

Chemistry knowledge meets mechanics

Siamo nel 1947 quando Dollmar SPA muoveva i primi passi nel mercato della commercializzazione di prodotti chimici industriali.

Dalla sua nascita di strada ne ha percorsa molta, occupandosi dapprima di distribuzione di prodotti chimici e solventi clorurati, per poi estendere le proprie attività a un mercato industriale molto più vasto.

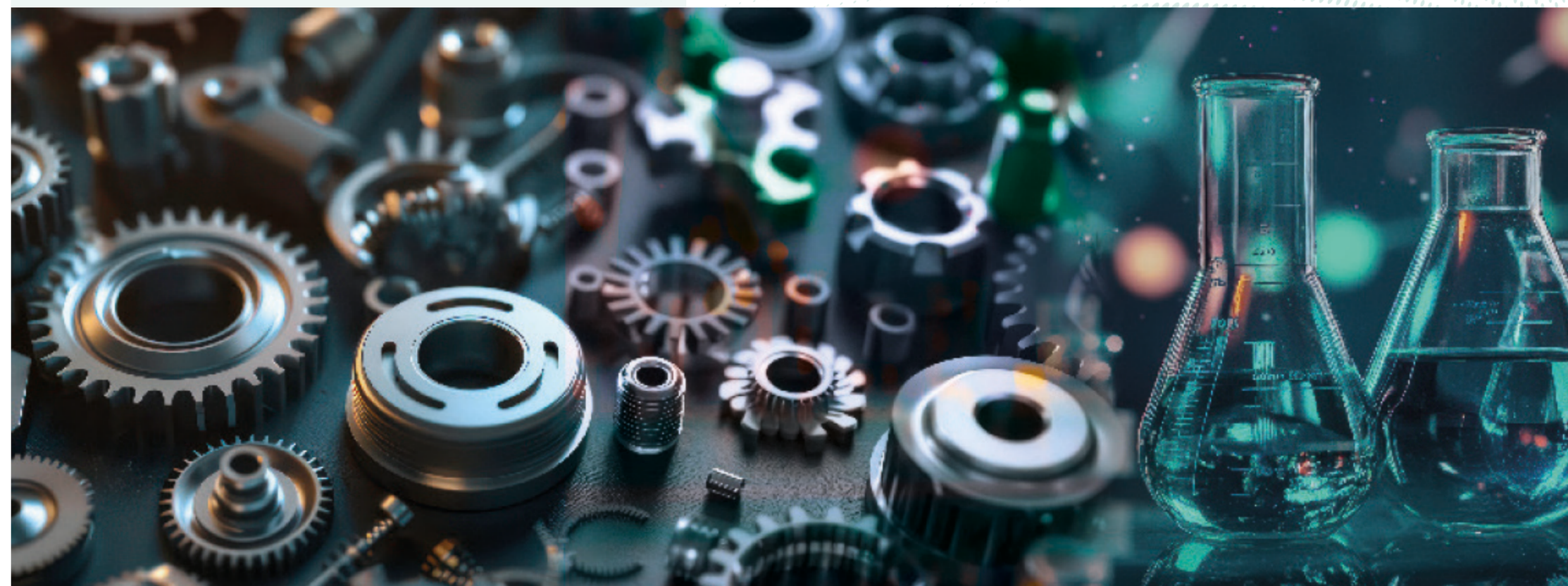
Dollmar offre da sempre una svariata gamma di soluzioni tecnico-applicative per il trattamento di superficie e finitura; garantisce un'ampia fornitura di prodotti e un'assistenza continua al cliente, oltre ad un importante supporto in campo ambientale - normativo.



Prodotti chimici per l'industria meccanica



Via Buoizzi 2 - 20049 Caleppio di Settala (MI) Tel +39 029509611 www.dollmar.com - info@dollmar.com



SOLVENTI – Sgrassaggio a caldo per impianti lavametalli



DOLLMARSOL G120 Alcol modificato	Compatibilità con oli interi	<div style="width: 100%;"></div>
	Compatibilità con fluidi emulsionabili	<div style="width: 100%;"></div>
	Compatibilità con i metalli	<div style="width: 100%;"></div>
	Impatto ambientale	<div style="width: 100%;"></div>
	Infiammabilità	<div style="width: 100%;"></div>

SOLTENE – DOLLPER – PERTAL Percloroetilene super stabilizzato	Compatibilità con oli interi	<div style="width: 100%;"></div>
	Compatibilità con fluidi emulsionabili	<div style="width: 100%;"></div>
	Compatibilità con i metalli	<div style="width: 100%;"></div>
	Impatto ambientale	<div style="width: 100%;"></div>
	Infiammabilità	<div style="width: 100%;"></div>

DOLLMARSOL H190 Idrocarburi	Compatibilità con oli interi	<div style="width: 100%;"></div>
	Compatibilità con fluidi emulsionabili	<div style="width: 100%;"></div>
	Compatibilità con i metalli	<div style="width: 100%;"></div>
	Impatto ambientale	<div style="width: 100%;"></div>
	Infiammabilità	<div style="width: 100%;"></div>

SOLVENTI – Sgrassaggio a freddo



DOLLMARSOL K02 Sgrassante multimetal base idrocarburica	Evaporazione	<div style="width: 100%;"></div>
	Compatibilità con oli interi	<div style="width: 100%;"></div>
	Compatibilità con fluidi emulsionabili	<div style="width: 100%;"></div>
	Infiammabilità	<div style="width: 100%;"></div>
	Odore	<div style="width: 100%;"></div>
Impatto ambientale	<div style="width: 100%;"></div>	

DOLLMARSOL K302 Ideale per la rimozione di silicani	Evaporazione	<div style="width: 100%;"></div>
	Compatibilità con oli interi	<div style="width: 100%;"></div>
	Compatibilità con fluidi emulsionabili	<div style="width: 100%;"></div>
	Infiammabilità	<div style="width: 100%;"></div>
	Odore	<div style="width: 100%;"></div>
Impatto ambientale	<div style="width: 100%;"></div>	

DOLLMARSOL K600 Sgrassante base solvente a media evaporazione	Evaporazione	<div style="width: 100%;"></div>
	Compatibilità con oli interi	<div style="width: 100%;"></div>
	Compatibilità con fluidi emulsionabili	<div style="width: 100%;"></div>
	Infiammabilità	<div style="width: 100%;"></div>
	Odore	<div style="width: 100%;"></div>
Impatto ambientale	<div style="width: 100%;"></div>	

DOLLMARSOL K5700

Solvente idrocarburico altamente raffinato

DOLLMARSOL KP5701

Con additivi che fungono da protezione contro la corrosione



Evaporazione	<div style="width: 100%;"></div>
Compatibilità con oli interi	<div style="width: 100%;"></div>
Compatibilità con fluidi emulsionabili	<div style="width: 100%;"></div>
Infiammabilità	<div style="width: 100%;"></div>
Odore	<div style="width: 100%;"></div>
Impatto ambientale	<div style="width: 100%;"></div>

DOLLMARSOL C100

Ideale per la rimozione di fluidi emulsionabili



Evaporazione	<div style="width: 100%;"></div>
Compatibilità con oli interi	<div style="width: 100%;"></div>
Compatibilità con fluidi emulsionabili	<div style="width: 100%;"></div>
Infiammabilità	<div style="width: 100%;"></div>
Odore	<div style="width: 100%;"></div>
Impatto ambientale	<div style="width: 100%;"></div>

LINEA DOLLMARSOL BIO



Evaporazione	<div style="width: 100%;"></div>
Compatibilità con oli interi	<div style="width: 100%;"></div>
Compatibilità con fluidi emulsionabili	<div style="width: 100%;"></div>
Infiammabilità	<div style="width: 100%;"></div>
Odore	<div style="width: 100%;"></div>
Impatto ambientale	<div style="width: 100%;"></div>

SGRASSANTI MULTIUSO



DeNClean 921 MT	Sgrassante alcalino per alte pressioni	20° - 80°
DeNClean 915 MT	Sgrassante fortemente alcalino, multiuso Per sporchi gravosi. Non adatto a leghe leggere.	20° - 80°
DeNClean 926 MT	Sgrassante debolmente alcalino con azione degommante	40° - 80°

PRODOTTI DI MANUTENZIONE



DILUENTI DI LAVAGGIO

DILUENTI DI VERNICIATURA

PROTETTIVI

DEWATERING

DILUENTI SU RICHIESTA DEL CLIENTE

DETERGENTI – Sgrassanti a base acquosa per tutti i metalli



SGRASSANTI PASSIVANTI

Temperatura °C

DeNClean 231 PS Sgrassante passivante multimetal
Adatto per sgrassaggi monovasca, ideale per materiale ferroso.



40° - 70°

DeNClean 211 PS Sgrassante passivante multimetal
Consigliato in monovasche per tutti i metalli.
Per vasche di sgrassaggio e risciacquo in concentrazioni diverse.



40° - 70°

SGRASSANTI ALCALINI

DeNClean 310 AI Sgrassante debolmente alcalino esente da silicati
Per processi di lavaggio ad immersione. Multimetal



40° - 70°

DeNClean 320 AI Sgrassante alcalino
Per leghe leggere, lavaggio ad immersione.



40° - 70°

DeNClean 340 AI Sgrassante alcalino per leghe leggere
Lavaggio ad immersione con aggiunta di tensioattivi cationici.



20° - 70°

DeNClean 404 AS Sgrassante alcalino per leghe leggere
Lavaggio ad immersione con aggiunta di tensioattivi cationici.



40° - 60°

DeNClean 414 AS Sgrassante alcalino
Ricco di disperdenti, sequestranti ed anti incrostanti. Multimetal a spruzzo



40° - 80°

DeNClean 411 AS Sgrassante fortemente alcalino
Adatto a ferro e leghe. Per impianti a spruzzo



50° - 70°

DeNClean 434 AS Sgrassante alcalino monocomponente multimetal
Carico di tensioattivi. (+silicati)



40° - 70°

DeNClean 470 AS Sgrassante base ammina, glicole e tensioattivi
Totalmente organico. Adatto a materiale ferroso compreso post trattamento termico.



40° - 70°

ADDITIVI

DeNad 703	Inibitore di corrosione a base di nitrati	<div style="width: 100%;"></div>	max 60°
DeNad 718	Sgrassante disemulsionante	<div style="width: 100%;"></div>	40° - 70°
DeNad 757	Sgrassante per alte temperature	<div style="width: 100%;"></div>	45° - 60°

LEGENDA APPLICAZIONI
SOLVENTI SGRASSAGGIO A FREDDO

