

Descrizione**SOLVENTE LAVAGGI INDUSTRIALI****Approfondimenti**

Sgrassante di sicurezza a bassissimo odore. Può essere utilizzato su qualsiasi metallo, lega, gomma, plastica, etc. Ottimo per pulire motori, minuterie, materie plastiche e gomma.

Caratteristiche del prodotto

Ottimo potere sgrassante

Sicuro su un'ampia gamma di materiali anche delicati, perché NON clorurato, senza fosforo e composti ammoniacali.

Proprietà fisico-chimiche

Prodotto	Liquido incolore
Colore e Aspetto	
Peso Specifico	0,74 kg/lit
Odore	Caratteristico di solvente
Punto di Infiammabilità	> 21° C.

Consigli di impiego**ESENTE DA CLORO, FOSFORO E COMPOSTI AMMONIACALI – A LENTA EVAPORAZIONE**

In Autofficine, Elettrauti, Carpenterie Meccaniche e lavorazioni meccaniche in genere, Verniciature industriali. Trova impiego anche per pulizia dei motori e carburatori. Lascia un leggero velo protettivo che previene la ruggine e la corrosione.

SI USA SEMPRE TAL QUALE

Può essere utilizzato a spruzzo, con pompa a bassa pressione resistente ai solventi; con pistola a tazza, a pennello o a tampone.

Ottimo anche per vasche lavapezzi ad immersione sia a sbattimento che statiche.

Confezioni disponibili

25-210lt.

Le indicazioni della presente scheda tecnica si basano sulle caratteristiche e potenzialità di utilizzo a noi conosciute. In generale non è però possibile dedurre da questi dati un obbligo o responsabilità legale alcuna.

