

# Quiivacolor



PRODUCTOS QUÍMICOS PARA  
PROCESOS INDUSTRIALES





**QUIVACOLOR**, a través de la División de Productos Químicos para Procesos Industriales, abarca la gama de soluciones más amplia y completa del mercado, dirigida a la Industria y Talleres de Mantenimiento.

A lo largo de estos 30 últimos años, **QUIVACOLOR** ha ido perfeccionando tanto los productos como los procesos, para optimizar las aplicaciones, dados los requisitos cada vez más exigentes en cuanto a calidad y medio ambiente.

A través de este catálogo general, presentamos los productos que fabricamos agrupados por tipo de aplicación, recordando que siempre es posible abordar problemáticas individuales con soluciones particulares.

*Nuestra filosofía de trabajo se resume en la siguiente sistemática. Ud. nos informa del proceso que necesita desarrollar y su optimización.*

*Junto a esta información y los análisis necesarios le propondremos el producto más adecuado.*

*Finalmente, tanto técnica como comercialmente le haremos un seguimiento para confirmar que la solución propuesta ha sido un éxito.*

**¡Consulte, pruebe y será nuestro cliente!**

RECUBRIMIENTO Y PROTECCIÓN	2
TRATAMIENTO DE MATERIALES PÉTREOS	3
DESINCRUSTACIÓN Y DESOXIDACIÓN	3
TRATAMIENTO DE CIRCUITOS DE AGUA	4
MANTENIMIENTO EN AUTOMOCIÓN	4
TÚNELES DE LAVADO	5
CORTE Y MECANIZADO DE METALES	5
DESENGRASE INDUSTRIAL	6
LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN	9
BIOTECNOLOGÍA ENZIMÁTICA	9
LIMPIEZAS ESPECIALES	10
PRODUCTOS ESPECIALES PARA LA INDUSTRIA MADERERA	10
ASEO PERSONAL	11
LINEA HOSTELERÍA-BIODEGRADABLE	12
PRODUCTOS PARA LA INDUSTRIAL ALIMENTARIA	12
AEROSOLES	13
APLICACIONES ESPECIALES	13
ACCESORIOS	14



- **AFTOR.** Aflojador desbloqueante anticorrosivo.
- **ANTERAL.** Pasivante para máquinas de desengrase.
- **BIOQUIVAMOL.** Desmoldeante biodegradable soluble en agua.
- **ELECMAN.** Eliminador de humedad en sistemas eléctricos.
- **FERROXID.** Convertidor de óxido.
- **KAUBE.** Recubrimiento elástico impermeabilizante.
- **MANSIL.** Aceite de silicona.
- **MANSIL 529.** Aceite de silicona concentrado no tóxico.
- **MANSIL-ECO.** Aceite de silicona. No tóxico.
- **MANSIL-PLUS.** Aceite de silicona concentrado.
- **MULTIUSOS.** Aceite multiusos.
- **QUIVAGRAS.** Lubricante de película de molibdeno de película seca.
- **QUIVAGRIP.** Pasta antigripante-lubricante de aluminio.
- **QUIVAGRIP-CU.** Pasta antigripante-lubricante de cobre.
- **QUIVAKAT.** Lubricante de cadenas para la industria alimentaria.
- **QUIVAZINC.** Recubrimiento galvanizado en frío.
- **QUIVAZINC BRILLANTE.** Galvanizado en frío con brillo.

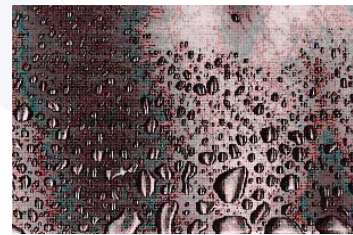
- **REVES-300.** Tratamiento anticorrosivo temporal.
- **REVES-300 S.O.** Tratamiento anticorrosivo temporal sin olor.
- **REVES-500.** Tratamiento anticorrosivo para largos periodos.
- **REVES-500 D.** Tratamiento anticorrosivo fluido para largos periodos.
- **REVES-600.** Tratamiento anticorrosivo ceroso secado rápido.
- **REVES-600 AL.** Tratamiento anticorrosivo ceroso secado rápido. Aluminio.
- **SEALER.** Sellador poliuretano antipolvo.
- **SF-60.** Hidrofugante para fachadas. Antihumedad.
- **SOLFIM.** Antiadherente para soldadura sin silicona.
- **SOLFIM-C.** Antiadherente para soldadura sin silicona concentrado.
- **SOLFIM AUTOMATIC.** Antiadherente para soldadura semiautomática.
- **SOLFIM-M.** Antiadherente para soldadura lechoso, sin silicona.
- **TUCPROT.** Protector plastificante impermeabilizante. Dieléctrico.

# TRATAMIENTO DE MATERIALES PÉTREOS



- **DES-ENC.** Desengrasante de encimeras de piedra.
- **ECO-FORTE 536.** Sellador hidro-óleo-repelente impermeabilizante. Base alcohol, no nocivo.
- **FLOCULANTE MG.** Floculante orgánico para aguas de marmolería.
- **MANDEX-G.** Limpiador desincrustante-desoxidante para materiales pétreos.
- **MANDEX-FORTE.** Limpiador desincrustante-desoxidante concentrado para materiales pétreos.
- **SF-60 FORTE.** Sellador hidro-óleo-repelente impermeabilizante.
- **SILDES.** Abrillantador hidrófugo de encimeras de mármol.

- **SILDES-T.** Tonificante especial para mármol transparente.
- **SILDES-N.** Tonificante especial para mármol negro.



# DESINCRUSTACIÓN Y DESOXIDACIÓN



- **ADL-1100.** Desincrustante calcáreo para circuitos de acero inoxidable.
- **DINOX.** Limpiador de acero inoxidable sin brillo.
- **DINOX PASTA.** Pasta limpiadora de manchas de soldadura en el acero inoxidable.

- **FERROMAR.** Desoxidante especial para oxidaciones marinas.
- **FOSMAN.** Líquido desincrustante, desoxidante y fosfatante para acondicionar metales.
- **FOSMAN-632.** Líquido desengrasante y fosfatante para acondicionar metales antes de su pintado.
- **LA-101.** Limpiador-abrillantador de acero inoxidable y aluminio no anodizado.
- **LA-556.** Pulimento para aluminio lacado.
- **LA-610.** Decapante-pasivante ácido para acero inoxidable.
- **MANDEX-I.** Limpiador anti-cal de uso profesional.
- **SOLVENT-D.** Desincrustante químico ácido.
- **SOLVENT-F.** Desincrustante químico ácido para aguas no de red.
- **SOLVENT-LCV.** Limpiador de fachadas altamente concentrado. Especial ladrillo.
- **TUDEX.** Desatascador de cañerías concentrado.





## TRATAMIENTOS DE CIRCUITOS DE AGUA

- **AC-402 50 %**. Fluido caloportador para placas solares.
- **ALGATROL**. Floculante para tratamiento de aguas.
- **AGUAMAN**. Tratamiento preventivo para circuitos cerrados refrigerados por agua.
- **AGUAMAN-CAL**. Secuestrante para aguas duras.
- **AGUATUC**. Tratamiento preventivo para circuitos de agua caliente.
- **AGUAMAN-NEO**. Antiincrustante-anticorrosivo sin cromatos para torres de refrigeración.
- **CABINET**. Tratamiento preventivo de cabinas de pintura.
- **CIEVA-25-M**. Inhibidor sintético para el control de incrustaciones.
- **FLOCULANTE W.P**. Floculante para aguas con sólidos en suspensión.
- **FUELMAN**. Aditivo para fuel-oils.
- **NEUTRALIZANTE PH(+)**. Producto alcalino regulador de la acidez del medio acuoso.
- **QUIVAESPUMA**. Espumante concentrado. Biodegradable.
- **REGULADOR PH (-)**. Producto ácido regulador de la alcalinidad del medio acuoso.
- **SKIM**. Antiespumante concentrado.



## MANTENIMIENTO EN AUTOMOCIÓN

- **AC-402**. Anticongelante para circuitos refrigerados por agua.
- **AC-402 DILUIDO**. Anticongelante diluido para circuitos refrigerados por agua.
- **CABINET ANTIPOLVO**. Recubrimiento protector de cabinas de pintura.
- **CARMAN**. Champú para el lavado de carrocerías de automóviles.
- **LIMPIACRISTALES-550**. Limpiacristales amoniacal con olor a pino.
- **LIMPIAPARABRISAS AUTO**. Limpiaparabrisas para todo tipo de vehículos.
- **LMV-100**. Limpiador desengrasante para máquinas a presión.
- **MOTINDAR**. Aditivo dispersante para carburantes.
- **NORCERAS**. Desparafinante de carrocerías para vehículos nuevos.
- **QUIVABRAKE**. Desengrase de evaporación rápida.





- **CARMAN-C.** Champú de carrocerías neutro concentrado. Espuma activa.
- **CARMAN-D.** Champú de carrocerías neutro.
- **HC-2000.** Laca abrillantadora para vehículos.
- **HC-3000.** Cera hidrofugante para el secado de vehículos.



## CORTE Y MECANIZADO DE METALES



### 1- TALADRINAS

- **ECO-NORKOL.** Fluido sintético sin nitritos para el rectificado de aceros.
- **MANKOL.** Aceite soluble para mecanizado.
- **NORKOL.** Fluido sintético para el rectificado de aceros.
- **TUKOL.** Fluido sintético de corte universal.
- **TUKOL-A-15.** Fluido semisintético bioestático para todo tipo de mecanizados.
- **TUKOL-A-15 CU.** Fluido semisintético para mecanizado de metales amarillos.

### 2- ACEITES DE CORTE

- **ROSKOL-EXTRA.** Aceite puro para roscar a máquina o a mano.
- **ROSKOL-O.** Aceite puro para roscar, especial para acero inoxidable.
- **ROSKOL-SINT.** Aceite sintético ligero para roscar a máquina o a mano.
- **ROSKOL-FR.** Aceite vegetal evaporable con aditivos de extrema presión. Biodegradable.
- **ROSKOL-14.** Aceite transparente evaporable para deformaciones.
- **ROSKOL-V.** Lubricante volátil de extrema presión.





## A- DESENGRASANTES

**1- SOLUBLES EN AGUA.** Se pueden diluir en agua en función de la suciedad existente para optimizar y rentabilizar su uso, dando lugar a disoluciones transparente.

- **D-3000.** Desengrasante para maquinaria y suelos de taller.
- **DESCAR.** Desengrasante para superficies con hollín.
- **DG-20.** Desengrasante biodegradable para la industria alimentaria.
- **DG-20 PLUS.** Limpiador higienizante de uso general en industria alimentaria.
- **DG-20 S.E.** Desengrasante biodegradable sin espuma para la industria alimentaria. Especial barredoras.
- **LG-60.** Desengrasante con bioalcohol bajo en espuma.
- **LM-10.** Desengrasante de alto rendimiento para la industria. Biodegradable.
- **LM-20.** Desengrasante para la industria.

### DESENGRASE INDUSTRIAL GENERAL (BASE AGUA)

PRODUCTO	PH	COLOR	OLOR	DOSIFICACIÓN	OBSERVACIONES
D-3000	10	Amarillo	Cítricos	2-5 %	Mantenimiento talleres
DESCAR	13	Azul	Amoniacal	1-5 %	Industria del automóvil
DG-20	13	Anaranjado	Cítricos	5-10 %	Industria alimentaria
DG-20-PLUS	13	Anaranjado	Cítricos	1-10 %	Industria alimentaria
DG-20-S.E.	13	Rosa	Característico	S/Máquina	Especial barredoras
LG-60	11	Verde	Pino	1-4 %	Desengrasante biodegradable
LM-10	13	Rosa	Característico	1-5 %	Biodegradable, concentrado
LM-20	12	Naranja	Limón	2-5 %	Biodegradable

**2- EMULSIONABLES EN AGUA.** Se pueden diluir en agua para economizar su uso, pero al llevar solventes orgánicos en su formulación dan lugar a emulsiones blanquecinas.

- **DESNA.** Desengrasante-desgasificante en frío.
- **DESSOL.** Desengrasante emulsionable en agua con aroma a cítricos.
- **TUCLIN.** Desengrasante enérgico para limpieza (petroleado) de motores y maquinaria pesada.
- **TUCLIN-E.** Desengrasante para la limpieza de enfriadores de aire y turbo de motores marinos.

### DESENGRASE INDUSTRIAL GENERAL (EMULSIONES EN AGUA)

PRODUCTO	VELOCIDAD DE EVAPORACIÓN	PODER DESENGRASANTE	PUNTO DE INFLAMACIÓN	TOXICIDAD	OLOR	OBSERVACIONES
DESNA	Rápida	Bueno	60° C	Alta	Alto	Desengrasante desgasificante
DESSOL	Rápida	Bueno	44° C	Media	Medio/Cítricos	Desengrasante soluble
TUCLIN	Media	Bueno	43° C	Media	Alto	Petroleado emulsionable
TUCLIN-E	Media	Bueno	43° C	Alta	Alto	Air cooler



**3- DESENGRASANTES PUROS.** Sólo contienen solventes orgánicos, por lo que no son solubles en agua. Al realizar la limpieza se evaporan y como no contienen agua, nunca oxidan materiales susceptibles de oxidación tales como superficies mecanizadas, guías de máquinas, etc.

- **D.L.C.** Disolvente de limpieza con poder anticorrosivo, para piezas metálicas. Especial hierro fundido.
- **DES-10.** Disolvente-desengrasante de piezas y superficies metálicas. Evaporación lenta. Alto punto de inflamación.
- **DES-11.** Desengrasante manual eliminador de colas.
- **DES-14.** Disolvente-desengrasante de piezas y superficies metálicas. Evaporación muy lenta. No inflamable.
- **DES-22.** Producto para la limpieza de rodillos en artes gráficas.
- **DES-27.** Producto para la limpieza de caucho y baterías offset en artes gráficas.
- **DES-31.** Disolvente-desengrasante de piezas y superficies metálicas. Evaporación rápida. No inflamable.
- **DES-93.** Disolvente-desengrasante de piezas y superficies metálicas. Evaporación rápida.
- **DES-297.** Solvente de limpieza para cadenas, rodamientos, cojinetes, etc.
- **DES-VS.** Disolvente-desengrasante de piezas y superficies metálicas. Evaporación media.
- **DES-VS-S.O.** Disolvente-desengrasante de piezas y superficies metálicas. Evaporación media. Inflamable. Sin olor.
- **ECOSOLMAN.** Solvente de limpieza para piecerío, superficies metálicas y equipos y motores eléctricos sin tensión. Agradablemente perfumado.
- **ECOSOLMAN-2.** Solvente de limpieza para piecerío, superficies metálicas y equipos y motores eléctricos sin tensión. Evaporación media.
- **ECOSOLMAN-3.** Solvente de limpieza para piecerío, superficies metálicas y equipos y motores eléctricos sin tensión. Agradablemente perfumado.
- **ECOSOLMAN-4.** Solvente de limpieza para piecerío, superficies metálicas y equipos y motores eléctricos sin tensión. Agradablemente perfumado. Evaporación lenta.
- **ECOSOLMAN-5.** Solvente de limpieza para piecerío, superficies metálicas y equipos y motores eléctricos sin tensión. Agradablemente perfumado.
- **QUIVABRAKE.** Limpiador de secado rápido para frenos de disco y tambor de turismos, camiones y máquinas.
- **SOLFILM-A.** Desengrasante antisilicónico no inflamable. Especial desengrase antes de pintar en carrocerías.

**DESENGRASE INDUSTRIAL GENERAL (BASE SOLVENTE)**

PRODUCTO	VELOCIDAD DE EVAPORACIÓN	PODER DESENGRASANTE	PUNTO DE INFLAMACIÓN	TOXICIDAD	OLOR	OBSERVACIONES
D.L.C.	Rápida	Bueno	50 °C	Media	Medio	Poder anticorrosivo
DES-10	Lenta	Medio	50 °C	Baja	Bajo	Desengrase
DES-11	Muy rápida	Muy bueno	21 °C	Baja	Alto	Desengrase sin residuo
DES-14	Muy lenta	Bajo	100 °C	Nula	Nulo	Desengrasante inocuo
DES-22	Rápida	Bueno	0 °C	Baja	Medio	Desengrasante imprentas
DES-27	Rápida	Bueno	44 °C	Baja	Bajo	Limpieza de caucho
DES-31	Rápida	Muy bueno	410 °C	Alta	Alto	Clorado
DES-93	Media	Bueno	0 °C	Baja	Medio	Desengrasante general
DES-297	Rápida	Medio	45 °C	Nula	Alto	Limpieza de cadenas
DES-VS	Rápida	Bueno	44 °C	Baja	Bajo	Desengrasante general
DES-VS-S.O.	Rápida	Bueno	38 °C	Media	Medio	Desengrasante general sin olor
ECOSOLMAN	Rápida	Bueno	0 °C	Baja	Alto	Aroma a cítricos
ECOSOLMAN-2	Rápida	Bueno	36 °C	Baja	Alto	Aroma a cítricos
ECOSOLMAN-3	Muy Lenta	Bajo	103 °C	Nula	Alto	Aroma a cítricos
ECOSOLMAN-4	Lenta	Medio	50 °C	Baja	Alto	Aroma a cítricos
ECOSOLMAN-5	Rápida	Bueno	0 °C	Baja	Alto	Aroma a cítricos
QUIVABRAKE	Rápida	Bueno	0 °C	Baja	Baja	Automoción
SOLFILM-A	Lenta	Medio	-	Nula	Bajo	Desengrasante antisilicónico





**B- DETERGENTES.** Desengrasantes solubles en agua que no generan espuma, por lo que resultan adecuados para máquinas lavadoras y máquinas a presión.

- **DSE-480.** Detergente neutro sin espuma.
- **DSE-1100.** Desengrasante ácido sin espuma para acero inoxidable.
- **DSE-AL.** Detergente para el desengrase limpieza de elementos de aluminio.
- **DSE-CO.** Desengrasante sin espuma. Limpiezas especiales.
- **DSE-F.** Detergente alcalino muy enérgico.
- **DSE-I.** Detergente neutro, sin espuma y con poder anticorrosivo temporal. Especial industria alimentaria.
- **DSE-IN.** Detergente sin espuma y con poder anticorrosivo temporal. Especial industria del automóvil.
- **DS.E.-LU.** Detergente para piezas de aluminio en máquinas de ultrasonidos.
- **HC-S.** Hidrofugante para el aclarado de piezas tras procesos de desengrase industrial.

DETERGENTES PARA BAÑOS DE DESENGRASE

PRODUCTO	PH	PODER ANTICORROSIVO	COLOR	DOSIFICACIÓN	OBSEVACIONES
DSE-480	9	Medio	Amarillo	1-3%	Piezas de todo tipo
DSE-1100	1	No	Rojo	5 %	Desengrasante ácido para acero inoxidable
DSE-AL	13	No	Incoloro	5 %	Especial para aluminio
DSE-CO	11	Medio	Ambar	2-4 %	Desengrasante concentrado
DSE-F	13	No	Amarillo	3-5 %	Desengrasante previo al galvanizado
DSE-I	9	Bueno	Blanco	3-5 %	Industria conservera
DSE-IN	9	Muy bueno	Blanco	3-5 %	Industria del automóvil
DSE-LU	13	No	Amarillo	2-5%	Lavadoras por ultrasonidos. Piezas de aluminio
HC-S	7	Bueno	Azul	1-5%	Aditivo hidrofugante antioxidante

**C- CONTROL DE LOS BAÑOS DE DESENGRASE.** Permiten controlar la efectividad del desengrase y la concentración de los baños de desengrase.

- **KIT DE MOLIBDENO.** Control de la concentración del baño de desengrase.
- **SULCU.** Detector del grado de desengrase en piezas de acero.



- **BELARREZ.** Herbicida concentrado.
- **BIO-DES.** Desengrasante bactericida-fungicida industrial.
- **D-2000.** Desengrasante para la limpieza de superficies y eliminación de malos olores.
- **DC-90.** Detergente bactericida fungicida para la limpieza de residuos orgánicos.
- **GERBA.** Detergente bactericida fungicida para la limpieza de superficies.
- **GERBA-LIMON.** Limpiador higienizante para todo tipo de superficies, con olor a limón.
- **GERTUC.** Detergente bactericida fungicida para desinfección inodora.
- **LADEL.** Detergente liberador de cloro.
- **LADEL-ES.** Detergente espumógeno clorado.
- **LG-40.** Limpiador multiusos neutro con bioalcohol.
- **QUIVABACTA.** Detergente higienizante para sanitarios.
- **QUIVAFIX.** Desengrasante limpiador multiusos.
- **QUIVAMOPA.** Quitapolvo abrillantador de suelos y salpicaderos.
- **RATUC.** Raticida-rodenticida.
- **SOLKOL.** Tratamiento de aguas residuales y fecales.



## 1- BIOTECNOLÓGICOS

- **BIO-2000.** Bolsas hidrosolubles para el tratamiento de grasas, fosas y conducciones.
- **BIO-DG.** Limpiador multiusos biológico para la eliminación de malos olores.
- **BIOFOSAS.** Activador biológico para purines y lechos bio-matrizados.
- **BIO-TUDEX.** Desatascador y disolvente de grasas biológico.

## 2- ENCIMÁTICOS

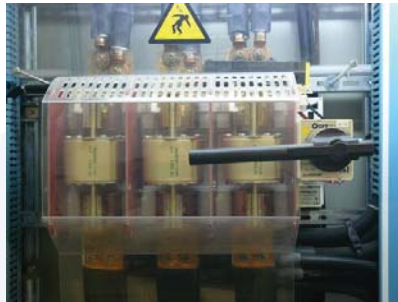
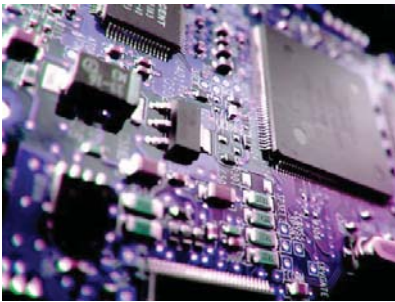
- **BIO-DES-VS.** Limpiador enzimático de tintas y grasa.
- **BIO-LG.** Limpiador enzimático neutro.
- **BIO-LM-20.** Desengrasante enzimático repelente de insectos.





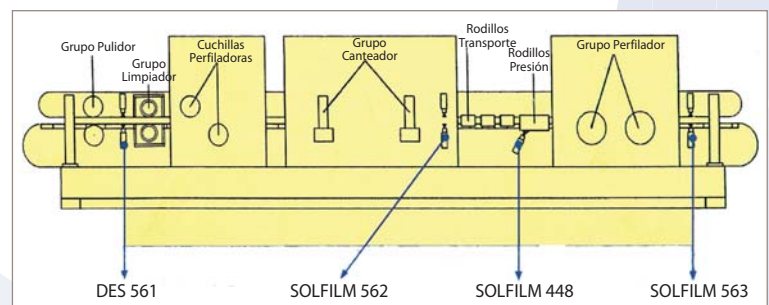
## LIMPIEZAS ESPECIALES

- **CARBOSOL.** Descarbonizante en frío por inmersión.
- **CARBOSOL S.O.** Descarbonizante y desengrasante en frío por inmersión sin olor.
- **DISFUEL.** Dispersante para derrames de hidrocarburos en el mar.
- **MANOP.** Limpiador emulsionante de asfaltos, breas, alquitranes y derivados.
- **SOLMAN.** Solvente de limpieza para equipos y motores eléctricos incluso con tensión.
- **SOLMAN-30.** Limpiador de seguridad para equipos e instalaciones electrónicas y eléctricas.
- **SOLVELEC.** Limpiador de seguridad para equipos y motores eléctricos, con tensión.
- **TUCEPOX.** Decapante de pinturas epoxi por inmersión.
- **TUCPIN.** Decapante viscoso para la eliminación de pinturas y barnices.
- **TUCPIN ECO.** Decapante ácido para la eliminación de pinturas y barnices.
- **TUCPIN FLUIDO.** Decapante de pinturas por inmersión.



## PRODUCTOS ESPECIALES PARA LA INDUSTRIA MADERERA

- **DES-35.** Eliminador de cola biodegradable, manual.
- **DES-561.** Eliminador de cola biodegradable para máquinas.
- **FD-22-E.** Aceite especial para máquinas chapeadoras de madera.
- **SOLFILM-448.** Agente antiadherente para rodillos de presión. Biodegradable.
- **SOLFILM-562.** Agente antiestático biodegradable.
- **SOLFILM-563.** Líquido protector antiadherente-deslizante. Biodegradable.
- **SOLFILM-795.** Agente antiadherente para patines guía. Biodegradable.
- **TUCPIN-EG.** Limpiador de depósitos de cola.



## 1- GELES

- **GEL DE MANOS GRINGO®.** Gel de manos dermoprotector.
- **LINOR.** Gel lavamanos neutro, para uso frecuente.
- **QUIVAPROTEC.** Guante invisible.
- **S-1000.** Jabón lavamanos nacarado neutro.
- **S-1800.** Gel lavamanos para uso en la industria.
- **S-1900.** Jabón lavamanos higienizante y dermoprotector, especial para el sector alimentario.
- **S-3000.** Antiséptico para piel sana. Biocida para la higiene humana.
- **S-3000 PULVERIZABLE.** Limpiador hidroalcohólico desinfectante.
- **SCUM.** Gel nacarado de alta gama para la limpieza e higiene corporal.
- **SHAMP.** Gel lavamanos neutro de alta calidad.

## 2- GELES CON ARRASTRE

- **CITRUS POMEZ.** Crema desengrasante con piedra pómez y aceites esenciales.
- **MALBER GEL.** Gel con arrastre para el lavado de manos, especial para limpiezas muy difíciles.
- **QUIVA-CITRUS ORANGE.** Crema desengrasante con aceites esenciales.
- **SOFT-L.** Gel viscoso para el lavado de manos, especial para tareas duras.



## 3- PASTAS

- **LIMPIAMANOS PROFESIONAL GRINGO®.** Crema tradicional especial para la industria.
- **LOREA.** Jabón en pasta para el lavado de manos en la industria.
- **MALBER PASTA.** Pasta para el lavado de manos, especial para limpiezas extremadamente difíciles.
- **NEBIL.** Pasta lavamanos en base serrín.
- **S-2001.** Pasta lavamanos verde con fragancia limón para tareas duras.
- **SUPER LAVAMANOS CREMA GRINGO®.** Crema lavamanos blanca de alto grado cosmético.

## 4- POLVO

- **POLVO NEBIL.** Polvo lavamanos en base serrín.





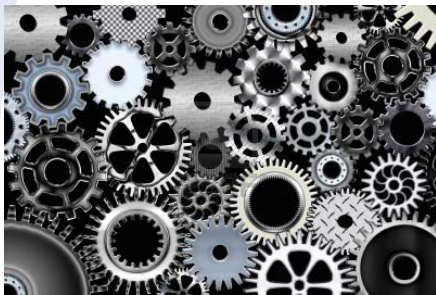
## LINEA HOSTELERIA - BIODEGRADABLE

- **REF-100.** Limpiador desengrasante de uso general en hostelería.
- **REF-101.** Desengrasante en caliente.
- **REF-102.** Limpiador de suelos higienizante.
- **REF-103.** Limpiador multiuso.
- **REF-104.** Friega suelos amoniacal.
- **REF-105.** Limpiacristales.
- **REF-106.** Lavavajillas manual.
- **REF-107.** Lavavajillas a máquina.
- **REF-107. A.D.** Lavavajillas a máquina para aguas duras.
- **REF-200.** Abrillantador vajillas.
- **REF-300.** Gel de manos.
- **REF-400.** Ambientador perfumante purificante PR.
- **REF-401.** Ambientador perfumante purificante con olor herbal.
- **REF-402.** Ambientador perfumante purificante con olor a rosas.
- **REF-403.** Ambientador perfumante purificante con olor a limón.
- **REF-404.** Ambientador perfumante purificante con olor a pino.
- **REF-405.** Ambientador perfumante purificante con olor a lavanda.
- **REF-500.** Abrillantador de enseres.
- **REF-700 (CERSUL).** Producto para el abrillatado y encerado de suelos.



## PRODUCTOS PARA LA INDUSTRIA ALIMENTARIA

- **S-3000.** Antiséptico para piel sana. Biocida para la higiene humana.  
DES-635 (AGEMED).
- **BIO-DES.** Desengrasante bactericida fungicida industrial.  
Nº de registro 11-20/40-06056-HA.
- **GERBA.** Detergente bactericida fungicida para la limpieza de superficies.  
Nº de registro 11-20/40-05972-HA.
- **GERTUC.** Detergente bactericida fungicida para desinfección inodora.  
Nº de registro 11-20/40-06055-HA.
- **DC-90.** Detergente bactericida fungicida para la limpieza de residuos orgánicos.  
Nº de registro 11-20/40-05919-HA.
- **RATUC.** Raticida-rodenticida.  
Nº de registro 03-10-01423-HA.



- **AFTOR.** Aflojatodo desblocante anticorrosivo.
- **ELECMAN.** Eliminador de humedad en sistemas eléctricos.
- **MANSIL.** Aceite de silicona, antiadherente e hidrófobo.
- **MANSIL-PLUS.** Aceite de silicona concentrado.
- **MULTIUSOS.** Aceite multiusos para mantenimiento.
- **QUIVABRAKE.** Desengrasante de evaporación rápida.
- **QUIVAGRAS.** Lubricante de película seca con  $\text{MOS}_2$ .
- **QUIVAGRAS-PTFE.** Grasa de teflón antidesgaste.
- **QUIVAGRIP.** Pasta antigripante-lubricante de aluminio.
- **QUIVAGRIP-CU.** Pasta antigripante-lubricante de cobre.
- **QUIVAINOX.** Capa protectora a base de acero inoxidable.
- **QUIVAZINC.** Spray para galvanizado en frío.
- **QUIVAZINC BRILLANTE.** Spray para galvanizado en frío con brillo.
- **REVES-300.** Tratamiento anticorrosivo temporal.
- **ROSKOL-EXTRA.** Aceite de corte y roscado.
- **SOLFILM.** Antiadherente sin silicona para soldadura.
- **SOLMAN.** Solvente de limpieza para equipos y motores eléctricos incluso con tensión.
- **SOLMAN-30.** Limpiador de seguridad para equipos e instalaciones electrónicas y eléctricas.

## APLICACIONES ESPECIALES



- **AC-HIELO.** Anticongelante para evitar la formación de hielo.
- **AGAUCLIN.** Líquido limpiador de oro y plata.
- **DOSPON.** Polvo absorbente. Especial derrames.
- **LA-50.** Tratamiento antideslizante para superficies cerámicas.
- **PEGAPALA.** Resina natural adherente para herramientas.





- BOMBA PERISTÁLTICA REGULABLE
- DOSIFICADOR AUTOMÁTICO MODULAR
- DOSIFICADOR DE PARED "BLANCO 1 L."
- DOSIFICADOR DE PARED "INDUSTRIAL 3 L."
- DOSIFICADOR POLVO NEBIL GRIFO
- LANZADERA
- LAVADORA DE PIEZAS
- PULVERIZADOR 0,6 L.
- PULVERIZADOR 1,5 L.
- PULVERIZADOR 9 L.
- PULVERIZADOR MOCHILA 12 L.
- PULVERIZADOR METÁLICO
- TUBO DOSIFICADOR ESPECIAL GEL
- TUBO DOSIFICADOR ENVASE PLÁSTICO 25 L. / 30 L. / 60 L.
- BOBINA SECAMANOS ECO (MECHA)
- BOBINA ECO
- PORTARROLLOS SUELO
- ROLLO INDUSTRIAL W.C.
- DOSIFICADOR INDUSTRIAL "RECARGABLE" 4 L. (SOPORTE + VÁLVULA)
- VÁLVULA 4 L. RECARGABLE





## OTRAS DIVISIONES DE Quivacolor

### ■ PINTURAS

- HIDROSOLUBLES (AL AGUA).

Imprimaciones de uno y dos componentes, acabados de uno y dos componentes, pinturas de suelo, anticalóricas, de señalización, pelables e ignífugas.

- CONVENCIONALES

Imprimaciones sintéticas, fosfatantes y epoxi. Plásticas y selladoras. Pinturas navales, sintéticas, de poliuretano, epoxi, de suelo, de señalización horizontal y anticalóricas.

### ■ LUBRICANTES Y ACEITES INDUSTRIALES

- Aceites de corte solubles (taladrinas) y puros.
- Aceites de engrase (guías, engranajes, circulación y cabezales).
- Aceites hidráulicos, amortiguadores y compresores.
- Aceites térmicos y de temple.
- Aceites antioxidantes.
- Aceites para troquelado, estampado, embutición, laminación, trefilado y perfilado.
- Aceites de motor, valvolinas, transmisiones automáticas y 2T.
- Fluidos para electroerosión.

### ■ PRODUCTOS QUIMICOS PARA OBRAS Y REFORMAS

Aditivos para hormigón, desencofrantes, hidrofugantes, limpiadores ácidos, morteros, pintura plástica, recubrimientos impermeabilizantes, recubrimientos epoxi, señalización, adhesivos y productos especiales.

### ■ QUIVATOOLS

- Herramientas para metal duro.
- Micro herramientas.
- Herramientas de placa intercambiable.
- Escariadores.
- Porta herramientas.
- Herramientas bajo plano.
- Accesorios.
- Lubrorefrigerantes de alto rendimiento.

