



Productos químicos para el sector metalúrgico



El conocimiento de la química se encuentra con la mecánica

Fue en 1947 cuando Dollmar SPA dio sus primeros pasos en el mercado de la comercialización de productos químicos industriales.

Ha recorrido un largo camino desde su fundación, ocupándose primero de la distribución de productos químicos y disolventes clorados, y ampliando después sus actividades a un mercado industrial mucho más amplio.

Esta evolución ha sido posible gracias al exhaustivo trabajo de análisis realizado por los técnicos sobre los requisitos químicos y mecánicos de los clientes.

Dollmar siempre ha ofrecido una amplia gama de soluciones técnico-aplicativas para el tratamiento y acabado de superficies; garantiza un amplio suministro de productos y lubricantes y una asistencia continua al cliente, que incluye análisis químicos periódicos y un importante apoyo en el ámbito de la normativa medioambiental.

Una oferta completa que convierte a Dollmar Group en un proveedor fiable de sofisticadas soluciones de lavado y acabado capaces de satisfacer a cualquier cliente.

Para el mercado español, Dollmar Group cuenta con la empresa Domico Química, único referente en la zona.



DISOLVENTES – Desengrase en caliente para sistemas de lavado de metales




DOLLMARSOL G120 Alcohol modificado	Compatibilidad con aceites puros	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Compatibilidad con fluidos emulsionables	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Compatibilidad con metales	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Impacto ambiental	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Inflamabilidad	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>


SOLTENE – DOLLPER – PERTAL Percloroetileno superestabilizado	Compatibilidad con aceites puros	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Compatibilidad con fluidos emulsionables	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Compatibilidad con metales	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Impacto ambiental	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Inflamabilidad	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>


DOLLMARSOL H190 Hidrocarburos	Compatibilidad con aceites puros	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Compatibilidad con fluidos emulsionables	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Compatibilidad con metales	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Impacto ambiental	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Inflamabilidad	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

DISOLVENTES – Desengrasante en frío



DOLLMARSOL K02 Desengrasante multimetal a base de hidrocarburos 	Evaporación	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Compatibilidad con aceites puros	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Compatibilidad con fluidos emulsionables	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Inflamabilidad	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Olor	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Impacto ambiental	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

DOLLMARSOL K302 Ideal para eliminar siliconas 	Evaporación	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Compatibilidad con aceites puros	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Compatibilidad con fluidos emulsionables	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Inflamabilidad	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Olor	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Impacto ambiental	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

DOLLMARSOL K600 Desengrasante base disolvente de evaporación media 	Evaporación	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Compatibilidad con aceites puros	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Compatibilidad con fluidos emulsionables	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Inflamabilidad	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Olor	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Impacto ambiental	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

DOLLMARSOL K5700

Disolvente hidrocarbonado altamente refinado

DOLLMARSOL KP5701

con aditivos que actúan como protección anticorrosiva



Evaporación	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Compatibilidad con aceites puros	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Compatibilidad con fluidos emulsionables	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Inflamabilidad	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Olor	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Impacto ambiental	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

DOLLMARSOL C100

Ideal para la eliminación de fluidos emulsionables



Evaporación	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Compatibilidad con aceites puros	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Compatibilidad con fluidos emulsionables	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Inflamabilidad	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Olor	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Impacto ambiental	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

DOLLMARSOL BIO LINE



Evaporación	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Compatibilidad con aceites puros	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Compatibilidad con fluidos emulsionables	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Inflamabilidad	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Olor	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Impacto ambiental	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

DESENGRASANTES MULTIUSOS



Temperatura °C

DeNClean 921 MT	Desengrasante alcalino para altas presiones	20° - 80°
DeNClean 915 MT	Desengrasante multiusos, alcalino fuerte Para contaminaciones severas. No apto para aleaciones ligeras	20° - 80°
DeNClean 926 MT	Desengrasante ligeramente alcalino con acción desgomante	40° - 80°

PRODUCTOS DE MANTENIMIENTO



DISOLVENTES DE LAVADO, DISOLVENTES DE PINTURA

DILUYENTES DE PINTURA PROTECTORA

ANTICORRÓSICOS

DESHIDRATACIÓN



DILUYENTES A PETICIÓN DEL CLIENTE



DETERGENTES – Desengrasantes multimetal a base de agua



DESENGRASANTE PASIVANTE

Temperatura °C

DeNClean 231 PS Desengrasante pasivante multimetal   40° - 70°
Adecuado para desengrase de un solo tanque, ideal para materiales ferrosos.

DeNClean 211 PS Desengrasante pasivante multimetal   40° - 70°
Recomendado en tanques individuales para todo tipo de metales.
Para desengrasar y enjuagar tanques en diferentes concentraciones.


DESENGRASANTE ALCALINO

DeNClean 310 AI Desengrasante débilmente alcalino, sin silicatos  40° - 70°
Para procesos de lavado por inmersión. Multimetal.

DeNClean 320 AI Desengrasante alcalino para aleaciones ligeras  40° - 70°
Lavado por inmersión.



DeNClean 340 AI Desengrasante alcalino para aleaciones ligeras  20° - 70°
Lavado por inmersión con surfactantes catiónicos añadidos.

DeNClean 404 AS Desengrasante multimetal de baja alcalinidad  40° - 60°
Desengrasante multimetal de baja alcalinidad.

DeNClean 414 AS Desengrasante alcalino  40° - 80°
Rico en agentes dispersantes, secuestrantes y antiincrustantes. Spray multimetálico.

DeNClean 411 AS Desengrasante fuertemente alcalino  50° - 70°
Apto para hierro y aleaciones. Para sistemas de pulverización.

DeNClean 434 AS Desengrasante multimetal alcalino monocomponente  40° - 70°
Lleno de surfactantes. (+silicatos)

DeNClean 470 AS Desengrasante a base de amina, glicol y tensioactivos.   40° - 70°
Totalmente orgánico. Apto para materiales ferrosos, incluido el postratamiento térmico.

ADITIVOS

DeNad 703 Inhibidor de corrosión a base de nitrito  max 60°

DeNad 718 Desemulsionante desengrasante   40° - 70°

DeNad 757 Desengrasante de alta temperatura  45° - 60°

LEYENDA DE APLICACIONES

DISOLVENTES DESENGRASANTES EN FRÍO



PAÑO



CEPILLAR



ESPRAY



INMERSIÓN

