



LÍNEA XY
SUMINISTRO
INDUSTRIAL
PROFESIONAL

LÍNEA XY

PRODUCTOS QUÍMICOS PARA SUMINISTRO INDUSTRIAL



INDUSTRIA

METALÚRGICA

QUÍMICA

TEXTIL

AGRÍCOLA



SUMINISTRO INDUSTRIAL

SUMINISTRO

FERRETERÍA

BRICOLAJE

COMERCIALES



INSTITUCIONAL

HOSTELERÍA

RESTAURACIÓN

COLECTIVIDADES

OFICINAS

TALLERES

AUTOLAVADOS

FABRICANTES

VEHÍCULOS
OBRA PÚBLICA

AUTOMOCIÓN



MATERIALES
DE CONSTRUCCIÓN

CONSTRUCTORES

TALLERES
DE MANTENIMIENTO

OBRA PÚBLICA

**CONSTRUCCIÓN
OBRA PÚBLICA**



REFRIGERACIÓN

ENERGÍA SOLAR

ENERGÍAS
RENOVABLES

FONTANERÍA

**CLIMATIZACIÓN
RENOVABLES**



LÍDERES EN QUÍMICOS INDUSTRIALES

Especialistas en el sector industrial



ASESORAMIENTO SOLUCIONES

Ponemos a su disposición un equipo técnico de **ingenieros** y **químicos** con más de 40 años de experiencia en todos los sectores de la industria.



ÉXITO DE VENTAS

Alta especialización, amplia gama en productos de **calidad** contrastada y gran **experiencia** en el mercado industrial, avalan nuestro éxito y el suyo.



LÍDERES EN SERVICIO

Entrega **ágil**, flexible y personalizada, fideliza a nuestros clientes. Nuestra cuidada atención les hace el trabajo más fácil.

ÍNDICE

DESENGRASANTES DE MANOS

LAVAMANOS

CITRO CREM BIO

Crema con abrasivos naturales. Manos muy sucias 10

CITRO FOAM

Jabón en espuma para manos 10

CITRO GEL

Gel cítrico para lavado de manos 10

NEW PAST

Pasta lavamanos industrial 11

CITRO PAST BIO

Pasta para la limpieza de manos 11

PAST MAN C

Pasta sólida para manos 11

GEL-MAN-3

Gel de manos concentrado 12

GEL-MAN-5

Gel lavamanos 12

GEL-MAN-9

Gel lavamanos institucional 12

PROTECCIÓN E HIGIENE

GUANTE EN CREMA

Crema filmógena protectora 13

ALCOCEAN

Gel hidroalcohólico 13

TOALLITAS

Desengrasantes de manos 13

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO INDUSTRIAL

MANTENIMIENTO INDUSTRIAL

A-BIFUEL

Aditivo para fuel-oil 16

D-AL

Desengrasante decapante para aluminio 16

DECAP-INOX

Decapante líquido para acero inoxidable 16

DECAP-INOX GEL F

Decapante acero inoxidable en gel 17

DECAPANT-ECO

Decapante de pinturas y colas en frío 17

DESOXID-F

Desincrustante desoxidante 17

DPM

Deslizante para trabajos con madera 18

ELECTRO-90

Limpiador de equipos eléctricos. Dieléctrico 18

ELECTRO-92

Protector-antihumedad para equipos eléctricos 18

GRASA ANTIGRIPANT COBRE

Grasa de cobre 19

INOX-4

Aceite especial antioxidante 19

SIL-SOL S

Antiproyecciones de soldadura sin silicona 19

RUST DESBLOCANT

Desblocante - aflojatado 20

TRANS-OXID

Transformador de óxido 20

VASELINA FILANTE

Grasa filante de vaselina 20

VASELINA NEUTRA LÍQUIDA

Aceite de vaselina 21

ABSORBENT

Granulado absorbente suelos 21

ECO PIN EXTRA

Absorbente vegetal ignífugo 21

DESENGRASANTES INDUSTRIALES

D-5

Desengrasante multiuso uso directo 22

D-15

Desengrasante general alcalino 22

D-15-B

Desengrasante especial biodegradable neutro 22

D-35

Desengrasante - higienizante - perfumado 23

D-45-2

Fregasuelos amoniacal perfumado 23

DEF

Desengrasante alcalino especial fregadoras 23

DIS 100 N

Disolvente - desengrasante 24

DIS 130

Disolvente - desengrasante 24

DIS 130-M

Disolvente - desengrasante 24

ADHESIVOS INDUSTRIALES

EUROCYANO

Adhesivo cianocrilato viscosidad media 25

EUROCYANO FLEX

Adhesivo cianocrilato viscosidad baja 25

EUROCYANO ALTA

Adhesivo cianocrilato viscosidad alta 25

EUROFIJADOR AR

Fijatornillos anaeróbico alta resistencia 26

EUROFIJADOR MR

Fijatornillos anaeróbico media resistencia 26

EUROFIJADOR BR

Fijatornillos anaeróbico baja resistencia 26

EUROSELLADOR MR

Sellador anaeróbico media resistencia 27

EUROSELLADOR BR

Sellador anaeróbico baja resistencia 27

EUROSELLADOR HIDRÁULICO

Sellador hidráulico alta presión 27

REFRIGERANTES - LUBRICANTES Y GRASAS

FLUIDO DE CORTE PURO

TC-25 Aceite de corte	30
TC-25-AL Aceite de corte nebulizable para aluminio	30
TC-25 BIO 300 Aceite de corte micropulverizable biodegradable	30
TC-25-N Aceite de corte nebulizable para hierro	31
TC-25-R Aceite de roscar a máquina	31
TC-35-ER Aceite dieléctrico para electroerosión	31
OIL TALL Aceite de corte nebulizable	32

FLUIDO DE CORTE SOLUBLE

TL-200 Taladrina blanca	32
TL-2100 Taladrina refrigerante universal	32
TL-30 Taladrina semisintética multiuso	33
TL-35 Taladrina especial para acero inoxidable	33
TL-75 Refrigerante sintético verde	33
TL-75-R Refrigerante sintético transparente	34
TL-ECO 250 MG Taladrina semisintética ecológica	34

LÍNEA DE ENGRASE

GRASA LÍTICA EP-2 Grasa lítica extrema presión	34
GRASA LÍTICA EP-00 Grasa lítica engrase centralizado	35
GRASA MOLIBDENO 2 Grasa molibdeno negra	35
GRASA COMPLEX LIT-2 Grasa lítica de alta temperatura	35
LÍNEA DE ACEITES	
OIL-ENGRAS H Aceites engrase general	36
OIL-HIDRAULIC HL Aceites hidráulicos	36
OIL-GUIAS K Aceites de guías	36
OIL E.G. EP Aceites de engranajes	37
OIL-TEX K Aceites textiles	37
SUPERLUBE R.P. Lubricante con P.T.F.E.	37
OIL BLANC 600 Aceite blanco técnico	38
OIL-CAR 20W40 Aceite multigrado automoción	38
OIL-TRANS ATF Aceite transmisiones	38

CLIMATIZACIÓN, FONTANERÍA Y ENERGÍAS RENOVABLES

ANTICONGELANTES ESPECIALES CIRCUITOS

TERMIFLUID Fluido caloportador especial energía solar	40
GEOFLUID Anticongelante general circuitos cerrados	40
REFRIFLUID Fluido de uso directo para equipos de frío	40
LIMPIEZA GENERAL EQUIPOS	
CLEANING Desengrasante general listo para usar	41
DS AIRE ACONDICIONADO Bactericida sistemas climatización	41
DESIN-E-BRITE Limpiador espumógeno baterías de aluminio	41

DESINCRUSTANTES Y LIMPIEZA INTERNA DE CIRCUITOS

DE-10-E Desincrustante - limpiador con indicador PH	42
---	----

DE-20 Desincrustante circuitos	42
DE-40-E Desincrustante limpiador de cal y cemento	42
DA-8-SR Desincrustante especial cobre con indicador de PH	43
DA-8 Desincrustante de circuitos de aluminio	43
DE-CITRO-2 Limpiador ácido de metales	43
DA-80 Desincrustante limpiador de aluminio y cobre	44
DL-8-SR Dispersante limpiador de lodos y óxido	44
DL-20-SR Dispersante de lodos y óxido	44
DL-8-HG Dispersante de lodos higienizante	45

CLIMATIZACIÓN, FONTANERÍA Y ENERGÍAS RENOVABLES

TRATAMIENTOS Y ADITIVOS PARA CIRCUITOS DE AGUA

ANTICONGELANTE CC Anticongelante para circuitos cerrados	45
ANTIESPUMANTE Antiespumante de circuitos	45
TRATAQUA ANTICORROSIVO SG/C Inhibidor de corrosión uso general	46
TRATAQUA ANTICORROSIVO SR/C Inhibidor de corrosión especial suelo radiante	46
TRATAQUA ANTICORROSIVO HG/C Inhibidor de corrosión higienizante	46
TRATAQUA ANTICORROSIVO F.A. Inhibidor de incrustación y corrosión	47
TRATAQUA ANTICORROSIVO F.C. Inhibidor de incrustación y corrosión	47

FONTANERÍA

DESATASCADOR-B Desatascador alcalino	47
DESATASCADOR-C Desatascador de uso profesional	48
ENZIFOSS Tratamiento biológico para fosas sépticas	48
ENZIMOL Desatascador biológico con enzimas	48
PASACABLES Líquido para pasar cables eléctricos	49
SINCAL Limpiador de cal en los sanitarios	49
WC PORTÁTIL Tratamiento para el water químico	49

CONSTRUCCIÓN Y OBRA PÚBLICA

CONSTRUCCIÓN

DS-20 Desenconfante para hormigón emulsionable	52
DS-22 Desenconfante para hormigón puro	52
AD-10-E Aditivo para mortero	52
AD-15 Aditivo para mortero con resina	53
A.P.U. Aditivo puente de unión	53
FIX AZUL Fijador de líneas trazadas con azulete	53

HIDROFUGO O.V. Hidrófugo obra vista	54
DE-20/40 Desincrustante - limpiador	54
CARPINTERÍA METÁLICA	
ALISADOR DE SILICONA Alisador del cordón de silicona	54
PULIXAL Pulimento de aluminio	55
RESTAURADOR CM Restaurador de aluminio	55
RESTAURADOR ECO Restaurador de aluminio de baja toxicidad	55

DETERGENCIA

INSTITUCIONAL

VAJILIM-4 Lavavajillas manual concentrado	58
VAJILIM-A-2 Detergente para máquinas lavavajillas	58
ABRILLANTADOR A Abrillantador para máquina lavavajillas	58
XAMPIX Fregasuelos perfumado	59
DE-30 Limpiador ácido para sanitarios	59
A-5 Limpiador abrillantador general	59
DESENGRASANTE PLANCHAS Desengrasante para planchas de cocina	60

DESTROSAN Limpiador de sanitarios viscoso	60
DETERCLOR Limpiador de suelos y de sanitarios higienizante	60
FREGASUELOS AMBIENTADOR Fregasuelos con esencia permanente	61
GERMIAN Ambientador pulverizable	61
GERMIAN WC Ambientador de contacto permanente 24 h	61
I-5 Abrillantador, regenerador de acero inoxidable	62
LIMPIACRISTALES Líquido limpiacristales extrafuerte	62
LIMPIACRISTALES D Líquido limpiacristales standard	62

DETERGENCIA

LIMPIAMOQUETAS Líquido especial para limpieza de moquetas	63	FILM SUPER BRILL Barniz base disolvente. Efecto mojado	65
MANTENIMIENTO URBANO		DEF-P Limpieza de suelos y contenedores	66
GRANILIMP 1 Limpiador de piedra ácido	63	AUTOMÓVIL	
GRANILIMP 2 Limpiador de piedra alcalino	63	GEL-CAR-2 Champú para el lavado automático de automóviles	66
FILM NET Sellador antimanchas y antichicles	64	D-15-B Desengrasante especial biodegradable neutro	66
GUM NET Limpiador de chicles	64	SIL-CAR-1 Abrillantador de salpicaderos, con silicona	67
ANTIGRAF Protector antigraffiti	64	SIL-CAR-2 Abrillantador de salpicaderos, sin silicona	67
GRIS ANTIGRAFFITI Pintura gris tapa graffiti	65	PETRO CAR Desengrasante para el petroleado de motores	67
FILM BRILL Barniz base agua para hormigón. Efecto brillo	65		

AEROSALES

LUBRICANTES Y GRASAS		OIL-AL Aceite atóxico engrase general	75
ANTIGRIPANT COBRE Pasta de montaje de cobre	70	RUST-AL Multiuso atóxico	75
ANTIGRIPANT PLATA Pasta antigripante base aluminio	70	SOLDADURA	
MSF-10 Lubricante multifuncional. Altas prestaciones	70	SIL SOL-S Antiproyecciones de soldadura sin silicona	76
B - MOL Lubricante de bisulfuro de molibdeno	71	SIL SOL Antiproyecciones soldadura con silicona	76
B - MOL E Lubricante seco	71	SIL SOL-A Antiproyecciones de soldadura base acuosa	76
B - MOL EP-2 Grasa de óxido de litio y titanio	71	SIL SOL-C Antiproyecciones de soldadura cerámico	77
B - MOL S Grasa de silicona	72	DETECTOR Detector de fugas de gas y aire comprimido	77
AV Aceite de vaselina	72	PENETRADOR ROJO Penetrante de kit grietas	77
GV Grasa de vaselina	72	LIMPIADOR DE GRIETAS Desengrasante limpiador de kit grietas	78
GRASA LÍQUIDA CADENAS Lubricante para cadenas, cables, transmisiones	73	DETECTOR GRIETAS BLANCO Revelador de kit grietas	78
GREASE ADHESIVA + P.T.F.E. Grasa adhesiva	73	METALIZADOS Y ZINCADOS	
GREASE + P.T.F.E. Grasa con contenido en p.T.F.E.	73	INOX GRUP Símil acero inoxidable	78
MULTIUSO Lubricante desblocante multiuso	74	ZINGRUP B Galvanizado en frío brillo	79
SUPERLUB SECO Lubricante seco de P.T.F.E.	74	ZINGRUP M Galvanizado en frío mate	79
SUPERLUBE R.P. Aceite lubricante general con ptfé	74	ZINGRUP A Galvanizado efecto bicromatado	79
B-MOL-AL Grasa atóxica multifuncional	75	CROMGRUP Símil cromo alto efecto	80

AEROSALES

GOLDGRUP Símil oro alto efecto	80	REMOVE Despega y arranca todo tipo de etiquetas	89
CUGRUP Símil cobre alto efecto	80	RUST DESBLOCANT Desblocante - aflojatodo	89
FORJA GRIS Esmalte acabado forja	81	RUST DESBLOCANT EFECTO HIELO Aflojatodo por enfriamiento	89
FORJA NEGRO Esmalte acabado forja	81	RUST DESBLOCANT MOS2 Lubricante aflojatodo con molibdeno grafitado	90
PINTURA BLANCO BRILLANTE Esmalte acrílico blanco brillante	81	RUST DESBLOCANT+ P.T.F.E. Lubricante aflojatodo con P.T.F.E.	90
PINTURA NEGRO BRILLANTE Esmalte acrílico negro brillante	82	RUST 40 Lubricante desblocante especial	90
PINTURA NEGRO MATE Esmalte acrílico negro mate	82	RUST MARINE Lubricante desblocante marino	91
ANTICALÓRICA NEGRA Pintura anticorrosiva negra	82	SEFLÓN Desmoldeante para plásticos, sin silicona	91
TRAZADO TOPOGRÁFICO Marcador de trazado topográfico	83	SILI-19 Desmoldeante con silicona	91
MANTENIMIENTO		TC-25 Aceite de corte	92
ADHESIVO SP Cola adhesiva permanente	83	TC-25-R Aceite para roscar	92
ADHESIVO ST Cola adhesiva temporánea	83	LIMPIADORES	
AIR GRUP Aire comprimido en spray	84	CLEAR SIL Limpiador de residuos de silicona	92
ANTI DERRAP Antiderrapante para correas	84	LS-IPA Limpiador de superficies con alcohol	93
ANTI-SLIP Antideslizante de superficies	84	DESENGRASANTE UNIVERSAL Desengrasante industrial enérgico. Secado rápido	93
DECAPANT-1 Decapante de pinturas y colas en frío	85	I-5 Abrillantador de acero inoxidable pulido	93
DECAPANT-2 Decapante de graffitis	85	MF Limpiador manchas terrazo y mármol	94
ELECTRO-90 Limpiador de equipos eléctricos. Dieléctrico	85	PULICRIS Limpiador de cristales y vidrios en espuma	94
ELECTRO-92 Protector y antihumedad para equipos eléctricos	86	PULINOX Pulimento de acero inoxidable	94
ELECTRONIC Limpiador de circuitos electrónicos	86	AUTOMÓVIL	
INOX- 4 Aceite protector antioxidante	86	A-10 Regenerador abrillantador de neumáticos	95
LP AZUL Laca protectora pelable	87	AUTOSTART Autoarranque para coches	95
LP BLANCO Laca protectora pelable	87	DESCONGELANTE PARABRISAS Eliminador de hielo en parabrisas	95
LP NEGRO Laca protectora pelable	87	LIM-CARB Limpiador de carburadores	96
PASACABLES Laca protectora pelable	88	LIMPIAFRENOS Limpiador de frenos de disco	96
PC Protector ceroso para moldes	88	SIL BLACK Silicona negra formajuntas	96
PLASTIFLEX Plastificante no filmógeno	88	SIL-CAR-1 Abrillantador - regenerador con silicona	97
		SIL-CAR-2 Abrillantador - regenerador sin silicona	97



DESENGRASANTES DE MANOS

LAVAMANOS

CREMA PROTECTORA



CITRO CREM BIO

CREMA CON ABRASIVOS NATURALES. MANOS MUY SUCIAS

DESCRIPCIÓN

Lavamanos para todo tipo de suciedades y grasas profundas en industrias y talleres.

USO Y APLICACIONES

Aplicar una dosificación de producto sobre las manos húmedas y frotar hasta la completa disolución de la suciedad. Enjuagar con abundante agua.

OBSERVACIONES

Olor cítrico, con abrasivos vegetales. Dosificador incluido.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1442	1 L	Caja 12 unidades
	5 L	Caja 6 unidades
	25 L	Unidad



CITRO FOAM

JABÓN EN ESPUMA PARA MANOS

DESCRIPCIÓN

Proporciona una espuma de gran efecto limpiador y no necesita una cantidad abundante de agua.

USO Y APLICACIONES

Utilizar con nuestro aplicador especial que genera una gran cantidad de espuma. Especial para utilizar en caso de no disponer de agua, secando después las manos con un pañuelo de papel.

OBSERVACIONES

Utilizar siempre con aplicador manual o de pared. Olor cítrico.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1285	200 ml	Caja 20 unidades
	5 L	Caja 6 unidades
	10 L y 25 L	Unidad



CITRO GEL

GEL CÍTRICO PARA LAVADO DE MANOS

DESCRIPCIÓN

Gel desengrasante para limpieza de todo tipo de suciedad de las manos. No contiene disolventes que perjudiquen la piel.

USO Y APLICACIONES

Aplicar sobre las manos húmedas, frotando enérgicamente hasta disolver la suciedad. Enjuagar con abundante agua. Se puede utilizar en todo tipo de industrias, talleres y oficinas

OBSERVACIONES

Olor cítrico. Disponemos de dosificadores para su utilización.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1940	5 L + Dosificador	Caja 6 unidades
1872	5 L	Caja 6 unidades
	25 L	Unidad



NEW PAST

PASTA LAVAMANOS INDUSTRIAL

DESCRIPCIÓN

Elimina sin esfuerzo grasas, aceites y suciedades extremas. Contiene agentes de fricción que facilitan el desengrase.

USO Y APLICACIONES

Aplicar un poco de producto en las manos secas. Frotar y añadir un poco de agua para facilitar el desengrase. Una vez disuelta la suciedad aclarar con agua abundante.

OBSERVACIONES

pH neutro. Dermatológicamente probado. Dosificador incluido.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2718	5 L + Dosificador	Caja 4 unidades



CITRO PAST BIO

PASTA PARA LA LIMPEZA DE MANOS

DESCRIPCIÓN

Desengrasante en forma de pasta, para la limpieza de manos muy grasientas. Con abrasivos naturales.

USO Y APLICACIONES

Aplicar sobre las manos secas. Frotar enérgicamente haciendo actuar las microesferas abrasivas hasta la disolución total de la suciedad. Enjuagar seguidamente con agua abundante.

OBSERVACIONES

Utilizar con las manos secas y con dosificador. Olor cítrico.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2095	10 Kg y 25 Kg	Unidad
2020	10 Kg y 25 Kg + Dosificador	Unidad

PAST MAN C

PASTA SÓLIDA PARA MANOS

DESCRIPCIÓN

Pasta de manos con celulosa de color beige y olor a limón. Se mantiene húmeda por mucho tiempo. No atasca los desagües.

USO Y APLICACIONES

Desengrasa y limpia las manos al frotar en seco con una pequeña cantidad de producto. Al ser un producto sólido está indicado para llevar en vehículos y cajas de herramientas.

OBSERVACIONES

En caso de que el producto se seque, añadir un poco de agua.



CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2096	1 Kg	Caja 12 unidades
	5 Kg	Caja 4 unidades



GEL-MAN-3

GEL DE MANOS CONCENTRADO

DESCRIPCIÓN

Gel desengrasante para la limpieza de todo tipo de suciedad y grasa de las manos, dejándolas totalmente limpias.

USO Y APLICACIONES

Aplicar el producto sobre las manos húmedas y frotar energicamente hasta disolver la suciedad. Enjuagar con agua abundante. Especial para industria en general.

OBSERVACIONES

Disponemos de dosificadores para su aplicación.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1053	5L	Caja 6 unidades
	25L	Unidad



GEL-MAN-5

GEL LAVAMANOS

DESCRIPCIÓN

Gel para la limpieza de las manos en todo tipo de actividades, dejándolas totalmente limpias y con un agradable olor.

USO Y APLICACIONES

Aplicar el producto sobre las manos húmedas y frotar hasta disolver la suciedad. Enjuagar con agua abundante. Especial para todo tipo de profesiones.

OBSERVACIONES

Disponemos de dosificadores para su mejor utilización.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1055	5L	Caja 6 unidades
	25L	Unidad



GEL-MAN-9

GEL LAVAMANOS INSTITUCIONAL

DESCRIPCIÓN

Gel para la limpieza de las manos en todo tipo de actividades, dejándolas totalmente limpias y con un agradable olor.

USO Y APLICACIONES

Aplicar el producto sobre las manos húmedas y frotar hasta disolver la suciedad. Enjuagar con agua abundante. Especial para oficinas e industrias con poca suciedad.

OBSERVACIONES

Disponemos de dosificadores de varios modelos.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1057	5L	Caja 6 unidades
	25L	Unidad

GUANTE EN CREMA

CREMA FILMÓGENA PROTECTORA



DESCRIPCIÓN

Protege la piel contra disolventes y grasas. Ayuda a restablecer la piel seca. Disminuye la impregnación de la suciedad.

USO Y APLICACIONES

Antes de empezar el trabajo tomar una pequeña cantidad con las manos limpias y secas. Extender uniformemente. Durante unos segundos secar las manos agitándolas al aire.

OBSERVACIONES

Repetir la operación después de cada lavado.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1186	1 L	Caja 3 unidades

ALCOCEAN

GEL HIDROALCOHÓLICO



DESCRIPCIÓN

Gel hidroalcohólico, especialmente diseñado para la desinfección de las manos. Secado rápido, sin dejar las manos pegajosas.

USO Y APLICACIONES

Con un 74% de alcohol isopropílico deja las manos limpias y desinfectadas de manera efectiva. No necesita aclarado. Aplicar una pequeña cantidad en las manos y frotar hasta su total absorción.

OBSERVACIONES

Biocida TP1 - Virucida, Bactericida y Fungicida

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1784	1L	Caja 15 unidades
2197	5L	Caja 4 unidades

TOALLITAS

DESENGRASANTES DE MANOS



DESCRIPCIÓN

Toallitas limpiadoras de uso profesional, que eliminan la grasa y suciedad de las manos, dejando un agradable aroma cítrico.

USO Y APLICACIONES

Actúan de manera rápida y efectiva sin necesidad de utilizar agua. No contienen silicona, por lo que se pueden utilizar en los procesos de pintado y recubrimiento de superficies.

OBSERVACIONES

Se pueden utilizar para la limpieza de superficies sucias.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1999	150 unidades	Caja 4 botes





LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO INDUSTRIAL

MANTENIMIENTO INDUSTRIAL

DESENGRASANTES INDUSTRIALES

ADHESIVOS INDUSTRIALES



A-BIFUEL

ADITIVO PARA FUEL-OIL

DESCRIPCIÓN

Solvente para añadir al fuel, consiguiendo licuarlo y emulsionar impurezas, obteniendo una combustión total en el quemador.

USO Y APLICACIONES

Mantiene todo el sistema limpio: tanques, tuberías, bomba, válvulas, quemadores y filtros. Disuelve los residuos y sedimentos. Recomendado para calderas fuel en todo tipo de industrias.

OBSERVACIONES

Recomendamos aditivar el producto durante la descarga del fuel.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1001	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



D-AL

DESENGRASANTE DECAPANTE PARA ALUMINIO

DESCRIPCIÓN

Decapante ácido para restaurar la superficie de aluminio, devolviéndole el brillo original.

USO Y APLICACIONES

Pulverizar sobre la superficie a limpiar o bien inmersionar las piezas a tratar. Frotar ligeramente si es necesario y enjuagar después con agua abundante.

OBSERVACIONES

Utilizar depósitos de plástico o fibra de vidrio.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1738	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



DECAP-INOX

DECAPANTE LÍQUIDO PARA ACERO INOXIDABLE

DESCRIPCIÓN

Es un producto formulado a base de un compendio de ácidos y sales, para decapar el acero inoxidable.

USO Y APLICACIONES

Sumergir las piezas a decapar en el producto, durante 1-5 minutos. Enjuagar con agua abundante. Se recomienda utilizar un depósito de PVC, caucho o fibra de vidrio.

OBSERVACIONES

Disponemos del producto PASINOX para un pasivado adicional.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1033	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad

DECAP-INOX GEL F

DECAPANTE ACERO INOXIDABLE EN GEL

DESCRIPCIÓN

Decapante tixotrópico que permite eliminar las calaminas de soldadura, así como las inclusiones metálicas superficiales.

USO Y APLICACIONES

Especialmente formulado para decapar los cordones de soldadura. Aplicar con pincel sobre la superficie a tratar y dejar actuar durante 1-5 minutos y enjuagar con agua abundante.

OBSERVACIONES

Se suministra en envase de 1 litro con un pincel para su aplicación.



CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1947	1 Kg	Caja 12 unidades

DECAPANT-ECO

DECAPANTE DE PINTURAS Y COLAS EN FRÍO

DESCRIPCIÓN

Decapante tipo gel. De acción rápida y enérgica para la eliminación de toda clase de pinturas, graffitis y colas.

USO Y APLICACIONES

Aplicar con brocha sobre la superficie a decapar, estando esta totalmente seca. Esperar 5 minutos y eliminar los residuos con espátula o chorro de agua abundante.

OBSERVACIONES

No contiene disolventes clorados.



CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1020	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad

DESOXID-F

DESINCRUSTANTE DESOXIDANTE

DESCRIPCIÓN

Desoxidante de superficies de hierro y metales blandos. Desincrusta fácilmente los depósitos calcáreos.

USO Y APLICACIONES

Desincrustación y desoxidación de depósitos, tuberías, circuitos de calefacción, refrigeración, etc. Eliminación del óxido, algas y demás incrustaciones de las superficies metálicas en embarcaciones.

OBSERVACIONES

Se puede utilizar a cualquier temperatura, aunque su rendimiento se incrementa cuando se trabaja en caliente.



CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2181	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



DPM

DESGLIZANTE PARA TRABAJOS CON MADERA

DESCRIPCIÓN

Líquido especial para el deslizamiento de todo tipo de madera sobre superficies metálicas. No deja residuos en la madera.

USO Y APLICACIONES

Pulverizar sobre la superficie a tratar. Frotar con un trapo hasta su secado, consiguiendo una superficie totalmente deslizante. Especial para bancadas de máquina para trabajar madera.

OBSERVACIONES

No contiene siliconas ni siloxanos.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2145	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



ELECTRO-90

LIMPIADOR DE EQUIPOS ELÉCTRICOS. DIELECTRICO

DESCRIPCIÓN

Disolvente limpiador de equipos eléctricos, motores y demás aparellaje. Elimina grasa, polvo, suciedad, carbonilla y humedad.

USO Y APLICACIONES

Pulverizar sobre los equipos eléctricos o motores. Elimina la suciedad por arrastre. Una vez limpio, secar con aire comprimido. Puede utilizarse también en motores por inmersión.

OBSERVACIONES

Puede atacar algunos plásticos de baja densidad.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1037	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



ELECTRO-92

PROTECTOR-ANTIHUMEDAD PARA EQUIPOS ELÉCTRICOS

DESCRIPCIÓN

Aceite lubricante que protege de la humedad y el óxido. Deja una película continua antihumedad.

USO Y APLICACIONES

Pulverizar o inmersión el aparellaje a limpiar. Desplaza la humedad de los mecanismos eléctricos, dejando la superficie protegida contra el agua.

OBSERVACIONES

Facilita el arranque de motores húmedos en los automóviles.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1039	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad

GRASA ANTIGRIPANT COBRE

GRASA DE COBRE

DESCRIPCIÓN

Contiene partículas muy finas de cobre laminado que proporcionan una especial inhibición a la corrosión.

USO Y APLICACIONES

Idóneo para todos los casos donde el calor o el ambiente muy corrosivo pueden provocar bloqueos irreversibles. Efectúa una acción lubricante y antigripante a elevadas temperaturas (1000°C).

OBSERVACIONES

Disponible también en aerosol.



CÓDIGO	ENVASE
2167	1 Kg

INOX-4

ACEITE ESPECIAL ANTIOXIDANTE

DESCRIPCIÓN

Mezcla de aceites minerales, refinados que forman sobre las piezas, una película protectora aceitosa, altamente antioxidante.

USO Y APLICACIONES

Pulverizar sobre la superficie a proteger. El producto dejará una capa protectora. Si se utiliza por inmersión, introducir las piezas a proteger durante un minuto, dejar escurrir y guardar.

OBSERVACIONES

Guardar las piezas protegidas en lugares cerrados.



CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1062	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad

SIL-SOL S

ANTIPROYECCIONES DE SOLDADURA SIN SILICONA

DESCRIPCIÓN

Formulado exento de silicona que evita las proyecciones de soldadura de hilo continuo y la obturación de las boquillas.

USO Y APLICACIONES

Pulverizar manual o robóticamente sobre la superficie a soldar y sobre la boquilla de hilo continuo. Permite posteriores operaciones de pintado o metalizado.

OBSERVACIONES

Puede diluirse con agua.



CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1920	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



RUST DESBLOCANT

DESBLOCANTE - AFLOJATODO

DESCRIPCIÓN

Aceite lubricante y penetrante para aflojar la herrumbre y la corrosión en los mecanismos de maquinaria y tornillería.

USO Y APLICACIONES

Pulverizar abundantemente sobre la superficie a desbloquear, dejándolo actuar durante unos minutos. Si es necesario repetir la operación varias veces hasta su liberación.

OBSERVACIONES

En lugares de difícil acceso utilizar el aerosol con cánula.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1079	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



TRANS-OXID

TRANSFORMADOR DE ÓXIDO

DESCRIPCIÓN

Formulación con base ácida que reacciona sobre las superficies de hierro oxidadas, transformando el óxido en una capa negra.

USO Y APLICACIONES

Aplicar con brocha o pulverizador sobre la superficie a tratar. Si la reacción no es uniforme, volver a repetir la operación igualando la superficie con un pincel.

OBSERVACIONES

Esperar 24 horas antes de proceder al pintado.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1092	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



VASELINA FILANTE

GRASA FILANTE DE VASELINA

DESCRIPCIÓN

Grasa de vaselina blanca, translúcida, exenta de olor y filante. Lubricación de cerraduras, bisagras, persianas, bornes de batería.

USO Y APLICACIONES

Por su baja toxicidad, se emplea como lubricante en ruedas, guías, y fijaciones en panaderías, etc. Para baterías, aplicar una capa sobre los bornes una vez montados.

OBSERVACIONES

Se puede usar también como pasacables.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1718	Cubo 5 Kg	Unidad
	1 Kg	Caja 12 unidades



VASELINA NEUTRA LÍQUIDA

ACEITE DE VASELINA

DESCRIPCIÓN

Aceite lubricante de uso genérico en todo tipo de mecanismos, tanto metálicos, como plásticos y gomas.

USO Y APLICACIONES

Pulverizar sobre la superficie a lubricar. Deja una película aceitosa, neutra y transparente. Especial para disminuir la fricción en elementos móviles como engranajes, bisagras, cremalleras, etc.

OBSERVACIONES

No tiene olor ni color. Totalmente transparente.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1362	1L	Caja 20 unidades
	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



ABSORBENT

GRANULADO ABSORBENTE SUELOS

DESCRIPCIÓN

Absorbente mineral de sepiolita de gran capacidad y rapidez de absorción de agua, aceite, ácidos, cuando se produce un derrame.

USO Y APLICACIONES

Españar una capa sobre el derrame y dejar actuar durante unos minutos. Remover con un cepillo para facilitar el contacto con el líquido. Repetir la operación si quedaran manchas persistentes.

OBSERVACIONES

Recomendado para hidrocarburos, aceites y lubricantes.

CÓDIGO	ENVASE
1043	Saco 20 Kg
1874	Cubo 20 Kg



ECO PIN EXTRA

ABSORBENTE VEGETAL IGNÍFUGO

DESCRIPCIÓN

Es un absorbente industrial de origen vegetal, ignífugo. Antideslizante y no abrasivo.

USO Y APLICACIONES

Absorbente para tratar derrames de aceites, hidrocarburos, disolventes y agua. Ideal para uso en talleres, gasolineras, industrias y limpiezas viarias.

OBSERVACIONES

Gran poder de absorción, por lo que se reduce la cantidad de residuo generado.

CÓDIGO	ENVASE
2233	Saco 45L



D-5

DESENGRASANTE MULTIUSO USO DIRECTO

DESCRIPCIÓN

Desengrasante general biodegradable. Elimina a fondo y sin esfuerzo las peores suciedades y grasas más incrustadas.

USO Y APLICACIONES

Pulverizar sobre la superficie a desengrasar, dejar actuar, frotar con un trapo o bayeta y enjuagar. No perjudica a ningún tipo de material: cristales, plásticos, aluminio, suelos, azulejos, etc.

OBSERVACIONES

Se puede diluir en agua.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1009	Pulverizador 1L	Caja 20 unidades
	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



D-15

DESENGRASANTE GENERAL ALCALINO

DESCRIPCIÓN

Elimina todo tipo de suciedades profundas, aceitosas y grasientas, sin dejar residuos. Biodegradable.

USO Y APLICACIONES

Producto concentrado. Debe diluirse con agua según necesidad. Especial para hornos, filtros, campanas extractoras, suelos de cocinas, maquinaria, camiones, etc.

OBSERVACIONES

Aumenta su eficacia con agua caliente.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1010	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



D-15-B

DESENGRASANTE ESPECIAL BIODEGRADABLE NEUTRO

DESCRIPCIÓN

Consigue una perfecta limpieza sin atacar pintura, cristal, plásticos ni aluminio, debido a su pH neutro.

USO Y APLICACIONES

Aplicar sobre la superficie a desengrasar, a ser posible con hidrolimpiadora. Dejar actuar y enjuagar con agua abundante. Especial para lavar automóviles con lanza.

OBSERVACIONES

No decolora la pintura como los alcalinos.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1620	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



D-35

DESENGRASANTE - HIGIENIZANTE - PERFUMADO

DESCRIPCIÓN

Desengrasante e higienizante de alto poder para todo tipo de superficies. Especial para sanitarios, vestuarios, etc.

USO Y APLICACIONES

Al ser de elevada concentración, diluir con agua según necesidad. Aplicar sobre la superficie, frotar y enjuagar con agua abundante. Deja la superficie brillante y perfumada.

OBSERVACIONES

Muy eficaz en porcelana.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1012	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



D-45-2

FREGASUELOS AMONIACAL PERFUMADO

DESCRIPCIÓN

Desengrasante concentrado especial para fregar suelos, con muy poca cantidad. Para terrazo, gres, cerámica y mármol.

USO Y APLICACIONES

Echar un tapón de producto en un cubo de agua y fregar. El producto deja la superficie limpia, brillante y perfumada. Adecuado también para paredes, persianas, lavabos, etc.

OBSERVACIONES

Su eficacia aumenta con agua caliente.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1373	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



DEF

DESENGRASANTE ALCALINO ESPECIAL FREGADORAS

DESCRIPCIÓN

Producto alcalino formulado a base de compuestos de elevado poder desengrasante que eliminan cualquier tipo de suciedad.

USO Y APLICACIONES

Producto especial para máquinas fregadoras ya que desengrasa profundamente sin generar espuma, ni dejar residuos al secar. Para suelos industriales de todo tipo.

OBSERVACIONES

Recomendado para todo tipo de fregadoras.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2668	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



DIS 100 N

DISOLVENTE - DESENGRASANTE

DESCRIPCIÓN

Desengrasante para eliminar restos de taladrinas y aceites en piezas metálicas. No deja residuo.

USO Y APLICACIONES

Sumergir las piezas a desengrasar. Dejar en inmersión unos minutos. Sacar y dejar escurrir el sobrante. Se obtienen unas piezas limpias y en poco tiempo secas.

OBSERVACIONES

No contiene disolventes clorados.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1890	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



DIS 130

DISOLVENTE - DESENGRASANTE

DESCRIPCIÓN

Líquido especial para el desengrase de todo tipo de piezas metálicas, férricas, que requieran un desengrasado rápido.

USO Y APLICACIONES

Al disolver todo tipo de aceites y grasas, se puede utilizar de varias maneras. La más común en los talleres de automóviles son las máquinas con cubeta de líquido recirculante.

OBSERVACIONES

Sustituto del petróleo para desengrasar.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1035	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



DIS 130-M

DISOLVENTE - DESENGRASANTE

DESCRIPCIÓN

Desengrasante base solvente más utilizado para la limpieza de piezas metálicas por inmersión.

USO Y APLICACIONES

Al inmersión las piezas en el producto, disuelve totalmente la grasa, aceite o taladrina. Sacar las piezas, dejarlas escurrir y ya las tendremos listas para su posterior tratamiento.

OBSERVACIONES

No contiene disolventes clorados.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1822	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad

EUROCYANO

ADHESIVO CIANOCRILATO VISCOSIDAD MEDIA

DESCRIPCIÓN

Adhesivo mono-componente sin disolventes, que endurece en segundos al entrar en contacto con la humedad ambiental.

USO Y APLICACIONES

Cianoacrilato de viscosidad media indicado para superficies difíciles. Es rápido y fuerte para plásticos, material de caucho, cerámica y porcelana.

OBSERVACIONES

Secado por presión, no por fricción.



CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2199	20 gr	Caja 24 unidades
2219	50 gr.	Caja 12 unidades

EUROCYANO FLEX

ADHESIVO CIANOCRILATO VISCOSIDAD BAJA

DESCRIPCIÓN

Adhesivo de viscosidad baja, en base Ethyl-Cianoacrilato. Está diseñado para uniones a gran velocidad.

USO Y APLICACIONES

Adhesivo mono componente listo para su uso, de baja viscosidad e indicado para superficies difíciles. Es rápido y fuerte, para plásticos y material de caucho.

OBSERVACIONES

A menos temperatura, menor velocidad de curación.



CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2213	20 gr	Caja 24 unidades
2209	50 gr	Caja 12 unidades

EUROCYANO ALTA

ADHESIVO CIANOCRILATO VISCOSIDAD ALTA

DESCRIPCIÓN

Adhesivo de viscosidad alta, en base Ethyl-Cianoacrilato. Para el montaje de piezas lisas y superficies planas.

USO Y APLICACIONES

Está diseñado para uniones de alta resistencia que polimerizan a gran velocidad en maderas, MDF y otros materiales porosos o absorbentes.

OBSERVACIONES

Usar el acelerador para aumentar la velocidad de curación.



CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2348	20 gr	Caja 24 unidades
2748	50 gr	Caja 12 unidades



EUROFIJADOR AR

FIJATORNILLOS ANAERÓBICO ALTA RESISTENCIA

DESCRIPCIÓN

Fijatornillos de alta resistencia (permanente), anaeróbico. Actúa en ausencia de aire entre piezas de superficie metálica.

USO Y APLICACIONES

Bloquea pernos metálicos, evitando que se suelten por vibración. Especialmente adecuado para los pernos más largos y todas las aplicaciones donde se necesita la máxima resistencia.

OBSERVACIONES

Producto de color verde.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2201	50 gr	Caja 10 unidades



EUROFIJADOR MR

FIJATORNILLOS ANAERÓBICO MEDIA RESISTENCIA

DESCRIPCIÓN

Fijatornillos anaeróbico tixotrópico. Actúa en ausencia de aire entre piezas de superficie metálica (tuercas, tornillos, etc).

USO Y APLICACIONES

Alarga la vida de los componentes roscados, manteniendo la tensión de la rosca y evitando la pérdida de presión en la misma. Previene la corrosión de las partes montadas.

OBSERVACIONES

Producto de color azul.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1483	50 gr	Caja 10 unidades



EUROFIJADOR BR

FIJATORNILLOS ANAERÓBICO BAJA RESISTENCIA

DESCRIPCIÓN

Formulado para impedir y amortiguar la vibración y sellar huecos en partes enroscadas (roscas, tornillos, pernos, etc.).

USO Y APLICACIONES

Por su baja resistencia permite un fácil desmontaje sin romper la cabeza de los tornillos o pernos. Recomendado en metales más suaves, como por ejemplo el cobre.

OBSERVACIONES

Producto de color morado.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1426	50 gr	Caja 10 unidades

EUROSELLADOR MR

SELLADOR ANAERÓBICO MEDIA RESISTENCIA

DESCRIPCIÓN

Sellador de un solo componente indicado para roscas metálicas. Anaeróbico tixotrópico, cura rápidamente en ausencia de aire.

USO Y APLICACIONES

Alta resistencia a golpes y vibraciones. Rellena los defectos de las superficies ya selladas. Permite el desmontaje y es fácil de limpiar. Previene la oxidación.

OBSERVACIONES

Producto de color amarillo.



CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2202	75 ml Acordeón	Caja 6 unidades

EUROSELLADOR BR

SELLADOR ANAERÓBICO BAJA RESISTENCIA

DESCRIPCIÓN

Es un buen sustituto de la cinta de PTFE o nylon para el sellado de roscas. Producto de fácil uso y fácil de limpiar.

USO Y APLICACIONES

Sellante muy rápido con aditivo de PTFE para dar al polímero una capa de elasticidad muy alta. Evita los atascos de cañerías y filtros. Permite el desmontaje fácil.

OBSERVACIONES

Producto de color blanco. Conocido como teflón líquido.



CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1609	75 ml Acordeón	Caja 6 unidades

EUROSELLADOR HIDRÁULICO

SELLADOR HIDRÁULICO ALTA PRESIÓN

DESCRIPCIÓN

Sellador para piezas roscadas en plantas hidráulicas y neumáticas de alta presión.

USO Y APLICACIONES

Es un sellador anaeróbico para roscados de alta presión. Apto para todos los metales. Evita el aflojamiento por choque o vibraciones. Producto de fácil uso.

OBSERVACIONES

Producto de color marrón.



CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2224	50 ml	Caja 6 unidades





REFRIGERANTES LUBRICANTES Y GRASAS

FLUIDO DE CORTE - PURO

FLUIDO DE CORTE - SOLUBLE

LÍNEA DE ENGRASE

LÍNEA DE ACEITES



TC-25

ACEITE DE CORTE

DESCRIPCIÓN

Aceite de corte refinado transparente, altamente refrigerante, que facilita un corte suave para todo tipo de materiales.

USO Y APLICACIONES

Mecanizado de aceros duros, inoxidable, aleaciones de cobre, de toda clase de metales. Ideal para tornos automáticos, fresas, talladoras de engranajes, brochadoras, etc.

OBSERVACIONES

No soluble en agua.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1089	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



TC-25-AL

ACEITE DE CORTE NEBULIZABLE PARA ALUMINIO

DESCRIPCIÓN

Aceite de corte puro, altamente refinado, de baja viscosidad y color azul. Especial para nebulizar en tronzadoras de aluminio.

USO Y APLICACIONES

Su viscosidad se adapta a la bomba de pulverización de dichas máquinas, sin ocasionar goteos, ni humos durante el trabajo. Se evapora después sin dejar residuos en las piezas mecanizadas.

OBSERVACIONES

Disponemos también del producto OIL TALL.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1259	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



TC-25 BIO 300

ACEITE DE CORTE MICROPULVERIZABLE BIODEGRADABLE

DESCRIPCIÓN

Lubricante con ésteres sintéticos, derivados de ácidos grasos vegetales y ésteres poliméricos de alta capacidad lubricante.

USO Y APLICACIONES

Desarrollado para ser aplicado en procesos de corte en tronzadoras y sierras cinta, por medio de equipos de pulverización o nebulización. Indicado para aleaciones de aluminio.

OBSERVACIONES

No contiene compuestos clorados, ni metales pesados.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2205	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



TC-25-N

ACEITE DE CORTE NEBULIZABLE PARA HIERRO

DESCRIPCIÓN

Aceite de corte nebulizable, altamente refinado y transparente, para máquinas de mecanizar hierro o aleaciones férricas.

USO Y APLICACIONES

Su viscosidad se adapta a la bomba de pulverización que disponen dichas máquinas. Evapora sin ocasionar goteos ni humos durante el trabajo, dejando la viruta totalmente limpia.

OBSERVACIONES

Llamado también aceite evaporable.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2152	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



TC-25-R

ACEITE DE ROSCAR A MÁQUINA

DESCRIPCIÓN

Aceite de roscar fino para emplear puro, de aspecto claro y transparente muy refinado, especial para el roscado automático.

USO Y APLICACIONES

Altamente refrigerante y lubricante. Facilita un roscado suave para todo tipo de materiales, dejando las piezas protegidas. Especial para tornos automáticos y máquinas de roscar.

OBSERVACIONES

Aceite de roscar para uso directo. Utilizar puro.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1090	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



TC-35-ER

ACEITE DIELECTRICO PARA ELECTROEROSIÓN

DESCRIPCIÓN

Aceite técnico muy fluido, refinado, neutro, incoloro, de baja viscosidad y elevado punto de inflamación. Para electroerosión.

USO Y APLICACIONES

Es un producto inodoro, de gran estabilidad y dieléctrico, que está formulado para ser utilizado en las máquinas de electroerosión de todo tipo de materiales.

OBSERVACIONES

No mezclar con petróleo ni disolvente.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1091	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



OIL TALL

ACEITE DE CORTE NEBULIZABLE

DESCRIPCIÓN

Aceite de corte puro, especialmente diseñado para máquinas de corte de aluminio en carpintería metálica.

USO Y APLICACIONES

Su viscosidad se adapta a la bomba de pulverización de dichas máquinas, sin ocasionar goteos ni humos en el trabajo. Deja las piezas de carpintería sin residuos y la viruta seca.

OBSERVACIONES

No mezclar con agua. Utilizar puro.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1767	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



TL-200

TALADRINA BLANCA

DESCRIPCIÓN

Fluido de corte semisintético, que al emulsionar con agua, adquiere un color blanco. Para todo tipo de mecanizados.

USO Y APLICACIONES

Añadir sobre agua en proporción de 4-10% (según operación). Para torno, taladro, sierra, etc. Alta resistencia a la descomposición, evitando malos olores. Evita la corrosión de las piezas.

OBSERVACIONES

Si la concentración es baja, tiende a separarse.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1088	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



TL-2100

TALADRINA REFRIGERANTE UNIVERSAL

DESCRIPCIÓN

Fluido de corte semisintético, de color azul. Emulsionable con agua. Formulación bioestable que evita la descomposición.

USO Y APLICACIONES

Apta para todo tipo de máquinas: tornos, taladros, etc. Buenos resultados tanto en mecanizado, como rectificado de todo tipo de materiales, simplemente modificando el porcentaje (4-8%).

OBSERVACIONES

Añadir siempre la taladrina encima del agua.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1733	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



TL-30

TALADRINA SEMISINTÉTICA MULTIUSO

DESCRIPCIÓN

Fluido de corte que al emulsionar con agua produce un fluido transparente que facilita la visión del mecanizado.

USO Y APLICACIONES

Refrigerante semisintético adecuado para todo tipo de trabajos y materiales. Ofrece buena protección anticorrosiva. Está capacitado para trabajar aluminio y metales amarillos.

OBSERVACIONES

Limpiar la máquina al cambiar de producto.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1639	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



TL-35

TALADRINA ESPECIAL PARA ACERO INOXIDABLE

DESCRIPCIÓN

Fluido de corte semisintético, especial para mecanizado de acero inoxidable, en todo tipo de operaciones y máquinas.

USO Y APLICACIONES

Combina aceite mineral con emulgentes y aditivos anticorrosivos, conservantes y lubricantes de extrema presión, haciéndola más idónea para acero inoxidable.

OBSERVACIONES

Añadir siempre encima del agua.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1672	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



TL-75

REFRIGERANTE SINTÉTICO VERDE

DESCRIPCIÓN

Fluido sintético, soluble en agua, especial para operaciones de alta refrigeración. Al mezclarse con agua adquiere un color verde.

USO Y APLICACIONES

Al ser un fluido sintético, que al mezclarse con agua adquiere una baja viscosidad, es especial para rectificar todo tipo de materiales férricos y para el afilado de herramientas.

OBSERVACIONES

No añadir con taladrinas emulsionables.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1086	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



TL-75-R

REFRIGERANTE SINTÉTICO TRANSPARENTE

DESCRIPCIÓN

Lubricante refrigerante soluble en agua. Basado en componentes de lubricación totalmente sintéticos. Libre de aceite mineral.

USO Y APLICACIONES

Al mezclar con agua produce un refrigerante incoloro y transparente que nos permite todo tipo de trabajos. Especialmente para rectificación, serrado y taladrado de todo tipo de materiales.

OBSERVACIONES

No embota el abrasivo del rectificado.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2237	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



TL-ECO 250 MG

TALADRINA SEMISINTÉTICA ECOLÓGICA

DESCRIPCIÓN

Fluido de corte semisintético de color rojo, emulsionable con agua al 4-6%. Producto con bajo valor de DQO de la fase acuosa.

USO Y APLICACIONES

Al emulsionar con agua produce un fluido de corte para mecanizar todo tipo de metales. Su capacidad lubricante garantiza un mínimo desgaste de la herramienta.

OBSERVACIONES

No utilizar en aguas muy duras.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2193	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



GRASA LÍTICA EP-2

GRASA LÍTICA EXTREMA PRESIÓN

DESCRIPCIÓN

Grasa lítica formulada con bases minerales de alta calidad y pureza, y aditivos que mejoran sus propiedades.

USO Y APLICACIONES

Sus aditivos EP (extrema presión) protegen a los mecanismos del desgaste bajo cargas extremas. Alta protección frente a la corrosión de las partes metálicas. Resiste el lavado por agua.

OBSERVACIONES

Grasa color marrón. Consistencia NLGI 2.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1294	Catucho 400 g	Caja 25 unidades
	5 Kg	Caja 4 unidades
	18 Kg	Unidad



GRASA LÍTICA EP-00

GRASA LÍTICA ENGRASE CENTRALIZADO

DESCRIPCIÓN

Grasa lítica fluida de base mineral, de alta calidad y pureza, y aditivos que mejoran sus propiedades.

USO Y APLICACIONES

Su consistencia blanda y baja separación de aceite la hace adecuada para bombeo en instalaciones de engrase centralizado. En engranajes reductores y engrases centralizados de vehículos.

OBSERVACIONES

Grasa color marrón. Consistencia NLGI 00.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1753	5 Kg	Caja 4 unidades
	18 Kg	Unidad



GRASA MOLIBDENO 2

GRASA MOLIBDENO NEGRA

DESCRIPCIÓN

Grasa lubricante elaborada con aceites minerales, jabón lítico, aditivos que mejoran sus propiedades y lubricantes sólidos.

USO Y APLICACIONES

Posee alta capacidad de lubricación de emergencia, y está especialmente indicada para el engrase de mecanismos sujetos a cargas extremas: rodamientos, cables, cadenas, etc.

OBSERVACIONES

Grasa color negra. Consistencia NLGI 2.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1468	Catucho 400 g	Caja 25 unidades
	5 Kg	Caja 4 unidades
	18 Kg	Unidad



GRASA COMPLEX LIT-2

GRASA LÍTICA DE ALTA TEMPERATURA

DESCRIPCIÓN

Grasa de base mineral y jabón complejo de litio con aditivos EP (Extrema Presión). Permite trabajar con picos de 200-220°C.

USO Y APLICACIONES

Especialmente indicada en la lubricación de: Rodamientos sometidos a altos esfuerzos mecánicos, cojinetes de ventiladores y calderas que trabajan a alta temperatura.

OBSERVACIONES

Grasa color azul. Consistencia NLGI 2.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1762	Catucho 400 g	Caja 25 unidades
	5 Kg	Caja 4 unidades
	18 Kg	Unidad



OIL-ENGRAS H

ACEITES ENGRASE GENERAL

DESCRIPCIÓN

Aceite de base mineral parafínica altamente refinada, con elevada untuosidad, adherencia y estabilidad térmica.

USO Y APLICACIONES

Engrase general de maquinaria y mecanismos sometidos a cargas y velocidades moderadas. Alta resistencia a la oxidación que evita la formación de lodos. Para todo tipo de industrias.

OBSERVACIONES

Disponible en varios grados de viscosidad ISO o SAE.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1516	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



OIL-HIDRAULIC HL

ACEITES HIDRÁULICOS

DESCRIPCIÓN

Aceites hidráulicos de altas prestaciones con aditivos antidesgaste, anticorrosivos, antioxidantes y antiespumantes.

USO Y APLICACIONES

Solución adecuada para aumentar la efectividad en las líneas productivas y disminuir los costes de fabricación. Para carretillas, elevadores hidráulicos, máquinas-herramienta, prensas, etc.

OBSERVACIONES

Disponible en varios grados de viscosidad ISO o SAE.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1433	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



OIL-GUIAS K

ACEITES DE GUÍAS

DESCRIPCIÓN

Aceites especiales para la lubricación de guías horizontales, verticales y engrase en general sin salpicadura.

USO Y APLICACIONES

Especial para guías y recomendados para lubricación mediante sistemas centralizados por su facilidad de dosificación y suministro a través de conducciones.

OBSERVACIONES

Disponible en varios grados de viscosidad ISO o SAE.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1538	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



OIL E.G. EP

ACEITES DE ENGRANAJES

DESCRIPCIÓN

Aceites fabricados a partir de bases parafínicas y aditivos para un rendimiento óptimo en engranajes con extrema presión.

USO Y APLICACIONES

Aceites para engranajes industriales en cárter. Lubricación de engranajes industriales, cojinetes, guías, levas y otros mecanismos que requieran un aceite con características EP.

OBSERVACIONES

Disponible en varios grados de viscosidad ISO o SAE.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1428	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



OIL-TEX K

ACEITES TEXTILES

DESCRIPCIÓN

Aceite altamente refinado, con aditivos que mejoran la lubricación, estabilidad a la oxidación y protección a la corrosión.

USO Y APLICACIONES

Especialmente apropiado para la lubricación de aros, cursores y agujas en maquinaria textil. Contiene emulsionantes que facilitan la retirada del tejido durante el lavado con agentes alcalinos.

OBSERVACIONES

Disponible en varios grados de viscosidad ISO o SAE.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1561	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



SUPERLUBE R.P.

LUBRICANTE CON P.T.F.E.

DESCRIPCIÓN

Contiene aditivos que le confieren un gran poder lubricante, reduciendo el rozamiento entre superficies en contacto.

USO Y APLICACIONES

Especialmente formulado para la lubricación de maquinaria en la que se precise aceite de engrase fluido que, en combinación con el P.T.F.E, nos da una alta penetración y durabilidad del engrase.

OBSERVACIONES

Para conexiones de precisión y alta velocidad.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1750	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



OIL-BLANC 600

ACEITE BLANCO TÉCNICO

DESCRIPCIÓN

Aceite mineral parafínico (parafina líquida), totalmente transparente e incoloro. No tóxico.

USO Y APLICACIONES

Aceite blanco indicado como lubricante en cualquier tipo de industria. Gran poder antioxidante y lubricante. Alta resistencia térmica.

OBSERVACIONES

Disponible en varias viscosidades.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1482	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



OIL-CAR 20W40

ACEITE MULTIGRADO AUTOMOCIÓN

DESCRIPCIÓN

Lubricante multigrado de última generación, con aditivos de gran poder antidesgaste y de detergencia.

USO Y APLICACIONES

Recomendado para motores de gasolina y diesel de turismos y vehículos comerciales ligeros, de aspiración natural o turboalimentados con inyección directa o indirecta.

OBSERVACIONES

Consultar para otros grados de temperaturas.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1607	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



OIL-TRANS ATF

ACEITE TRANSMISIONES

DESCRIPCIÓN

Aceite con bases minerales refinadas y aditivos que proporcionan propiedades anti-fricción, desgaste y resistencia a la corrosión.

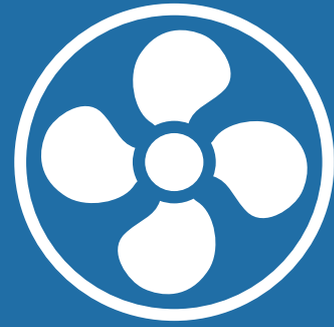
USO Y APLICACIONES

Para la dirección asistida y transmisiones automáticas de vehículos de pasajeros y camiones, vehículos de agricultura, sistemas hidráulicos móviles y aplicaciones industriales.

OBSERVACIONES

Producto de color rojo, detecta fugas.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1440	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



CLIMATIZACIÓN FONTANERÍA Y ENERGÍAS RENOVABLES

***ANTICONGELANTES
ESPECIALES CIRCUITOS***

LIMPIEZA GENERAL EQUIPOS

***DESINCRUSTANTES Y LIMPIEZA
INTERNA DE CIRCUITOS***

***TRATAMIENTOS Y ADITIVOS
PARA CIRCUITOS DE AGUA***

FONTANERÍA



TERMIFLUID

FLUIDO CALOPORTADOR ESPECIAL ENERGÍA SOLAR

DESCRIPCIÓN

Propilenglicol de máxima destilación, libre de impurezas, con inhibidores de corrosión orgánicos que alargan la vida del sistema.

USO Y APLICACIONES

Equipos de energía solar, equipos con riesgo de fuga al A.C.S. y donde se requiera un anticongelante no tóxico. Disponible producto concentrado y para uso directo con diversos porcentajes de glicol.

OBSERVACIONES

No mezclarlo con otros anticongelantes para mantener su calidad.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2150	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



GEOFLUID

ANTICONGELANTE GENERAL CIRCUITOS CERRADOS

DESCRIPCIÓN

Fluido anticongelante con etilenglicol y anticorrosivo orgánico "de larga duración", que mantiene el sistema al máximo rendimiento.

USO Y APLICACIONES

Refrigeración, calefacción, geotermia y cualquier industria sin riesgo de fuga al A.C.S. o procesos alimentarios. Disponemos del producto concentrado y de uso directo con diversos porcentajes de glicol.

OBSERVACIONES

No mezclarlo con otros anticongelantes para mantener su calidad.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2214	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



REFRIFLUID

FLUIDO DE USO DIRECTO PARA EQUIPOS DE FRÍO

DESCRIPCIÓN

Etilenglicol de máxima pureza con un completo paquete anticorrosivo orgánico, diluido en agua bidestilada desionizada.

USO Y APLICACIONES

En equipos donde el fluido se someta a las mayores exigencias sin descomponerse ni alterarse. Para equipos de frío en cualquier industria sin riesgo de fuga al A.C.S. o procesos alimentarios.

OBSERVACIONES

Disponible listo para usar a varias temperaturas de congelación.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1486	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



CLEANING

DESENGRASANTE GENERAL LISTO PARA USAR

DESCRIPCIÓN

Desengrasante universal biodegradable. Elimina todo tipo de suciedades grasientas y aceitosas sin dejar residuos ni películas.

USO Y APLICACIONES

De potente acción, para desengrasar cualquier tipo de maquinaria, carcasas, campanas, hornos, filtros, etc. No es necesario diluirlo. Aplicarlo puro.

OBSERVACIONES

Aplicar pulverizando y frotar con un trapo o celulosa.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2072	Pulverizador 1L	Cajas 20 unidades
	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



DS AIRE ACONDICIONADO

BACTERICIDA SISTEMAS CLIMATIZACIÓN

DESCRIPCIÓN

Limpiador desinfectante biocida TP2 y 4. Viricida, bactericida y fungicida. Limpia y desinfecta las superficies, sin lejía.

USO Y APLICACIONES

Incorpora un potente desodorizante que filtra el aire e impide el paso a las moléculas causantes del mal olor. No necesita aclarado, ni deja residuo.

OBSERVACIONES

Cumple con la norma: UNE 13697 Y UNE-EN 14476

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2039	Pulverizador 1L	Cajas 20 unidades
	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



DESIN-E-BRITE

LIMPIADOR ESPUMÓGENO BATERÍAS DE ALUMINIO

DESCRIPCIÓN

Potente limpiador que devuelve el brillo original a las aletas de aluminio de los condensadores.

USO Y APLICACIONES

En baterías de aluminio pulverizar diluido al 20%, esperar 5-10 minutos y retirar la abundante espuma regeneradora. Elimina óxido, polvo y grasa sin dañar las aletas.

OBSERVACIONES

Enjuagar con agua abundante

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1960	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



DE-10-E

DESINCRUSTANTE - LIMPIADOR CON INDICADOR PH

DESCRIPCIÓN

Potente ácido con inhibidor de corrosión para la limpieza interna de circuitos de metal, su color indica el agotamiento de la mezcla.

USO Y APLICACIONES

Se diluye entre el 10 y el 25% en agua según rapidez deseada. Elimina cal y óxido de hierro con eficacia. No precisa pasivar después del uso. Basta aclarar con agua en circuito abierto.

OBSERVACIONES

No usar en circuitos de metales blandos (aluminio, latón, etc.).

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1022	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



DE-20

DESINCRUSTANTE CIRCUITOS

DESCRIPCIÓN

Ácido desincrustante. Elimina cal, sílices, sulfatos y otros materiales acumulados en los circuitos.

USO Y APLICACIONES

Se diluye entre el 10 y el 25% en agua según rapidez deseada. Elimina cal y óxido de hierro con eficacia. No precisa pasivar después del uso. Basta aclarar con agua en circuito abierto.

OBSERVACIONES

No utilizar en acero inoxidable y en aluminio.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1023	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



DE-40-E

DESINCRUSTANTE LIMPIADOR DE CAL Y CEMENTO

DESCRIPCIÓN

Producto formulado con ácidos, junto a inhibidores de corrosión para quitar cemento y hormigón.

USO Y APLICACIONES

Por su alta concentración nos permite quitar cemento y hormigón de cualquier superficie metálica (hormigoneras, carros, puntales, etc). Asimismo nos permite la limpieza de la cal de las piscinas,

OBSERVACIONES

Emite vapores tóxicos. Utilizar con precaución.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1840	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



DA-8-SR

DESINCRUSTANTE ESPECIAL COBRE CON INDICADOR DE PH

DESCRIPCIÓN

Compuesto de ácidos débiles, pero de potente limpieza, indicado para circuitos con metales blandos.

USO Y APLICACIONES

Su alta concentración permite diluciones desde el 10% sin perder su efectividad. Para mayor rapidez se puede usar al 20-25%. Ideal para múltiples circuitos, se puede reutilizar si su color lo indica.

OBSERVACIONES

Su color cambia de rojo a amarillo/ocre cuando se agota.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2173	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



DA-8

DESINCRUSTANTE DE CIRCUITOS DE ALUMINIO

DESCRIPCIÓN

Desincrustante ácido para metales blandos. Elimina cal, sílices y materiales acumulados en los circuitos.

USO Y APLICACIONES

Especial para la limpieza y desincrustación de circuitos de refrigeración, calderas, compresores, etc. Utilizar según suciedad y rapidez diluido al 10-25% en agua.

OBSERVACIONES

En recirculación recomendamos añadir antiespumante.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1016	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



DE-CITRO-2

LIMPIADOR ÁCIDO DE METALES

DESCRIPCIÓN

Potente ácido orgánico para la limpieza de óxido y subproductos de corrosión. También elimina cal e incrustaciones.

USO Y APLICACIONES

En todo tipo de circuitos cerrados. Limpia y abrillanta todo tipo de metales sin perjudicar cobre, latón y resto de metales blandos. Tras la recirculación, pasiva enjuagando con agua en circuito abierto.

OBSERVACIONES

Permite diluciones desde el 2%. Para casos rebeldes al 5-10%.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2735	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



DA-80

DESINCRUSTANTE LIMPIADOR DE ALUMINIO Y COBRE

DESCRIPCIÓN

Limpieza y desincrustación de superficies o instalaciones que sean total o parcialmente de aluminio o cobre.

USO Y APLICACIONES

Contiene una alta concentración de ácidos que disuelven rápida y efectivamente incrustaciones calcáreas y otras materias acumuladas. No precisa pasivante posteriormente.

OBSERVACIONES

Incorpora indicador de pH (rojizo) para saber cuándo ha neutralizado.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2756	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



DL-8-SR

DISPERSANTE LIMPIADOR DE LODOS Y ÓXIDO

DESCRIPCIÓN

Dispersante de lodos y subproductos de corrosión en los circuitos cerrados. Los disuelve para su posterior eliminación.

USO Y APLICACIONES

Limpieza no ácida que elimina lodos, óxido o cualquier sustancia inorgánica. Añadir el producto en el circuito, dejar recircular durante unas horas. Vaciar y proceder a su aclarado.

OBSERVACIONES

Altamente concentrado, actúa entre 1 y 3 litros por mil de fluido.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2159	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



DL-20-SR

DISPERSANTE DE LODOS Y ÓXIDO

DESCRIPCIÓN

Dispersante de lodos y subproductos de corrosión en los circuitos cerrados. Mantiene en suspensión las partículas inorgánicas.

USO Y APLICACIONES

Impide las incrustaciones y los depósitos sólidos de lodos, óxido o sustancias inorgánicas. Utilizar a modo de prevención o bien para la limpieza general de circuito.

OBSERVACIONES

Dosis preventivas entre el 1 y el 5%.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1437	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



DL-8-HG

DISPERSANTE DE LODOS HIGIENIZANTE

DESCRIPCIÓN

Eficaz biodispersante para eliminar lodos, subproductos de corrosión y algas.

USO Y APLICACIONES

Para cualquier circuito cerrado. Su potente espuma expande el higienizante para llegar a todos los rincones del sistema. Una vez limpio, vaciar y enjuagar con agua.

OBSERVACIONES

Altamente concentrado, actúa entre 1 y 3 litros por mil de fluido.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2732	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



ANTICONGELANTE CC

ANTICONGELANTE PARA CIRCUITOS CERRADOS

DESCRIPCIÓN

Concentrado anticongelante de etilenglicol para evitar congelaciones en el circuito cerrado.

USO Y APLICACIONES

Añadir al agua del circuito según la temperatura de congelación que se quiera evitar. Se puede entregar diluido a las concentraciones que el cliente requiera.

OBSERVACIONES

Mezclar con agua destilada.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1102	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



ANTIESPUMANTE

ANTIESPUMANTE DE CIRCUITOS

DESCRIPCIÓN

Producto para adicionar al circuito y evitar la espuma generada en los procesos de desincrustación o limpieza de circuitos.

USO Y APLICACIONES

Añadir al circuito en los procesos de desincrustación o recirculación a proporción de 1:1000. Si es posible, aditar en varias veces para aumentar su efecto.

OBSERVACIONES

Añadir con el circuito en marcha.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1008	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



TRATAQUA ANTICORROSIVO SG/C

INHIBIDOR DE CORROSIÓN USO GENERAL

DESCRIPCIÓN

Tratamiento anticorrosivo orgánico sin compuestos inorgánicos que precipiten ni ataquen la caldera o los metales.

USO Y APLICACIONES

Cualquier tipo de circuito cerrado multimetal con temperatura oscilante del fluido. Utilizar entre el 0,5 y el 2%, y no es preciso reponer salvo fugas o pérdidas de fluido.

OBSERVACIONES

Producto altamente concentrado.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2212	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



TRATAQUA ANTICORROSIVO SR/C

INHIBIDOR DE CORROSIÓN ESPECIAL SUELO RADIENTE

DESCRIPCIÓN

Tratamiento anticorrosivo orgánico de larga duración. Protege los circuitos compuestos de diferentes materiales.

USO Y APLICACIONES

Aumenta el rendimiento del sistema y evita la formación de lodos y compuestos inorgánicos. Especifico para circuitos que incorporan barrera de oxígeno, o precisen una completa protección.

OBSERVACIONES

Se emplea diluido al 1- 5%, según protección necesaria.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2158	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



TRATAQUA ANTICORROSIVO HG/C

INHIBIDOR DE CORROSIÓN HIGIENIZANTE

DESCRIPCIÓN

Tratamiento anticorrosivo orgánico concentrado y de larga duración. Contiene higienizante, que evita también limos orgánicos.

USO Y APLICACIONES

Cualquier tipo de circuito cerrado multimetal con temperatura oscilante del fluido. Sin compuestos inorgánicos que precipiten ni ataquen la caldera o los metales. Utilizar entre el 1-3%.

OBSERVACIONES

No es preciso reponer salvo fugas o pérdidas de fluido.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2736	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



TRATAQUA ANTICORROSIVO F.A.

INHIBIDOR DE INCRUSTACIÓN Y CORROSIÓN

DESCRIPCIÓN

Compuesto específicamente formulado para evitar la corrosión e incrustación en el agua de los circuitos abiertos.

USO Y APLICACIONES

Añadir en el agua del circuito en proporción 1:1.000. No se descompone en solución acuosa, incluso a elevadas temperaturas y valores extremos de pH.

OBSERVACIONES

Es estable frente al cloro.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1282	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



TRATAQUA ANTICORROSIVO F.C.

INHIBIDOR DE INCRUSTACIÓN Y CORROSIÓN

DESCRIPCIÓN

Compuesto específicamente formulado para evitar la corrosión e incrustación en el agua de los circuitos cerrados.

USO Y APLICACIONES

Añadir al llenar el circuito en proporción del 5-10 por 1000L. Aumentará el rendimiento del equipo al evitar la incrustación y las pérdidas causadas por la corrosión

OBSERVACIONES

Especial equipos de frío.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1717	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



DESATASCADOR-B

DESATASCADOR ALCALINO

DESCRIPCIÓN

Compuesto alcalino de alta densidad, que disuelve todo tipo de restos orgánicos: comida, papel, jabones, grasas, aceites, etc.

USO Y APLICACIONES

Elimina de forma eficaz, fácil y rápida los atascos más resistentes y los malos olores de cañerías y desagües. Restablece el normal funcionamiento del desagüe y tuberías, dejándolas limpias.

OBSERVACIONES

No mezclar con desatascadores ácidos.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2050	1L	Caja 20 unidades



DESATASCADOR-C

DESATASCADOR DE USO PROFESIONAL

DESCRIPCIÓN

Compuesto ácido de muy alta densidad para eliminar atascos en fontanería. Por su elevada peligrosidad, sólo de uso profesional.

USO Y APLICACIONES

Verter lentamente sobre el atasco, con la mínima cantidad de agua posible y esperar unos minutos a que actúe. Si es necesario repetir la operación. Puede ennegrecer el acero inoxidable.

OBSERVACIONES

No echar agua sobre el producto, ni líquidos alcalinos.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1028	1L	Caja 6 unidades
	500 ml	Caja 6 unidades



ENZIFOSS

TRATAMIENTO BIOLÓGICO PARA FOSAS SÉPTICAS

DESCRIPCIÓN

Está formulado con una mezcla sinérgica de determinadas cepas anaerobias facultativas del género *Bacillus*.

USO Y APLICACIONES

Su uso regular establece una próspera colonia de bacterias que actúa como un continuo sistema digestor de desechos y proporciona una ininterrumpida limpieza de las fosas sépticas.

OBSERVACIONES

No utilizar desinfectantes, ni desatascadores químicos.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1069	1L	Caja 20 unidades
	5L	Caja 6 unidades



ENZIMOL

DESATASCADOR BIOLÓGICO CON ENZIMAS

DESCRIPCIÓN

Contiene 1 millón de esporas de microorganismos por cm³, de alta capacidad de crecimiento y digestión de la suciedad.

USO Y APLICACIONES

Reduce el riesgo de atascos. Mantiene limpios los desagües y tuberías, previniendo la acumulación de suciedad e incrustaciones y evitando los malos olores.

OBSERVACIONES

No utilizar antes ni durante el tratamiento con otros productos.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2352	1L	Caja 20 unidades



PASACABLES

LÍQUIDO PARA PASAR CABLES ELÉCTRICOS

DESCRIPCIÓN

Lubricante para el tendido de instalaciones eléctricas, telefonía y fibra óptica. Fácil de aplicar y no deja residuos.

USO Y APLICACIONES

Es cómodo de usar y proporciona una mayor facilidad en la inserción de cables. Permite posteriores manipulaciones en la instalación. No mancha.

OBSERVACIONES

No contiene siliconas.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1850	1L	Caja 20 unidades



SINCAL

LIMPIADOR DE CAL EN LOS SANITARIOS

DESCRIPCIÓN

Formulación ácida diseñada para la limpieza profunda de los sanitarios, lavabos, W.C. y todo tipo de superficie de porcelana.

USO Y APLICACIONES

Elimina sin ninguna dificultad cualquier tipo de incrustación, deposición y acumulación como son la cal, el óxido de hierro y el sarro. Una vez limpio enjuagar con agua abundante.

OBSERVACIONES

Usar con guantes.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2077	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



WC PORTÁTIL

TRATAMIENTO PARA EL WATER QUÍMICO

DESCRIPCIÓN

Concentrado perfumado con agentes tensioactivos y 3 cepas de microorganismos (Grupo I "inocuas para el ser humano").

USO Y APLICACIONES

Tratamiento de lavabos químicos en: caravanas, embarcaciones, autocares, remolques, etc. Para control de olores y la degradación de desechos orgánicos, manteniéndolos licuados.

OBSERVACIONES

No verter al desagüe.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1383	1L	Caja 20 unidades
	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad





CONSTRUCCIÓN Y OBRA PÚBLICA

***CONSTRUCCIÓN
CARPINTERÍA METÁLICA***



DS-20

DESENCOFRANTE PARA HORMIGÓN EMULSIONABLE

DESCRIPCIÓN

Aceite mineral refinado, formulado con aditivos emulgentes que forma una emulsión lechosa al mezclarlo con agua.

USO Y APLICACIONES

Verter el producto sobre 4-8 partes de agua, con lo que se obtendrá una emulsión blanca, lista para usar. Especial para moldes metálicos, fenólicos, de madera, etc. Facilita el desmoldeo.

OBSERVACIONES

Conservar mezclado máximo 30 días.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1026	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



DS-22

DESENCOFRANTE PARA HORMIGÓN PURO

DESCRIPCIÓN

Aceite mineral refinado formulado para el desmoldeo de placas y moldes de hormigón. Se utiliza puro.

USO Y APLICACIONES

Facilita el desmoldeo, aumentando la duración de los moldes, gracias a sus propiedades antioxidantes, mejorando el acabado sin dejar manchas en la superficie desmoldeada.

OBSERVACIONES

Puede mezclarse con petróleo o gasoil.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1027	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



AD-10-E

ADITIVO PARA MORTERO

DESCRIPCIÓN

Aditivo líquido plastificante aireante, listo para su empleo en todo tipo de morteros. Totalmente exento de cloruros.

USO Y APLICACIONES

Mejora la trabajabilidad del mortero, facilitando la puesta en obra. Aporta plasticidad a la masa, permitiendo reducir el agua de amasado. Mejora la resistencia a la intemperie y a las heladas.

OBSERVACIONES

Mezclar de 50-100 grs. de producto por saco de cemento.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1006	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad

AD-15

ADITIVO PARA MORTERO CON RESINA



DESCRIPCIÓN

Emulsión sintética que mezclada con agua sirve para la elaboración de mortero de gran adherencia y resistencia al agua.

USO Y APLICACIONES

Aumenta la adherencia y la impermeabilidad y disminuye el riesgo de fisuración, mejorando la trabajabilidad. Mezclar 50-100 gramos de productos en el agua de amasado.

OBSERVACIONES

Mezclar el producto con el agua antes de echarlo a la hormigonera.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1231	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad

A.P.U.

ADITIVO PUENTE DE UNIÓN



DESCRIPCIÓN

Resina acrílica en base agua, para mejorar la adherencia previa a la aplicación de todo tipo de morteros de cemento.

USO Y APLICACIONES

Aporta una superficie con buena adherencia sobre soportes porosos. Mantiene la pegajosidad durante bastante tiempo, por lo que no es necesario aplicar el mortero o yeso acto seguido.

OBSERVACIONES

Especial para la unión de mortero antiguo y mortero nuevo.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2221	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad

FIX AZUL

FIJADOR DE LÍNEAS TRAZADAS CON AZULETE



DESCRIPCIÓN

Emulsión blanca formulada con copolímeros acrílicos, que cuando se seca, forma una película de alto poder adherente y transparente.

USO Y APLICACIONES

Fija y protege trazas de azulete. Especial para la fijación y protección de marcaciones de elementos realizados en la construcción mediante líneas de azulete.

OBSERVACIONES

Se elimina con cepillo de púas.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2160	Pulverizador 1L	Caja 20 unidades
	5L	Caja 6 unidades



HIDROFUGO O.V.

HIDRÓFUGO OBRA VISTA

DESCRIPCIÓN

Producto formulado a base de silano/siloxano especial para la hidrofugación de materiales de construcción porosos.

USO Y APLICACIONES

Para la impermeabilización de fachadas porosas, especialmente de obra vista. Aplicándolo por pulverización o brochado, penetra en el poro, sellándolo y no dando ni brillo ni color al ladrillo.

OBSERVACIONES

No utilizar en superficies húmedas.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1225	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



DE-20/40

DESINCRUSTANTE - LIMPIADOR

DESCRIPCIÓN

Producto ácido para la limpieza de fachadas de obra vista y decapado del terrazo después de finalizar la obra.

USO Y APLICACIONES

Diluir con 4-5 partes de agua, aplicar sobre la superficie a limpiar por pulverizado o brochado. Frotar suavemente con un cepillo blando y aclarar con agua abundante.

OBSERVACIONES

Adecuado para limpieza de piscinas.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1500	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



ALISADOR DE SILICONA

ALISADOR DEL CORDÓN DE SILICONA

DESCRIPCIÓN

Contiene aditivos que mejoran la extensión de la silicona al realizar juntas, permitiendo unas terminaciones lisas y perfectas.

USO Y APLICACIONES

Al pulverizar la superficie, se puede eliminar los restos de material sellante, dejando un acabado más liso y homogéneo. La superficie del cordón se hace más alisable y se endurece antes.

OBSERVACIONES

Se elimina con agua abundante.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2347	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad

PULIXAL

PULIMENTO DE ALUMINIO



DESCRIPCIÓN

Abrillantador fluido abrasivo, de formulación neutra exenta de disolventes de cualquier tipo.

USO Y APLICACIONES

Producto ideal para restaurar las superficies sucias, oxidadas, manchadas o ligeramente rayadas. Especial en el sector de las cerrajerías de aluminios, montaje de toldos, etc.

OBSERVACIONES

No contiene abrasivos silíceos.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2136	750 c.c.	Caja 12 unidades

RESTAURADOR CM

RESTAURADOR DE ALUMINIO



DESCRIPCIÓN

Producto para limpiar profundamente las suciedades de los aluminios lacados de Blanco.

USO Y APLICACIONES

Recupera el brillo original del lacado. Elimina manchas de aceite, rotuladores, colas, rozaduras y pequeños arañazos en aluminio lacado, originados en la manipulación y puesta en obra.

OBSERVACIONES

Utilizar puro.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1876	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad

RESTAURADOR ECO

RESTAURADOR DE ALUMINIO DE BAJA TOXICIDAD



DESCRIPCIÓN

Producto para limpiar y restaurar profundamente las suciedades de los aluminios lacados, recuperando el brillo original.

USO Y APLICACIONES

Para restaurar rozaduras, pequeños arañazos en el aluminio lacado, originados en la manipulación y puesta en obra. Elimina también manchas de rotuladores, colas y siliconas.

OBSERVACIONES

No contiene diclorometano.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2681	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad





DETERGENCIA

INSTITUCIONAL

MANTENIMIENTO URBANO

AUTOMÓVIL



VAJILIM-4

LAVAVAJILLAS MANUAL CONCENTRADO

DESCRIPCIÓN

Detergente formulado para el lavado manual de vajillas y utensilios de cocina. Producto altamente espumante.

USO Y APLICACIONES

Añadir un poco de producto al agua de lavado. Proceder a fregar los utensilios del modo habitual. Deja las superficies limpias, sin manchas ni residuos al secar. No raya el cristal.

OBSERVACIONES

Agradable olor cítrico.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1398	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



VAJILIM-A-2

DETERGENTE PARA MÁQUINAS LAVAVAJILLAS

DESCRIPCIÓN

Detergente líquido concentrado, formulado para ser dosificado automáticamente en la máquina lavavajillas.

USO Y APLICACIONES

Elimina las manchas más difíciles y los restos de comida adheridas a la vajilla. Evita las rayadas y no matiza el cristal y el vidrio. No genera espuma, por lo que no daña las máquinas.

OBSERVACIONES

No utilizar para el lavado manual.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1109	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



ABRILLANTADOR A

ABRILLANTADOR PARA MÁQUINA LAVAVAJILLAS

DESCRIPCIÓN

Reduce la tensión superficial de las gotas de agua, acelerando el secado y dejando la vajilla sin manchas y brillante

USO Y APLICACIONES

Producto para dosificar automáticamente en las máquinas lavavajillas, que actuará después del lavado, abrigando y dejando seca la superficie de todo tipo de vajillas.

OBSERVACIONES

No raya, no blanquea.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1111	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



XAMPIX

FREGASUELOS PERFUMADO

DESCRIPCIÓN

Elimina la suciedad del suelo y deja un aroma muy agradable por lo que lo hace muy útil para el fregado de todo tipo de superficies.

USO Y APLICACIONES

Añadir un tapón en un cubo de agua y fregar del modo habitual. Obtendremos una superficie limpia y brillante sin tener que aclarar. Especial para oficinas, bares, restaurantes, hoteles, etc.

OBSERVACIONES

No utilizar con fregadoras automáticas.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1671	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



DE-30

LIMPIADOR ÁCIDO PARA SANITARIOS

DESCRIPCIÓN

Diseñado para la limpieza profunda de los sanitarios, lavabos, w.c. y todo tipo de superficies de cerámica.

USO Y APLICACIONES

Pulverizar sobre la incrustación, deposición o acumulación de cal, hierro o sarro. Esperar unos minutos y frotar con una escobilla o bayeta. Enjuagar con agua abundante.

OBSERVACIONES

Utilizar con guantes.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1024	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



A-5

LIMPIADOR ABRILLANTADOR GENERAL

DESCRIPCIÓN

Limpiador y protector de todos los muebles y accesorios de oficina de: fómica, skay, plástico, maderas barnizadas, etc.

USO Y APLICACIONES

Limpia y seca rápidamente dejando un acabado liso, brillante y sin rayadas. Deja una capa que protege de la adherencia del polvo al eliminar la electricidad estática.

OBSERVACIONES

No utilizar en superficies de madera porosas.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1002	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



DESENGRASANTE PLANCHAS

DESENGRASANTE PARA PLANCHAS DE COCINA

DESCRIPCIÓN

Desengrasante concentrado para grasas muy profundas y reseca, especialmente en planchas y sartenes.

USO Y APLICACIONES

Pulverizar sobre la superficie a limpiar, dejar que actúe durante unos minutos, frotar con un estropajo y enjuagar con abundante agua. Recomendado en cocinas de bares, restaurantes y hoteles.

OBSERVACIONES

Aplicar sobre la plancha templada.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1030	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



DESTROSAN

LIMPIADOR DE SANITARIOS VISCOSO

DESCRIPCIÓN

Limpia e higieniza todo tipo de inodoros, bañeras y cerámica que estén sucios de cal.

USO Y APLICACIONES

Extender y dejarlo actuar sobre la superficie a limpiar durante unos 3 minutos, frotar ligeramente con una escobilla y enjuagar con agua abundante.

OBSERVACIONES

Utilizar con guantes.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1324	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



DETERCLOR

LIMPIADOR DE SUELOS Y DE SANITARIOS HIGIENIZANTE

DESCRIPCIÓN

Limpiador de suelos con triple acción: detergente, desengrasante e higienizante, dejando además un agradable aroma a limpio.

USO Y APLICACIONES

Añadir en el agua de fregado y aplicar sobre la superficie a limpiar. Dejar actuar unos minutos, frotar con un estropajo si es necesario y enjuagar con agua abundante.

OBSERVACIONES

Contiene Hipoclorito Sódico.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1272	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



FREGASUELOS AMBIENTADOR

FREGASUELOS CON ESENCIA PERMANENTE

DESCRIPCIÓN

Es un fregasuelos que además de limpiar y abrillantar en profundidad, realiza la función de ambientador permanente.

USO Y APLICACIONES

Añadir en al agua como un fregasuelos normal. Fregar la superficie a limpiar. Dejará un agradable olor durante 24 horas. Recomendado en oficinas, tiendas, escaleras, etc.

OBSERVACIONES

No utilizar en cocinas.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1817	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



GERMIAN

AMBIENTADOR PULVERIZABLE

DESCRIPCIÓN

Producto pulverizable para obtener un agradable aroma en el ambiente. Disponible en varias esencias.

USO Y APLICACIONES

Pulverizar manualmente o por medio de máquina en el ambiente. Recomendado en cines, hoteles, restaurantes, oficinas, tiendas, centros comerciales, etc.

OBSERVACIONES

No pulverizar en las cocinas.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1242	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



GERMIAN WC

AMBIENTADOR DE CONTACTO PERMANENTE 24 H

DESCRIPCIÓN

Ambientador desodorizante, de acción continuada durante 24 horas. Para vestuarios y lavabos con olores desagradables.

USO Y APLICACIONES

Aplicar directamente sobre el suelo después de fregar y dejará un agradable olor durante 24 horas. Disponemos de varias fragancias para adaptarnos a las preferencias de los clientes.

OBSERVACIONES

No pulverizar.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1046	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



I-5

ABRILLANTADOR, REGENERADOR DE ACERO INOXIDABLE

DESCRIPCIÓN

Producto formulado para la limpieza y abrillantado de superficies de acero inoxidable pulidas al espejo.

USO Y APLICACIONES

Pulverizar sobre la superficie a limpiar. Secar con una gamuza. Deja el acero inoxidable limpio, brillante y sin residuos. Indicado para el mantenimiento de neveras, barras, barandillas, etc.

OBSERVACIONES

Evita las huellas y marcas.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1980	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



LIMPIACRISTALES

LÍQUIDO LIMPIACRISTALES EXTRAFUERTE

DESCRIPCIÓN

Formulado especialmente para la limpieza de vidrio, cristal y superficies pulidas.

USO Y APLICACIONES

Por su elevada concentración permite limpiar cristales muy sucios. Especialmente en bares, restaurantes, industrias, etc. Deja un acabado brillante, sin rayas ni manchas.

OBSERVACIONES

No utilizar en cristales calientes.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1066	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



LIMPIACRISTALES D

LÍQUIDO LIMPIACRISTALES STANDARD

DESCRIPCIÓN

Para la limpieza de vidrios, cristales y todo tipo de superficies pulidas.

USO Y APLICACIONES

Pulverizar directamente sobre la superficie a limpiar. Secar con un trapo o bayeta adecuado y obtendremos un secado rápido, dejando un acabado brillante, sin rayas ni manchas.

OBSERVACIONES

No aplicar sobre madera noble.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1361	Pulverizador 1L	Cajas 20 unidades
	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad

LIMPIAMOQUETAS

LÍQUIDO ESPECIAL PARA LIMPIEZA DE MOQUETAS



DESCRIPCIÓN

Limpia en profundidad alfombras, moquetas, cortinas y tapicería en general. Elimina la electricidad estática durante largo tiempo.

USO Y APLICACIONES

Muy eficaz por su alta penetración entre las fibras, extrae la suciedad y devuelve el color y suavidad original. Es adecuado para limpiar a mano y a máquina.

OBSERVACIONES

Apto para máquina limpiatapicería de automóvil.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1068	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad

GRANILIMP 1

LIMPIADOR DE PIEDRA ÁCIDO



DESCRIPCIÓN

Limpiador concentrado adaptado a las necesidades de equipos de limpieza a presión.

USO Y APLICACIONES

Producto de uso universal, especialmente para la limpieza suave de suciedades como polvo, grasas, aceites y hollín muy adheridos en fachadas de piedra natural.

OBSERVACIONES

No usar el producto sobre material pulido.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2737	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad

GRANILIMP 2

LIMPIADOR DE PIEDRA ALCALINO



DESCRIPCIÓN

Limpiador concentrado adaptado a las necesidades de equipos de limpieza a presión.

USO Y APLICACIONES

Producto de uso universal, especialmente para la limpieza suave de suciedades como polvo, grasas, aceites y hollín, muy adheridos en fachadas de piedra natural.

OBSERVACIONES

No usar el producto sobre material pulido.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2738	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



FILM NET

SELLADOR ANTIMANCHAS Y ANTICHICLES

DESCRIPCIÓN

Producto para la protección antimanchas de las piezas tratadas. Tiene propiedades de antiadherencia frente a los chicles.

USO Y APLICACIONES

Para la protección de las piezas de pequeño prefabricado, en pavimentos y mobiliario urbano. Alta resistencia a las rayaduras. Realza y homogeniza el color de las piezas.

OBSERVACIONES

Aplicar sobre la superficie seca.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2739	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



GUM NET

LIMPIADOR DE CHICLES

DESCRIPCIÓN

Limpiador concentrado que facilita la eliminación de los chicles, en los trabajos de mantenimiento de las calles.

USO Y APLICACIONES

Actúa sobre la goma de los chicles, disminuyendo su adherencia sobre las superficies y facilita que se puedan despegar. Aplicar sobre los chicles, dejar actuar y enjuagar con agua a presión.

OBSERVACIONES

Mejora el rendimiento con agua caliente.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2740	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



ANTIGRAF

PROTECTOR ANTIGRAFFITI

DESCRIPCIÓN

Facilita la limpieza de graffiti en el hormigón. Excelente resistencia al agua y a las grasas. Efecto antiadherente.

USO Y APLICACIONES

Producto en base acuosa, no inflamable. Forma una protección microporosa que evita la formación de suciedades. Totalmente biodegradable. Es estable a los UV. Excelente rendimiento.

OBSERVACIONES

Utilizar sobre paredes secas.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2741	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



GRIS ANTIGRAFFITI

PINTURA GRIS TAPA GRAFFITIS

DESCRIPCIÓN

Recubrimiento a base de resinas sintéticas y pigmentos para la protección y decoración de las superficies de hormigón.

USO Y APLICACIONES

Para el repintado de fachadas de hormigón sucias con graffitis. Color gris estable. Protege del agua y la humedad. Resistente a medios alcalinos. Fácilmente repintable y de fácil limpieza.

OBSERVACIONES

Color similar al del hormigón.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2742	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



FILM BRILL

BARNIZ BASE AGUA PARA HORMIGÓN. EFECTO BRILLO

DESCRIPCIÓN

Revestimiento de protección e impermeabilización de fachadas de hormigón visto, piezas de hormigón coloreado y tejas.

USO Y APLICACIONES

Evita las eflorescencias. Forma un film impermeabilizante. En hormigones coloreados, homogeneiza y resalta el color. Fácil de manejar y aplicar (no contiene disolventes).

OBSERVACIONES

Es resistente a la luz, a los agentes atmosféricos.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2743	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



FILM SUPER BRILL

BARNIZ BASE DISOLVENTE. EFECTO MOJADO

DESCRIPCIÓN

Barniz para proteger y realzar el color del hormigón, piedra natural y artificial, morteros preparados, en pavimentos y fachadas.

USO Y APLICACIONES

Actúa como sellador y endurecedor de pavimentos de hormigón. Da a los suelos tratados la sensación de estar mojados o barnizados. Es resistente a la luz y a los agentes atmosféricos.

OBSERVACIONES

Aplicar sobre suelos secos y sin polvo.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2744	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



DEF-P

LIMPIEZA DE SUELOS Y CONTENEDORES

DESCRIPCIÓN

Para limpiar e higienizar contenedores de basuras y los suelos de las zonas donde se recogen.

USO Y APLICACIONES

Pulverizar con lanza de agua a presión. Disolución con gran cantidad de agua. (1-5%). Al estar altamente perfumado deja un agradable olor a pino al terminar la operación.

OBSERVACIONES

Baja espuma.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2730	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



GEL-CAR-2

CHAMPÚ PARA EL LAVADO AUTOMÁTICO DE AUTOMÓVILES

DESCRIPCIÓN

Detergente especial para la limpieza de las suciedades más resistentes, en la carrocería de los automóviles.

USO Y APLICACIONES

Producto altamente espumante para dosificar en los túneles de lavado. No daña la pintura ni el acabado. Su alta concentración reduce el tiempo de lavado debido a su rápida actuación.

OBSERVACIONES

No aplicar con hidrolimpiadora.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1042	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



D-15-B

DESENGRASANTE ESPECIAL BIODEGRADABLE NEUTRO

DESCRIPCIÓN

Consigue una perfecta limpieza sin atacar pintura, cristal, plásticos ni aluminio, debido a su pH neutro.

USO Y APLICACIONES

Aplicar sobre la superficie a desengrasar, a ser posible con hidrolimpiadora. Dejar actuar y enjuagar con agua abundante. Especial para lavar automóviles con lanza.

OBSERVACIONES

No decolora la pintura como los alcalinos.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1620	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



SIL-CAR-1

ABRILLANTADOR DE SALPICADEROS, CON SILICONA

DESCRIPCIÓN

Líquido limpiador y abrillantador para aplicar sobre los salpicaderos, dejándolos limpios y brillantes.

USO Y APLICACIONES

Formulado a base de siliconas, de manera que repele el polvo y la suciedad, impidiendo la formación de huellas y marcas. Capotas de vinilo, tabliers, salpicaderos y manguitos de caucho.

OBSERVACIONES

No utilizar en los asientos de vinilo.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1082	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



SIL-CAR-2

ABRILLANTADOR DE SALPICADEROS, SIN SILICONA

DESCRIPCIÓN

Líquido limpiador y abrillantador para aplicar sobre los salpicaderos, dejándolos limpios y brillantes.

USO Y APLICACIONES

Formulado sin siliconas. Permite una limpieza y abrillatado sin dejar residuos, quedando un agradable aroma. Especial para capotas de vinilo, tabliers, salpicaderos y manguitos de caucho.

OBSERVACIONES

No utilizar en los asientos de vinilo.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1083	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



PETRO-CAR

DESENGRASANTE PARA EL PETROLEADO DE MOTORES

DESCRIPCIÓN

Desengrasante emulsionable en agua para el petroleado de motores de automóvil, camión y maquinaria.

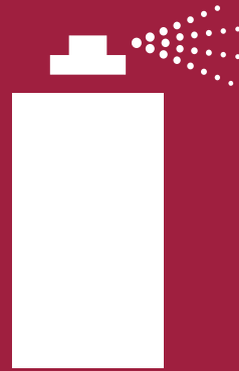
USO Y APLICACIONES

Al emulsionar con agua genera un producto lechoso y viscoso que al aplicar con pistola de aire comprimido, impregna el motor, desengrasándolo completamente.

OBSERVACIONES

Mezclar con 4-8 partes de agua.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1075	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



AEROSOLE

LUBRICANTES Y GRASAS

SOLDADURA

METALIZADOS Y ZINCADOS

MANTENIMIENTO

LIMPIADORES

AUTOMÓVIL



ANTIGRIPANT COBRE

PASTA DE MONTAJE DE COBRE

DESCRIPCIÓN

Especialmente indicado en anclajes donde predominan ambientes corrosivos o marinos.

USO Y APLICACIONES

Actúa formando una película impermeable al agua y a los agentes corrosivos, impidiendo el ataque a los metales y evitando el contacto metal-metal, los agarrotamientos y gripajes.

OBSERVACIONES

Aguanta temperaturas hasta 1000°C.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1114	400 ml	Caja 12 unidades



ANTIGRIPANT PLATA

PASTA ANTIGRIPANTE BASE ALUMINIO

DESCRIPCIÓN

Especialmente indicado en anclajes donde se debe soportar extremas temperaturas, entre -35° C a +1100° C, sin deteriorarse.

USO Y APLICACIONES

Actúa formando una película que impide el agarrotamiento o gripaje de fijaciones y tornillos. Indicado para uniones de alta temperatura, impidiendo el ataque a los metales y la corrosión.

OBSERVACIONES

Fácil desmontaje.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1113	400 ml	Caja 12 unidades



MSF-10

LUBRICANTE MULTIFUNCIONAL. ALTAS PRESTACIONES

DESCRIPCIÓN

Contiene ingredientes activos de la más alta calidad, que dan al producto un alto poder lubricante.

USO Y APLICACIONES

Desarrollado para ofrecer las mejores prestaciones en un solo producto. Spray multifunción con válvula difusora abatible que hace más fácil y práctica la aplicación del producto.

OBSERVACIONES

Válvula especial abatible.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2687	400 ml	Caja 12 unidades

B - MOL

LUBRICANTE DE BISULFURO DE MOLIBDENO



DESCRIPCIÓN

Grasa a base de bisulfuro de molibdeno para altas y bajas temperaturas. Forma una película lubricante de larga duración.

USO Y APLICACIONES

Elimina el contacto entre metales, siendo un lubricante de gran eficacia para cadenas, evitando el óxido y la corrosión. Adecuado para lubricar articulaciones pesadas.

OBSERVACIONES

Color negro.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1115	400 ml	Caja 12 unidades

B - MOL E

LUBRICANTE SECO



DESCRIPCIÓN

Lubricante formulado con bisulfuro de molibdeno, resinas especiales e inhibidores de corrosión.

USO Y APLICACIONES

Forma una película seca, delgada y de color negro, con propiedades antifricción y antiagarrotamiento. Es un producto que no mancha y no se le adhiere el polvo.

OBSERVACIONES

Puede usarse como sustituto al pavonado.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1117	400 ml	Caja 12 unidades

B - MOL EP-2

GRASA DE ÓXIDO DE LÍTIO Y TITANIO



DESCRIPCIÓN

Contiene aditivos anti-oxidantes, anti-corrosivos y pasivadores, con lo que se prolonga considerablemente la vida útil.

USO Y APLICACIONES

Es una grasa que desarrolla durante largo tiempo una excelente acción lubricante. Es resistente al agua y capaz de trabajar en todo tipo de ambientes, incluso en ambientes húmedos y salinos.

OBSERVACIONES

Color blanco.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2107	400 ml	Caja 12 unidades



B - MOL S

GRASA DE SILICONA

DESCRIPCIÓN

Grasa incolora, inodora, a base de metilsiloxano, que tiene una excelente acción lubricante y protectora.

USO Y APLICACIONES

Por sus características es especial para la industria textil ya que no mancha, ni gotea ni hace salpicaduras. Resiste al agua y protege la superficie de la corrosión

OBSERVACIONES

Incolora transparente.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1116	400 ml	Caja 12 unidades



AV

ACEITE DE VASELINA

DESCRIPCIÓN

Aceite de vaselina refinado de gran pureza, para limpieza y lubricación de mecanismos delicados.

USO Y APLICACIONES

Por sus propiedades, la vaselina actúa como excelente lubricante y protector de todos los mecanismos que podemos encontrar en fábricas y talleres.

OBSERVACIONES

No mancha.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2689	400 ml	Caja 12 unidades



GV

GRASA DE VASELINA

DESCRIPCIÓN

Grasa de vaselina blanca. Para lubricación de cerraduras, bisagras, persianas, bornes de batería, etc.

USO Y APLICACIONES

Se emplea como lubricante en ruedas, guías, y fijaciones en panaderías, etc. Para baterías, aplicar una capa sobre los bornes una vez montados.

OBSERVACIONES

Se puede usar también como pasacables.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2688	400 ml	Caja 12 unidades

GRASA LÍQUIDA CADENAS

LUBRICANTE PARA CADENAS, CABLES, TRANSMISIONES



DESCRIPCIÓN

Contiene aditivos anti-oxidantes, anti-corrosivos y pasivadores, que prolongan considerablemente la vida de los mecanismos.

USO Y APLICACIONES

Se aplica con facilidad y se adhiere perfectamente a la cadena. No salpica, minimizando las pérdidas y las manchas por goteo. Contiene PTFE que da una lubricación más duradera.

OBSERVACIONES

Especial bicicletas.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2717	400 ml	Caja 12 unidades

GREASE ADHESIVA + P.T.F.E.

GRASA ADHESIVA



DESCRIPCIÓN

Grasa muy fluida formulada a partir de PTFE con aceites y polímeros de gran calidad que le confieren una alta adherencia.

USO Y APLICACIONES

Indicado para cadenas, cables de acero y mecanismos en general donde se exija una lubricación duradera, de alta adherencia, asegurando una lubricación limpia.

OBSERVACIONES

No gotea, ni tiene olor.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1859	400 ml	Caja 12 unidades

GREASE + P.T.F.E.

GRASA CON CONTENIDO EN P.T.F.E.



DESCRIPCIÓN

Grasa plurifuncional de larga duración, estable a bajas y altas temperaturas con contenido en P.T.F.E.

USO Y APLICACIONES

Gracias a su formulación y su contenido en P.T.F.E., aumenta los intervalos de relubricación, reduciendo la fricción y el desgaste de los metales. Especial para mecanismos de altas prestaciones.

OBSERVACIONES

Color blanca.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1490	400 ml	Caja 12 unidades



MULTIUSO

LUBRICANTE DESBLOCANTE MULTIUSO

DESCRIPCIÓN

Aceite. Formulado para el desbloqueo, protección, lubricación y penetración de superficies metálicas.

USO Y APLICACIONES

Evita la rotura de piezas, suavizando cerraduras, bisagras y guías. Elimina los ruidos en rodamientos, guías, cadenas de transporte y donde haya un mecanismo que no requiera mantenimiento.

OBSERVACIONES

Conocido como 6 en 1.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1929	400 ml	Caja 12 unidades
4026	200 ml	Caja 12 unidades



SUPERLUB SECO

LUBRICANTE SECO DE P.T.F.E.

DESCRIPCIÓN

Lubricante antiadhesivo y deslizante en seco gracias a las microesferas de PTFE que se adhieren al metal.

USO Y APLICACIONES

Al formar una película seca, es especial para deslizamiento de madera, lubricación de bombines de cerraduras y donde haya mucho polvo o partículas que se puedan adherir a la grasa.

OBSERVACIONES

No superar los 250°C.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2690	400 ml	Caja 12 unidades



SUPERLUBE R.P.

ACEITE LUBRICANTE GENERAL CON PTFE

DESCRIPCIÓN

Aceite lubricante con microesferas de PTFE diluido con solventes especiales, para ofrecer una lubricación de larga duración.

USO Y APLICACIONES

Especialmente indicado para lubricar piezas sujetas a fuertes presiones y conexiones de precisión y altas velocidades. El PTFE lubricará aunque desaparezca el aceite.

OBSERVACIONES

No superar los 250°C.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1741	400 ml	Caja 12 unidades

B-MOL-AL

GRASA ATÓXICA MULTIFUNCIONAL



DESCRIPCIÓN

Grasa de larga duración bajo cargas y condiciones ambientales difíciles para Industria Alimentaria.

USO Y APLICACIONES

Cuando pueda existir un contacto ocasional con alimentos. Protege contra la corrosión y asegura la lubricación de larga resistencia al envejecimiento y al cizallamiento.

OBSERVACIONES

Producto certificado H1 para industria alimentaria.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2110	400 ml	Caja 12 unidades

OIL-AL

ACEITE ATÓXICO ENGRASE GENERAL



DESCRIPCIÓN

Lubricante mineral de gran acción para aplicaciones donde pueda existir contacto accidental con alimentos.

USO Y APLICACIONES

Se emplea especialmente para lubricar ejes, engranajes, cadenas, bisagras, cintas transportadoras, embalaje, maquinaria de envasado, etc. Buena resistencia a las cargas y al agua.

OBSERVACIONES

Producto certificado H1 para industria alimentaria.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2113	400 ml	Caja 12 unidades

RUST-AL

MULTIUSO ATÓXICO



DESCRIPCIÓN

Multiuso cerámico a base de aceites blancos altamente refinados y libre de ácidos. No contiene silicona.

USO Y APLICACIONES

Es extremadamente penetrante, aflojando y liberando piezas oxidadas y bloqueadas. Alarga la vida de las maquinarias y piezas al reducir la fricción y el desgaste.

OBSERVACIONES

Producto certificado H1 para industria alimentaria.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2757	400 ml	Caja 12 unidades



SIL SOL-S

ANTIPROYECCIONES DE SOLDADURA SIN SILICONA

DESCRIPCIÓN

Formulado exento totalmente de silicona, evita las proyecciones de soldadura de hilo continuo y la obturación de las boquillas.

USO Y APLICACIONES

Permite posteriores operaciones de pintado y metalizado. Reduce el riesgo durante la manipulación, pues al estar envasado sin gas butano, le confiere menor riesgo de inflamabilidad.

OBSERVACIONES

Sin silicona. No inflamable.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1790	400 ml	Caja 12 unidades



SIL SOL

ANTIPROYECCIONES SOLDADURA CON SILICONA

DESCRIPCIÓN

Formulado especial a base de silicona, para evitar las proyecciones de soldadura de hilo continuo y la obturación de las boquillas.

USO Y APLICACIONES

Indicado para evitar las proyecciones de metal fundido sobre las piezas de soldar o sobre la boquilla de la antorcha. Especial para acero inoxidable.

OBSERVACIONES

Con silicona.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1682	400 ml	Caja 12 unidades



SIL SOL-A

ANTIPROYECCIONES DE SOLDADURA BASE ACUOSA

DESCRIPCIÓN

Antiadherente de soldadura de nueva generación, está exento de disolventes y silicona.

USO Y APLICACIONES

Formulado para proteger las piezas que se deben soldar de la adhesión de las proyecciones de soldadura. No inflamable. Permite pintar, zincar o cromar posteriormente sin problemas.

OBSERVACIONES

Base agua. No inflamable.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2725	400 ml	Caja 12 unidades



SIL SOL-C

ANTIPROYECCIONES DE SOLDADURA CERÁMICO

DESCRIPCIÓN

Antiadherente de soldadura a base de cerámica. Desmoldea mejor que otros antiadherentes. Resiste temperaturas muy elevadas.

USO Y APLICACIONES

Indicado para pistolas de soldadura y maquinaria automática. Dura muchas horas de trabajo. Resiste hasta los 1500°C. Tiene un secado rápido.

OBSERVACIONES

Base cerámica.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2726	500 ml	Caja 12 unidades



DETECTOR

DETECTOR DE FUGAS DE GAS Y AIRE COMPRIMIDO

DESCRIPCIÓN

Producto a base de tensoactivo para localizar fugas de gas o aire comprimido en tuberías, raccors, etc.

USO Y APLICACIONES

Espuma compacta, que se adhiere a la superficie, permitiendo detectar las micropérdidas de gas. No ataca a ningún material, por lo que se puede aplicar sobre cualquier tubería.

OBSERVACIONES

Base espuma.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1826	400 ml	Caja 12 unidades



PENETRADOR ROJO

PENETRANTE DE KIT GRIETAS

DESCRIPCIÓN

Producto para buscar defectos en las soldaduras y moldes: pequeñas roturas debidas al desgaste, zonas porosas o fisuras.

USO Y APLICACIONES

Formulado con una tensión superficial muy baja para penetrar en las microgrietas y defectos en la soldadura, que luego serán visibles con el DETECTOR GRIETAS BLANCO.

OBSERVACIONES

Color rojo. Utilizar los tres productos del Kit.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2698	400 ml	Caja 12 unidades

LIMPIADOR DE GRIETAS

DESENGRASANTE LIMPIADOR DE KIT GRIETAS

**DESCRIPCIÓN**

Desengrasa la superficie a tratar en el proceso de detección de grietas. Retira los restos del líquido penetrante.

USO Y APLICACIONES

Una vez aplicado el PENETRADOR ROJO esperar 20 minutos hasta que penetre y seque. Utilizar seguidamente el LIMPIADOR DE GRIETAS para eliminar el exceso de penetrante.

OBSERVACIONES

Utilizar los tres productos del Kit.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2699	400 ml	Caja 12 unidades

DETECTOR GRIETAS BLANCO

REVELADOR DE KIT GRIETAS

**DESCRIPCIÓN**

Forma un polvo blanco que en contraste con el color rojo del penetrador, revela las grietas formadas durante la soldadura.

USO Y APLICACIONES

Producto que al reaccionar con el líquido penetrante presente en la fisura, señala de un modo claro y seguro, el defecto de la superficie, permitiendo su intervención y reparación.

OBSERVACIONES

Color blanco. Utilizar los tres productos del Kit.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2697	400 ml	Caja 12 unidades

INOX GRUP

SÍMIL ACERO INOXIDABLE

**DESCRIPCIÓN**

Recubrimiento de acero inoxidable para superficies metálicas, teniendo buena adherencia en la mayoría de materiales.

USO Y APLICACIONES

Puede ser utilizado como acabado final o para repintado. Secado rápido. Confiere a cualquier superficie metálica resistencia térmica y a la oxidación.

OBSERVACIONES

Acabado inoxidable.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1818	400 ml	Caja 12 unidades

ZINGRUP B

GALVANIZADO EN FRÍO BRILLO



DESCRIPCIÓN

Producto a base de resinas sintéticas con alto contenido en zinc puro micronizado y aluminio para obtener la tonalidad clara.

USO Y APLICACIONES

Por su elevado contenido en zinc, resiste la corrosión y el desgaste. Ideal para retoques en acabados y reparaciones de partes galvanizadas, donde se requiera un acabado brillante.

OBSERVACIONES

Acabado zinc brillante

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1650	400 ml	Caja 12 unidades

ZINGRUP M

GALVANIZADO EN FRÍO MATE



DESCRIPCIÓN

Producto a base de resinas sintéticas con alto contenido en zinc puro micronizado y aluminio para obtener la tonalidad clara.

USO Y APLICACIONES

Por su elevado contenido en zinc, resiste la corrosión y el desgaste. Ideal para retoques en acabados y reparaciones de partes galvanizadas, donde se requiera un acabado mate.

OBSERVACIONES

Acabado zinc mate

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1654	400 ml	Caja 12 unidades

ZINGRUP A

GALVANIZADO EFECTO BICROMATADO



DESCRIPCIÓN

Producto a base de zinc de aspecto similar al bicromatado. Produce un revestimiento metálico de elevada duración.

USO Y APLICACIONES

Adecuado para reparaciones y retoques de tuberías, pernos, armazones, tornillería, etc. corrosionados y degradados. Especialmente en la industria de la madera y mueble.

OBSERVACIONES

Acabado bicromatado (amarillo).

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2106	400 ml	Caja 12 unidades



CROMGRUP

SÍMIL CROMO ALTO EFECTO

DESCRIPCIÓN

Especial para superficies cromadas en mal estado. Posee un secado rápido, gran durabilidad de brillo y color.

USO Y APLICACIONES

Adecuado para acabados sobre metales, vidrio, madera, cerámica, etc. Se caracteriza por un brillo intenso que le da apariencia de espejo. Seca al tacto en aproximadamente 15 minutos.

OBSERVACIONES

Especial interiores.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1429	400 ml	Caja 12 unidades



GOLDGRUP

SÍMIL ORO ALTO EFECTO

DESCRIPCIÓN

Adecuado para retoques y acabados en color oro. Secado rápido, gran facilidad de repintado, gran durabilidad de brillo y color.

USO Y APLICACIONES

Posee una buena adherencia, y se utiliza con todos los materiales, excepto con aquellos no adherentes (polietileno). Alto poder protector y anticorrosivo.

OBSERVACIONES

Metalizado color oro.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1525	400 ml	Caja 12 unidades



CUGRUP

SÍMIL COBRE ALTO EFECTO

DESCRIPCIÓN

Producto para la protección y mantenimiento de superficies de hierro, maquinaria e instalaciones industriales,

USO Y APLICACIONES

Especialmente indicado en fontanería para protección y mantenimiento de superficies y tuberías para agua de cobre, protegiendo contra la oxidación.

OBSERVACIONES

Metalizado color cobre.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1962	400 ml	Caja 12 unidades

FORJA GRIS

ESMALTE ACABADO FORJA



DESCRIPCIÓN

Pintura para decorar y proteger superficies metálicas. Seca rápidamente, con muy buena adherencia sobre metales.

USO Y APLICACIONES

Indicado para protección de agentes atmosféricos y decoración de rejas, buzones, lámparas, verjas, soportes de jardinería, etc. Se puede aplicar una o dos capas.

OBSERVACIONES

Efecto forja color gris.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2010	400 ml	Caja 12 unidades

FORJA NEGRO

ESMALTE ACABADO FORJA



DESCRIPCIÓN

Pintura para decorar y proteger superficies metálicas. Seca rápidamente, con muy buena adherencia sobre metales.

USO Y APLICACIONES

Indicado para protección de agentes atmosféricos y decoración de rejas, buzones, lámparas, verjas, soportes de jardinería, etc. Se puede aplicar una o dos capas.

OBSERVACIONES

Efecto forja color negro.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1961	400 ml	Caja 12 unidades

PINTURA BLANCO BRILLANTE

ESMALTE ACRÍLICO BLANCO BRILLANTE



DESCRIPCIÓN

Adecuado para un amplio campo de superficies: puertas, paredes, madera, vidrio y toda clase de objetos del hogar.

USO Y APLICACIONES

Se puede utilizar como protección y mantenimiento de maquinaria e instalaciones industriales. Se puede aplicar para el pintado y restauración de electrodomésticos.

OBSERVACIONES

Acabado blanco brillante.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2166	400 ml	Caja 12 unidades



PINTURA NEGRO BRILLANTE

ESMALTE ACRÍLICO NEGRO BRILLANTE

DESCRIPCIÓN

Adecuado para un amplio campo de superficies: puertas, paredes, madera, vidrio y toda clase de objetos del hogar.

USO Y APLICACIONES

Se puede utilizar como protección y mantenimiento de maquinaria e instalaciones industriales. Ideal para la industria, bricolaje, automoción, fontanería, etc.

OBSERVACIONES

Acabado negro brillante.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1400	400 ml	Caja 12 unidades



PINTURA NEGRO MATE

ESMALTE ACRÍLICO NEGRO MATE

DESCRIPCIÓN

Adecuado para un amplio campo de superficies: puertas, paredes, madera, vidrio y toda clase de objetos del hogar.

USO Y APLICACIONES

Se puede utilizar como protección y mantenimiento de maquinaria e instalaciones industriales. Ideal para la industria, bricolaje, automoción, fontanería, etc.

OBSERVACIONES

Acabado negro mate.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2065	400 ml	Caja 12 unidades



ANTICALÓRICA NEGRA

PINTURA ANTICALÓRICA NEGRA

DESCRIPCIÓN

Producto para pintar cualquier objeto o pieza que deba soportar altas temperaturas. Resiste hasta picos de 650°C.

USO Y APLICACIONES

Adecuado para pintar partes de estufas, calderas, tubos, hornos, maquinaria, barbacoas y herramientas no expuestas al contacto directo con la llama.

OBSERVACIONES

Color negro mate.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2054	400 ml	Caja 12 unidades

TRAZADO TOPOGRÁFICO

MARCADOR DE TRAZADO TOPOGRÁFICO



DESCRIPCIÓN

Pintura con resinas acrílicas y copolímeros de naturaleza termoplástica, para el marcaje de pavimentos, asfaltos, etc.

USO Y APLICACIONES

Producto con elevada resistencia al desgaste y a los agentes atmosféricos. Pintura fluorescente. Disponible en varios colores según el trabajo a realizar.

OBSERVACIONES

Válvula especial 360°.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1981	400 ml	Caja 12 unidades

ADHESIVO SP

COLA ADHESIVA PERMANENTE



DESCRIPCIÓN

Adecuada para pegar papel, plástico, madera, cartón, tela. Se puede utilizar como cola de contacto en suelos, paredes, techos.

USO Y APLICACIONES

Pulverizar sobre la superficie a encolar. Esperar unos segundos y pegar, ejerciendo una presión sobre la misma. Como resultado obtendremos un pegado permanente.

OBSERVACIONES

Adhesivo permanente.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2108	400 ml	Caja 12 unidades

ADHESIVO ST

COLA ADHESIVA TEMPORÁNEA



DESCRIPCIÓN

Producto para los trabajos que requieren una buena adhesividad pero con la posibilidad de poder separar fácilmente la superficie.

USO Y APLICACIONES

De elevada concentración y calidad, indispensable para el profesional de la confección de vestuario y serigrafía. Gran rapidez de acción que permite obtener óptimos encolados.

OBSERVACIONES

Adhesivo reposicionable.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2109	400 ml	Caja 12 unidades



AIR GRUP

AIRE COMPRIMIDO EN SPRAY

DESCRIPCIÓN

Libera un aire a presión que elimina inmediatamente el polvo depositado en las superficies menos accesibles.

USO Y APLICACIONES

Está indicado para la limpieza en seco de mecanismos que acumulan polvo y suciedad, sin tener que utilizar líquidos. Ordenadores, circuitos electrónicos, relojes, objetivos, etc.

OBSERVACIONES

Invirtiéndolo se utiliza como congelante.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1988	400 ml	Caja 12 unidades



ANTI DERRAP

ANTIDERRAPANTE PARA CORREAS

DESCRIPCIÓN

Aumenta la fricción, evitando el patinado de las correas de cuero, goma y tejido, en correas planas, redondas o trapezoidales.

USO Y APLICACIONES

Especialmente indicado para las que trabajan al aire libre, construcción, obra pública, canteras, plantas de hormigonado y asfálticas, debido a la condensación de agua.

OBSERVACIONES

Aplicar con la correa en marcha.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1112	400 ml	Caja 12 unidades



ANTI-SLIP

ANTIDESLIZANTE DE SUPERFICIES

DESCRIPCIÓN

Producto para el tratamiento de superficies. Crea una capa de resina de silicona granulada con propiedades antideslizantes.

USO Y APLICACIONES

Especial para escaleras, rampas, platos de ducha, piscinas, barcos, vestuarios, etc. Reduce los riesgos de caídas, deslizamientos, o resbalones en todas las superficies.

OBSERVACIONES

Tratamiento incoloro.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2696	400 ml	Caja 12 unidades

DECAPANT-1

DECAPANTE DE PINTURAS Y COLAS EN FRÍO



DESCRIPCIÓN

Eliminador de pinturas de acción rápida y energética, muy eficaz frente a todo tipo de pinturas.

USO Y APLICACIONES

Recomendado para eliminar pinturas o colas antiguas sin abrasión mecánica. Aplicar una capa de decapante, esperar unos minutos y proceder a eliminar la pintura desconchada.

OBSERVACIONES

Antes de repintar enjuagar con agua.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1357	400 ml	Caja 12 unidades

DECAPANT-2

DECAPANTE DE GRAFFITIS



DESCRIPCIÓN

Eliminador de graffitis de acción rápida y energética, muy eficaz frente a todo tipo de pinturas.

USO Y APLICACIONES

Recomendado para eliminar graffitis sin abrasión mecánica. Aplicar el decapante encima del trazado de pintura del graffiti, esperar unos minutos y enjuagar con agua a presión.

OBSERVACIONES

Repetir la operación si es necesario.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2111	400 ml	Caja 12 unidades

ELECTRO-90

LIMPIADOR DE EQUIPOS ELÉCTRICOS. DIELECTRICO



DESCRIPCIÓN

Disolvente limpiador de equipos eléctricos, motores y demás aparellaje. Desplaza la suciedad, seca rápidamente.

USO Y APLICACIONES

Elimina grasa, polvo, suciedad y humedad donde se encuentre. Previene cortocircuitos, fallos de contacto y carbonilla en los contadores. Para limpiar bobinas de motores eléctricos.

OBSERVACIONES

Ataca plásticos de baja densidad.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1119	400 ml	Caja 12 unidades



ELECTRO-92

PROTECTOR Y ANTIHUMEDAD PARA EQUIPOS ELÉCTRICOS

DESCRIPCIÓN

Aceite lubricante que deja una película oleosa que protege los contactos de los equipos eléctricos de la humedad y la oxidación.

USO Y APLICACIONES

Previene y elimina la formación de residuos e impurezas que impiden el correcto funcionamiento de los aparatos eléctricos. Excelente repelente de agua.

OBSERVACIONES

No utilizar en sitios polvorientos.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1120	400 ml	Caja 12 unidades



ELECTRONIC

LIMPIADOR DE CIRCUITOS ELECTRÓNICOS

DESCRIPCIÓN

Mezcla de disolventes que limpian evaporando muy rápidamente sin dejar residuos, ni atacar los plásticos, ni barnices.

USO Y APLICACIONES

Previene corto circuitos, fallos de contacto y errores debido al polvo, humedad o grasa. Es dieléctrico, por lo que puede utilizarse a cualquier voltaje. Para circuitos impresos y cartas electrónicas.

OBSERVACIONES

Utilizar como máximo a 20 cm.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1118	400 ml	Caja 12 unidades



INOX-4

ACEITE PROTECTOR ANTIOXIDANTE

DESCRIPCIÓN

Mezcla de aceites minerales, muy refinados, que dejan en las piezas una película protectora aceitosa y altamente antioxidante.

USO Y APLICACIONES

Pulverizar sobre la superficie metálica a proteger. Nos deja una capa aceitosa protectora. Indicada para moldes, matrices, tornillería y piezas delicadas.

OBSERVACIONES

Larga duración en almacenes cerrados.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1210	400 ml	Caja 12 unidades

LP AZUL

LACA PROTECTORA PELABLE



DESCRIPCIÓN

Resina protectora elástica que forma un film pelable sobre piezas de metal o moldes.

USO Y APLICACIONES

Al aplicarla, una vez seca, forma una capa protectora de fácil eliminación (pelable). Especialmente indicada para utilizar en el transporte o almacenamiento.

OBSERVACIONES

Color azul.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2693	400 ml	Caja 12 unidades

LP BLANCO

LACA PROTECTORA PELABLE



DESCRIPCIÓN

Resina protectora elástica que forma un film pelable sobre piezas de metal o moldes.

USO Y APLICACIONES

Al aplicarla, una vez seca, forma una capa protectora de fácil eliminación (pelable). Especialmente indicada para utilizar en el transporte o almacenamiento.

OBSERVACIONES

Color blanco.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2694	400 ml	Caja 12 unidades

LP NEGRO

LACA PROTECTORA PELABLE



DESCRIPCIÓN

Resina protectora elástica que forma un film pelable sobre piezas de metal o moldes.

USO Y APLICACIONES

Al aplicarla, una vez seca, forma una capa protectora de fácil eliminación (pelable). Especialmente indicada para utilizar en el transporte o almacenamiento.

OBSERVACIONES

Color negro.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1459	400 ml	Caja 12 unidades



PASACABLES

LUBRICANTE PARA INSTALACIÓN DE CABLEADO

DESCRIPCIÓN

Lubricante para el tendido de instalaciones eléctricas, telefonía y fibra óptica. Fácil de aplicar en los hilos y cables.

USO Y APLICACIONES

Es cómodo de usar y proporciona una mayor facilidad en la inserción de cables. Permite posteriores manipulaciones en la instalación. Crea una película que protege del envejecimiento.

OBSERVACIONES

No mancha. No contiene silicona.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2155	400 ml	Caja 12 unidades



PC

PROTECTOR CEROSO PARA MOLDES

DESCRIPCIÓN

El producto se adhiere perfectamente a la superficie, formando una película seca cerosa que se puede quitar con disolvente.

USO Y APLICACIONES

Producto diseñado para la protección de moldes, herramientas, juntas, piezas metálicas semiacabadas y destinadas a periodos de almacenamiento largos, protegiéndolos de la corrosión.

OBSERVACIONES

Color marrón claro.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2692	400 ml	Caja 12 unidades



PLASTIFLEX

PLASTIFICANTE NO FILMÓGENO

DESCRIPCIÓN

Protector de múltiples aplicaciones. No forma film y permite escribir incluso en papeles tratados.

USO Y APLICACIONES

Se aplica sobre cualquier soporte, papel, hierro, madera o plásticos. Se mantiene flexible durante años y evita la oxidación de los metales y el deterioro de planos, escritos, etc.

OBSERVACIONES

No aplicar en superficies húmedas.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2038	400 ml	Caja 12 unidades

REMOVE

DESPEGA Y ARRANCA TODO TIPO DE ETIQUETAS



DESCRIPCIÓN

Solución a base de disolventes y polímeros sintéticos que permiten una rápida acción para quitar etiquetas.

USO Y APLICACIONES

Rociar la etiqueta con el producto, esperar unos minutos y se despegará la etiqueta o parte encolada. Permite actuar sobre colas sintéticas de varios tipos.

OBSERVACIONES

Especial etiquetas polietileno.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2115	400 ml	Caja 12 unidades

RUST DESBLOCANT

DESBLOCANTE - AFLOJATODO



DESCRIPCIÓN

Lubrica sin dejar residuo corrosivo, penetrando y aflojando la herrumbre y la corrosión.

USO Y APLICACIONES

Remueve partes metálicas oxidadas, libera ejes y anillos oxidados. Especialmente diseñado para el desarme de maquinaria y mecanismos antiguos o muy deteriorados.

OBSERVACIONES

Producto disponible a granel.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1123	400 ml	Caja 12 unidades

RUST DESBLOCANT EFECTO HIELO

AFLOJATODO POR ENFRIAMIENTO



DESCRIPCIÓN

Producto efectivo para aflojar piezas agarrotadas gracias al rápido enfriamiento que contrae las partes metálicas.

USO Y APLICACIONES

Se produce un efecto frío sobre la herramienta agarrotada, consiguiendo temperaturas de -30°C , que producen microfisuras en el óxido, facilitando la penetración del aceite.

OBSERVACIONES

Precaución con la piel.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2231	400 ml	Caja 12 unidades



RUST DESBLOCANT MOS2

LUBRICANTE AFLOJATADO CON MOLIBDENO GRAFITADO

DESCRIPCIÓN

Contiene grafito y MoS₂. Repele la humedad. Buen protector contra la corrosión. Buen efecto de penetración.

USO Y APLICACIONES

Gracias a las micro partículas de grafito laminado y al MoS₂, es un producto de alta calidad y muy efectivo para desgripar las piezas oxidadas, como pernos, puertas, varillas roscadas, etc.

OBSERVACIONES

Resiste altas temperaturas.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2232	400 ml	Caja 12 unidades



RUST DESBLOCANT+ P.T.F.E.

LUBRICANTE AFLOJATADO CON P.T.F.E.

DESCRIPCIÓN

Ofrece una protección duradera. Lubricante muy potente y de larga duración gracias a la acción del P.T.F.E.

USO Y APLICACIONES

Está especialmente indicado para lubricar o remover mecanismos sujetos a fuertes presiones. Ideal para cadenas de transmisión, bisinfines, rodillos y utensilios con gran carga.

OBSERVACIONES

No contiene silicona.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1655	400 ml	Caja 12 unidades



RUST 40

LUBRICANTE DESBLOCANTE ESPECIAL

DESCRIPCIÓN

Lubricante que crea una película protectora que lubrica y protege las partes impregnadas.

USO Y APLICACIONES

Producto que proporciona a las piezas una superficie protectora permanente. Hidrofuga y resiste al agua. Elimina rápidamente la corrosión y el óxido de cualquier pieza o mecanismo.

OBSERVACIONES

Especial para superficies delicadas.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2129	400 ml	Caja 12 unidades

RUST MARINE

LUBRICANTE DESBLOCANTE MARINO



DESCRIPCIÓN

Producto de alta lubricación que penetra profundamente, desbloqueando tuercas y piezas oxidadas.

USO Y APLICACIONES

Protege contra la oxidación las piezas que están sometidas a la acción erosionante del agua de mar, como pernos, palancas, motores fuera de borda, etc.

OBSERVACIONES

Especial para náutica.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2691	400 ml	Caja 12 unidades

SEFLÓN

DESMOLDEANTE PARA PLÁSTICOS, SIN SILICONA



DESCRIPCIÓN

Formulación especial exenta de silicona, indicado para el desmoldeo y extrusión de materiales plásticos.

USO Y APLICACIONES

Al no contener silicona permite posteriormente serigrafiar, pintar, termografar, litografiar o cromar. Protege los plásticos, no reseca los moldes, ni las máquinas.

OBSERVACIONES

No contiene silicona.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1124	400 ml	Caja 12 unidades

SILI-19

DESMOLDEANTE CON SILICONA



DESCRIPCIÓN

Formulado especial a base de silicona, indicado para el desmoldeo en el inyectado de plásticos.

USO Y APLICACIONES

Debido a su alto rendimiento nos permite varios desmoldeos con una sola aplicación. Utilizado como antiadherente en las resistencias de las máquinas de soldar bolsas. Antiestático.

OBSERVACIONES

Contiene silicona.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1126	400 ml	Caja 12 unidades



TC-25

ACEITE DE CORTE

DESCRIPCIÓN

Aceite de corte refinado y transparente altamente refrigerante, que facilita un corte suave para todos los materiales.

USO Y APLICACIONES

Mecanizado de aceros duros, inoxidable, aleaciones de cobre y de toda clase de metales. Ideal para trabajos de mantenimiento con máquinas portátiles o trabajos esporádicos.

OBSERVACIONES

Ideal para el taladro manual.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1646	400 ml	Caja 12 unidades



TC-25-R

ACEITE PARA ROSCAR

DESCRIPCIÓN

Aceite especial para el roscado, de gran poder humectante, que facilita el corte entre las herramientas y las piezas.

USO Y APLICACIONES

Producto lubricante para operaciones difíciles. Aumenta la duración y rendimiento de los machos e hileras. Engrasa y conserva las piezas. Altamente refrigerante.

OBSERVACIONES

Especial para el sector hidráulico.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2126	400 ml	Caja 12 unidades



CLEAR SIL

LIMPIADOR DE RESIDUOS DE SILICONA

DESCRIPCIÓN

A base de solventes cítricos que disuelven y eliminan trazas de silicona fresca de cualquier superficie (aluminio, plástico, hierro).

USO Y APLICACIONES

Actúa rápidamente en presencia de silicona fresca. En siliconas secas actúa lentamente. Actúa incluso en cristales mate o al ácido. Evita rayar las superficies donde ha sido aplicada la silicona.

OBSERVACIONES

Olor agradable.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2143	400 ml	Caja 12 unidades

LS-IPA

LIMPIADOR DE SUPERFICIES CON ALCOHOL



DESCRIPCIÓN

Producto destinado a limpiar todo tipo de superficies: metales, plásticos, vidrios, cerámicas, etc. No deja residuo. Limpieza rápida. No necesita aclarado. No hace falta esperar a que seque.

USO Y APLICACIONES

Indicado para limpiar teclados, ratones, monitores, ordenadores, teléfonos, móviles, circuitos electrónicos y todo tipo de superficies.

OBSERVACIONES

Contiene alcohol isopropílico como ingrediente activo.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2085	400 ml	Caja 12 unidades

DESENGRASANTE UNIVERSAL

DESENGRASANTE INDUSTRIAL ENÉRGICO. SECADO RÁPIDO



DESCRIPCIÓN

Desengrasante especial para piezas metálicas en procesos que requieran la ausencia de residuos, suciedades, grasas, etc.

USO Y APLICACIONES

Debido a sus componentes, que se volatilizan fácilmente, desengrasa eficazmente sin dañar ni alterar las propiedades de los materiales que desengrasa.

OBSERVACIONES

Secado rápido.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1949	400 ml	Caja 12 unidades

I-5

ABRILLANTADOR DE ACERO INOXIDABLE PULIDO



DESCRIPCIÓN

Producto formulado para la limpieza y abrillantado de superficies de acero inoxidable pulidas al espejo.

USO Y APLICACIONES

Tras su aplicación y secado deja el acero inoxidable limpio, brillante y sin residuos. Especialmente indicado para el mantenimiento de barras, ascensores, neveras, etc.

OBSERVACIONES

No produce efecto rayado.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2076	400 ml	Caja 12 unidades



MF

LIMPIADOR MANCHAS TERRAZO Y MÁRMOL

DESCRIPCIÓN

Producto para eliminar manchas difíciles de grasa de superficies porosas tales como ladrillo, mármol, piedra natural, etc.

USO Y APLICACIONES

Aplicar generosamente sobre la superficie a limpiar. Esperar hasta que se forme en la superficie una mancha sólida blanca, que retiraremos con un cepillo.

OBSERVACIONES

Si es necesario repetir la operación.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2702	400 ml	Caja 12 unidades



PULICRIS

LIMPIADOR DE CRISTALES Y VIDRIOS EN ESPUMA

DESCRIPCIÓN

Su fórmula especial produce una ligera espuma, que al frotarla da brillo a la superficie tratada sin dejar marcas.

USO Y APLICACIONES

Producto para limpieza de todo tipo de superficies de cristal. Especialmente indicado para limpieza vertical sin goteo en los parabrisas de los coches.

OBSERVACIONES

Frotar hasta que seque.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2114	400 ml	Caja 12 unidades



PULINOX

PULIMENTO DE ACERO INOXIDABLE

DESCRIPCIÓN

Espuma blanca, abrasiva, uniforme y compacta, que permite su aplicación incluso sobre superficies verticales.

USO Y APLICACIONES

Limpia, pule, protege y abrillanta el acero inoxidable, cobre, latón, aluminio, etc. Se aplica directamente sobre la superficie. Frotar bien y abrillantar con un paño seco.

OBSERVACIONES

Agitar antes de usar.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2146	400 ml	Caja 12 unidades

A-10

REGENERADOR ABRILLANTADOR DE NEUMÁTICOS



DESCRIPCIÓN

Producto diseñado específicamente para el mantenimiento de los neumáticos del automóvil.

USO Y APLICACIONES

Aplicar sobre el neumático limpio y seco. Excelente protector para las cubiertas. Da brillo, dejando las gomas con aspecto de nuevas. Evita la formación de grietas.

OBSERVACIONES

No contiene siliconas.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2138	400 ml	Caja 12 unidades

AUTOSTART

AUTOARRANQUE PARA COCHES



DESCRIPCIÓN

Facilita el arranque de los motores diesel asegurando un encendido rápido, incluso a temperaturas muy bajas.

USO Y APLICACIONES

Pulverizar directamente sobre el filtro de aire o la toma de aire y proceder a arrancar el motor. Evita el gasto de energía de la batería y prolonga la vida.

OBSERVACIONES

Si es necesario, repetir la operación.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2701	400 ml	Caja 12 unidades

DESCONGELANTE PARABRISAS

ELIMINADOR DE HIELO EN PARABRISAS



DESCRIPCIÓN

A base de polímeros de bajo punto de congelación que descongelan el hielo de los cristales y ventanas de coche.

USO Y APLICACIONES

Desbloquea y libera rápidamente cerraduras y mecanismos bloqueados por el hielo. Funciona hasta temperaturas de -35/40°C. No untas y no ensucia el cristal.

OBSERVACIONES

Puede aplicarse de forma preventiva.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2135	400 ml	Caja 12 unidades



LIM-CARB

LIMPIADOR DE CARBURADORES

DESCRIPCIÓN

Producto específico para limpiar el interior y exterior del carburador, y diversos componentes mecánicos del coche.

USO Y APLICACIONES

Pulverizar directamente sobre las piezas a limpiar. Dejar que actúe limpiando a fondo la grasa y suciedad de las incrustaciones de carbonilla generadas en el carburador o inyector.

OBSERVACIONES

Especial taller de reparación del automóvil.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2700	400 ml	Caja 12 unidades



LIMPIAFRENOS

LIMPIADOR DE FRENOS DE DISCO

DESCRIPCIÓN

Desengrasante de última generación para componentes del sistema de frenado. Especialmente en los discos.

USO Y APLICACIONES

Limpiador eficaz para frenos, embragues y todas las piezas mecánica que necesiten ser desengrasadas sin enjuague. Disuelve y elimina aceites, grasas y otras suciedades adheridas.

OBSERVACIONES

Secado rápido.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1918	400 ml	Caja 12 unidades



SIL-BLACK

SILICONA NEGRA FORMAJUNTAS

DESCRIPCIÓN

Pasta de silicona negra para formar juntas en motores de vieja y nueva generación.

USO Y APLICACIONES

Para la sustitución de juntas de tapas de válvulas, cárteres de aceite, bombas de agua y engranajes de sincronización. Resistente al contacto con anticongelantes y aceites.

OBSERVACIONES

Resiste temperaturas de -60 a 230°C.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2703	200 ml	Caja 15 unidades

SIL-CAR-1

ABRILLANTADOR - REGENERADOR CON SILICONA



DESCRIPCIÓN

Abrillantador que forma una protección que repele el polvo y la suciedad, impidiendo la formación de huellas y marcas.

USO Y APLICACIONES

Especialmente formulado para limpiar y abrillantar capotas de vinilo, tabliers, salpicaderos, manguitos de caucho, alfombras de caucho, canales de ventanilla y ruedas.

OBSERVACIONES

Contiene silicona.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1125	400 ml	Caja 12 unidades

SIL-CAR-2

ABRILLANTADOR - REGENERADOR SIN SILICONA



DESCRIPCIÓN

Abrillantador que forma una protección que repele el polvo y la suciedad, impidiendo la formación de huellas y marcas.

USO Y APLICACIONES

Especialmente formulado para limpiar y abrillantar capotas de vinilo, tabliers, salpicaderos, manguitos de caucho, alfombras de caucho, canales de ventanilla y ruedas.

OBSERVACIONES

Sin silicona.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1994	400 ml	Caja 12 unidades

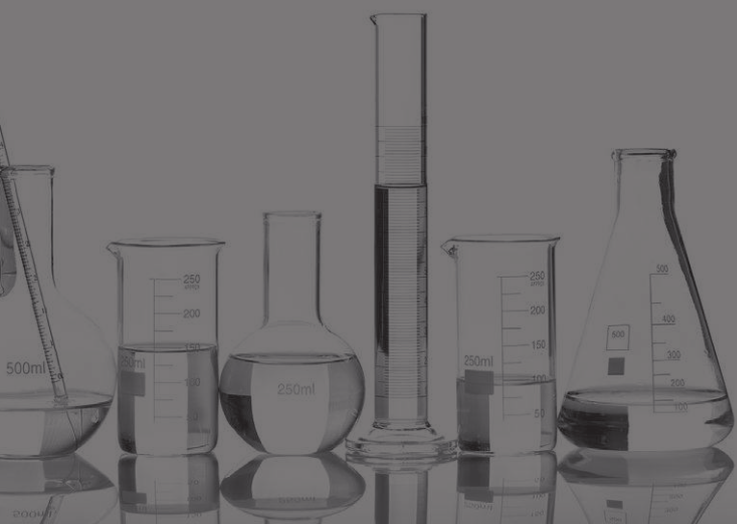


ÍNDICE ALFABÉTICO

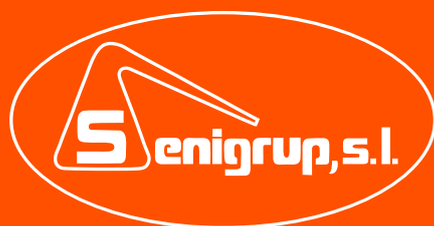
PRODUCTO QUÍMICO	DESCRIPCIÓN	PÁG	PRODUCTO QUÍMICO	DESCRIPCIÓN	PÁG
A.PU	Aditivo puente de unión	53	EUROFIJADOR - BR	Fijatornillos anaeróbico baja resistencia	26
A-5	Limpiador abrillantador general	59	EUROFIJADOR - MR	Fijatornillos anaeróbico media resistencia	26
A-BIFUEL	Aditivo para fuel - oil	16	EUROSELLADOR BR	Sellador anaeróbico baja resistencia	27
ABRILLANTADOR A	Abrillantador para máquina lavavajillas	58	EUROSELLADOR HIDRÁULICO	Sellador hidráulico alta presión	27
ABSORBENT	Granulado absorbente suelos	21	EUROSELLADOR MR	Sellador anaeróbico media resistencia	27
AD-10-E	Aditivo para mortero	52	FILM BRILL	Barniz base agua para hormigón. Efecto Brillo	65
AD-15	Aditivo para mortero con resina	53	FILM NET	Sellador antimanchas y anticiclones	64
ALCOCEAN	Gel hidroalcohólico	13	FILM SUPER BRILL	Barniz base disolvente. Efecto mojado	65
ALISADOR DE SILICONA	Alisador del cordón de silicona	54	FIX AZUL	Fijador de líneas trazadas con azulete	53
ANTICONGELANTE CC	Anticongelante para circuitos cerrados	45	FREGASUELOS AMBIENTADOR	Fregasuelos con esencia permanente	61
ANTIESPUMANTE	Antiespumante de circuitos	45	GEL-CAR-2	Champú para el lavado automático de automóviles	66
ANTIGRAF	Protector antigraffiti	64	GEL-MAN-3	Gel de manos concentrado	12
CITRO CREM BIO	Crema con abrasivos naturales. Manos muy sucias	10	GEL-MAN-5	Gel lavamanos	12
CITRO FOAM	Jabón en espuma para manos	10	GEL-MAN-9	Gel lavamanos institucional	12
CITRO GEL	Gel cítrico para lavado de manos	10	GEOFLUID 100	Anticongelante general circuitos cerrados	40
CITRO PAST BIO	Pasta para la limpieza de manos	11	GERMIAN	Ambientador pulverizable	61
CLEANING	Desengrasante general listo para usar	41	GERMIAN WC	Ambientador de contacto permanente 24 h	61
D-15	Desengrasante general alcalino	22	GRANILIMP 1	Limpiador de piedra ácido	63
D-15-B	Desengrasante especial biodegradable neutro	22-66	GRANILIMP 2	Limpiador de piedra alcalino	63
D-35	Desengrasante - Higienizante - Perfumado	23	GRASA ANTIGRIPIANT COBRE	Grasa de cobre	19
D-45-2	Fregasuelos amoniacal perfumado	23	GRASA COMPLEX LIT-2	Grasa lítica de alta temperatura	35
D-5	Desengrasante multiuso uso directo	22	GRASA LÍTICA EP-00	Grasa lítica engrase centralizado	35
DA-8	Desincrustante de circuitos de aluminio	43	GRASA LÍTICA EP-2	Grasa lítica extrema presión	34
DA-8-SR	Desincrustante especial cobre con indicador de pH	43	GRASA MOLIBDENO 2	Grasa molibdeno negra	35
DA-80	Desincrustante limpiador de aluminio y cobre	44	GRIS ANTIGRAFFITI	Pintura gris tapa graffitis	65
D-AL	Desengrasante decapante para aluminio	16	GUANTE EN CREMA	Crema filmógena protectora	13
DE-10-E	Desincrustante - Limpiador con indicador pH	42	GUM NET	Limpiador de chicles	64
DE-20	Desincrustante circuitos	42	HIDROFUGO O.V.	Hidrófugo obra vista	54
DE-20/40	Desincrustante - Limpiador	54	I-5	Abrillantador, regenerador de acero inoxidable	62
DE-30	Limpiador ácido para sanitarios	59	INOX-4	Aceite especial antioxidante	19
DE-40-E	Desincrustante limpiador de cal y cemento	42	LIMPIACRISTALES	Líquido limpiacristales extra fuerte	62
DECAPANT-ECO	Decapante de pinturas y colas en frío	17	LIMPIACRISTALES D	Limpiacristales standard	62
DECAP-INOX	Decapante líquido para acero inoxidable	16	LIMPIAMOQUETAS	Líquido especial para limpieza de moquetas	63
DECAP-INOX GEL F	Decapante acero inoxidable en gel	17	NEW PAST	Pasta lavamanos Industrial	11
DE-CITRO-2	Limpiador ácido de metales	43	OIL E.G. EP	Aceites de engranajes	37
DEF	Desengrasante alcalino especial fregadoras	23	OIL TALL	Aceite de corte nebulizable	32
DEF-P	Limpieza de suelos y contenedores	66	OIL-BLANC 600	Aceite blanco técnico	38
DESATASCADOR-B	Desatascador alcalino	47	OIL-CAR 20W40	Aceite multigrado automoción	38
DESATASCADOR-C	Desatascador de uso profesional	48	OIL-ENGRAS H	Aceites engrase general	36
DESENGRASANTE PLANCHAS	Desengrasante para planchas de cocina	60	OIL-GUIAS K	Aceites de guías	36
DESIN E BRITE	Limpiador espumógeno baterías de aluminio	41	OIL-HIDRAULIC HL	Aceites hidráulicos	36
DESOXID F	Desincrustante desoxidante	17	OIL-TEX K	Aceites textiles	37
DESTROSAN	Limpiador de sanitarios viscoso	60	OIL-TRANS ATF	Aceite transmisiones	38
DETERCLOR	Limpiador de suelos y de sanitarios higienizante	60	PASACABLES	Líquido para pasar cables eléctricos	49
DIS 100 N	Disolvente - Desengrasante	24	PAST MAN C	Pasta sólida para manos	11
DIS 130	Disolvente - Desengrasante	24	PETRO CAR	Desengrasante para el petrolado de motores	67
DIS 130 M	Disolvente - Desengrasante	24	PULIXAL	Pulimento de aluminio	55
DL-20-SR	Dispersante lodos y óxido.	44	REFRIFLUID	Fluido de uso directo para equipos de frío	40
DL-8-HG	Dispersante de lodos higienizante	45	RESTAURADOR CM	Restaurador de aluminio	55
DL-8-SR	Dispersante limpiador de lodos y óxido	44	RESTAURADOR ECO	Restaurador de aluminio de baja toxicidad	55
DPM	Deslizante para trabajos con madera	18	RUST DESBLOCANT	Desblocante - Aflojatodo	20
DS AIRE ACONDICIONADO	Bactericida sistemas climatización	41	SIL-CAR-1	Abrillantador de salpicaderos, con silicona	67
DS-20	Desencofrante para hormigón emulsionable	52	SIL-CAR-2	Abrillantador de salpicaderos, sin silicona	67
DS-22	Desencofrante para hormigón puro	52	SIL-SOL S	Antiproyecciones de soldadura sin silicona	19
ECO PIN EXTRA	Absorbente vegetal ignífugo	21	SINCAL	Limpiador de cal en los sanitarios	49
ELECTRO-90	Limpiador de equipos eléctricos. Dieléctrico	18	SUPERLUBE R.P.	Lubricante con P.T.F.E.	37
ELECTRO-92	Protector-Antihumedad para equipos eléctricos	18	TC-25	Aceite de corte	30
ENZIFOSS	Tratamiento biológico para fosas sépticas	48	TC-25 BIO 300	Aceite de corte micropulverizable biodegradable	30
ENZIMOL	Desatascador biológico con enzimas	48	TC-25-AL	Aceite de corte nebulizable para aluminio	30
EUROCYANO	Adhesivo cianocrilato viscosidad media	25	TC-25-N	Aceite de corte nebulizable para hierro	31
EUROCYANO ALTA	Adhesivo cianocrilato viscosidad alta	25	TC-25-R	Aceite de roscar a máquina	31
EUROCYANO FLEX	Adhesivo cianocrilato viscosidad baja	25	TC-35-ER	Aceite dieléctrico para electroerosión	31
EUROFIJADOR - AR	Fijatornillos anaeróbico alta resistencia	26			

PRODUCTO QUÍMICO	DESCRIPCIÓN	PÁG
TERMIFLUID 100	Fluido caloportador especial energía solar	40
TL-200	Taladrina blanca	32
TL-2100	Taladrina refrigerante universal	32
TL-30	Taladrina semisintética multiuso	33
TL-35	Taladrina especial para acero inoxidable	33
TL-75	Refrigerante sintético verde	33
TL-75 R	Refrigerante sintético transparente	34
TL-ECO 250 MG	Taladrina semisintética ecológica	34
TOALLITAS	Desengrasantes de manos	13
TRANS-OXID	Transformador del óxido	20
TRATAQUA ANTICORRO-SIVO F.A.	Inhibidor de incrustación y corrosión	47
TRATAQUA ANTICORRO-SIVO F.C.	Inhibidor de incrustación y corrosión	47
TRATAQUA ANTICORRO-SIVO HG/C	Inhibidor de corrosión higienizante	46
TRATAQUA ANTICORRO-SIVO SG/C	Inhibidor de corrosión uso general	46
TRATAQUA ANTICORRO-SIVO SR/C	Inhibidor de corrosión especial suelo radiante	46
VAJILIM-4	Lavavajillas manual concentrado	58
VAJILIM-A-2	Lavavajillas para máquinas lavavajillas	58
VASELINA FILANTE	Grasa filante de vaselina	20
VASELINA NEUTRA LÍQUIDA	Aceite de vaselina	21
WC PORTÁTIL	Tratamiento para el water químico	49
XAMPIX	Fregasuelos perfumado	59
AEROSOLES		
A 10	Regenerador abrillantador de neumáticos	95
ADHESIVO SP	Cola adhesiva permanente	83
ADHESIVO ST	Cola adhesiva tempoánea	83
AIR GRUP	Aire comprimido en spray	84
ANTI DERRAP	Antiderrapante para correas	84
ANTICALÓRICA NEGRA	Pintura anticálórica negra	82
ANTIGRIPANT COBRE	Pasta de montaje de cobre	70
ANTIGRIPANT PLATA	Pasta antigripante base aluminio	70
ANTI-SLIP	Antideslizante de superficies	84
AUTOSTART	Autoarranque para coches	95
AV	Aceite de vaselina	72
B - MOL	Lubricante de Bisulfuro de Molibdeno	71
B-MOL-AL	Grasa atóxica multifuncional	75
B - MOL E	Lubricante seco	71
B - MOL EP-2	Grasa de óxido de litio y titanio	71
B - MOL S	Grasa de silicona	72
CLEARASIL	Limpiador de residuos de silicona	92
CROMGRUP	Óxido cromo alto efecto	80
CUGRUP	Óxido cobre alto efecto	80
DECAPANT - 1	Decapante de pinturas y colas en frío	85
DECAPANT - 2	Decapante de Graffiti	85
DESCONGELANTE PARABRISAS	Eliminador de hielo en parabrisas	95
DESENGRASANTE UNIVERSAL	Desengrasante Industrial enérgico. Secado rápido	93
DETECTOR	Detector de fugas de gas y aire comprimido	77
DETECTOR GRIETAS BLANCO	Revelador de Kit Grietas	78
ELECTRO 90	Limpiador equipos eléctricos. Dieléctrico	85
ELECTRO 92	Protector y antihumedad para equipos eléctricos	86
ELECTRONIC	Limpiador de circuitos electrónicos	86
FORJA GRIS	Esmalte acabado forja	81
FORJA NEGRO	Esmalte acabado forja	81
GOLDGRUP	Óxido oro alto efecto	80
GRASA LÍQUIDA CADENAS	Lubricante para cadenas,cables, transmisiones	73

PRODUCTO QUÍMICO	DESCRIPCIÓN	PÁG
GREASE ADHESIVA + P.T.F.E.	Grasa adhesiva	73
GREASE + P.T.F.E.	Grasa con contenido en P.T.F.E.	73
GV	Grasa de vaselina	72
I - 5	Abrillantador de acero inoxidable pulido	93
INOX- 4	Aceite protector antioxidante	86
INOX GRUP	Óxido acero inoxidable	78
LIM-CARB	Limpiador de carburadores	96
LIMPIADOR DE GRIETAS	Desengrasante limpiador de Kit Grietas	78
LIMPIAFRENOS	Limpiador de frenos de disco	96
LP AZUL	Laca protectora pelable	87
LP BLANCO	Laca protectora pelable	87
LP NEGRO	Laca protectora pelable	87
LS-IPA	Limpiador de superficies con alcohol	93
MF	Limpiador manchas terrazo y mármol	94
MSF-10	Lubricante multifuncional. Altas prestaciones	70
MULTIUSO	Lubricante desblocante multiuso	74
OIL-AL	Aceite atóxico engrase general	75
PASACABLES	Lubricante para instalación de cableado	88
PC	Protector ceroso para moldes	88
PENETRADOR ROJO	Penetrante de Kit Grietas	77
PINTURA BLANCO BRILLANTE	Esmalte acrílico blanco brillante	81
PINTURA NEGRO BRILLANTE	Esmalte acrílico negro brillante	82
PINTURA NEGRO MATE	Esmalte acrílico negro mate	82
PLASTIFLEX	Plastificante no filmógeno	88
PULICRIS	Limpiador de cristales y vidrios en espuma	94
PULINOX	Pulimento de acero inoxidable	94
REMOVE	Despega y arranca todo tipo de etiquetas	89
RUST 40	Lubricante desblocante especial	90
RUST-AL	Multiuso atóxico	75
RUST DESBLOC. EFECTO HIELO	Aflojato por enfriamiento	89
RUST DESBLOCANT	Desblocante - Aflojato	89
RUST DESBLOCANT MOS2	Lubricante aflojato con molibdeno grafitado	90
RUST DESBLOCANT + P.T.F.E.	Lubricante aflojato con P.T.F.E.	90
RUST MARINE	Lubricante desblocante marino	91
SEFLÓN	Desmoldeante para plásticos, sin silicona	91
SIL BLACK	Silicona negra formajuntas	96
SIL CAR 1	Abrillantador - Regenerador con silicona	97
SIL CAR 2	Abrillantador - Regenerador sin silicona	97
SIL SOL	Antiproyecciones soldadura con silicona	76
SIL SOL-A	Antiproyecciones de soldadura base acuosa	76
SIL SOL-C	Antiproyecciones de soldadura cerámico	77
SIL SOL-S	Antiproyecciones de soldadura sin silicona	76
SILI 19	Desmoldeante con silicona	91
SUPERLUB SECO	Lubricante seco de P.T.F.E.	74
SUPERLUBE R.P.	Aceite lubricante general con P.T.F.E	74
TC - 25	Aceite de corte	92
TC - 25-R	Aceite para roscar	92
TRAZADO TOPOGRÁFICO	Marcador de trazado topográfico	83
ZINGRUP A	Galvanizado efecto bicromatado	79
ZINGRUP B	Galvanizado en frío brillo	79
ZINGRUP M	Galvanizado en frío mate	79



FABRICACIÓN PRODUCTOS QUÍMICOS



SENIGRUP, S.L.

C55 Km 25
Pol. Ind. Raval dels Torrents - Nave A
08297 Castellgalí
Barcelona

Tel. 93 833 28 88
Fax 93 833 28 89
senigrup@senigrup.com
www.senigrup.com