

FIMI S.p.A. PRODOTTI CHIMICI PER IDRAULICA, RISCALDAMENTO, CONDIZIONAMENTO, GAS

=====
Via DELLE INDUSTRIE, 6
26010 IZANO (CR)
TEL.0373/780193 FAX 244184
P.I. 02148581206

=====
Sito internet:www.fimi.net

=====
Indirizzo e-mail:info@fimi.net

SCHEDA TECNICA

art.01108 PULIFIL SPRAY

DESCRIZIONE

Sgrassante per filetti. Indispensabile per detergere e sgrassare i filetti prima di applicare IDEALBLOCK.

MODALITA' DI IMPIEGO

Dopo aver asportato parte di olio/grasso con uno straccio, spruzzare abbondantemente Pulifil sul filetto da trattare. Attendere fino a quando il prodotto è completamente evaporato ed applicare quindi Idealblock.

COLORE

Incolore.

COMPOSIZIONE

Sostanze classificate pericolose per la salute ai sensi della legge n°256/74 o non classificate ma con limiti di esposizione (solo con n° CAS):.....

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

<u>STATO FISICO:</u>	Contenitore a pressione con base e gas liquefatto
<u>ODORE:</u>	Caratteristico del solvente
<u>COLORE:</u>	Incolore
<u>PESO SPECIFICO a 20°C:</u>	0.66
<u>VOLUME DEL CONTENITORE:</u>	520
<u>VOLUME PRODOTTO AEROSOL:</u>	400
<u>PRESSIONE a 20°C:</u>	3,5 bar
<u>TEMP.INFIAMMABILITA'PRODOTTO AEROSOL:</u>	Inferiore a 21°C
<u>INFIAMMABILITA'PROPELLENTE:</u>	Inferiore a 0°C
<u>pH:</u>	Non misurabile
<u>SOLUBILITA'IN ACQUA:</u>	Non solubile
<u>SOLUBILITA'IN OLIO:</u>	Solubile
<u>POTERE SCHIUMOGENO:</u>	Non schiumogeno

IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Estremamente infiammabile. I vapori sono più pesanti dell'aria e possono formare miscele infiammabili e esplosive con l'aria. L'inalazione dei vapori del preparato aerosol in dosi elevate è asfissiante. Il contenitore esposto a una temperatura superiore a 50°C può deformarsi e scoppiare.

Data di compilazione, 24/05/2007