

RENOFORM FW 50

Olio intero esente cloro per stampaggio alluminio

Descrizione

Il RENOFORM FW 50 è costituito da oli minerali paraffinici viscosi altamente raffinati, untuosanti di origine naturale e sintetica, additivi antiusura fosforati, agenti antiossidanti.

Applicazioni

Specifico per operazioni variamente gravose di imbutitura di alluminio in fogli e di estrusione e trafilatura di alluminio in barre.

Modalità di applicazione

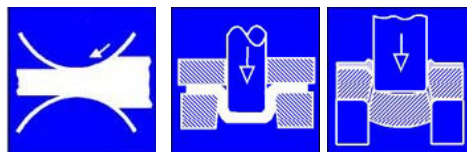
Con sistemi automatici a spruzzo.
Per immersione.
Con sistemi manuali (rullo, pennello)

Asportazione

Con solventi petroliferi.

Vantaggi

- Massimo contenimento delle usure delle attrezzature anche in condizioni operative severe per velocità.
- Incrementata brillantezza del particolare lavorato.
- Il prodotto preserva le superfici da fenomeni ossidativi.
- Assenza di clorocomposti, valida garanzia contro fenomeni ossidativi ed elevati costi di smaltimento delle soluzioni di lavaggio.
- Massimo rispetto dell'uomo e dell'ambiente.



Caratteristiche Medie Indicative

Proprietà	U. M.	Valore	Metodo
Aspetto	---	Liquido	LF
Colore	---	L 5,0	LF
Densità a 15°C	Kg/l	0,910	ASTM D 1298
Viscosità a 40°C	mm ² /s	460	ASTM D 445
Punto di infiammabilità	°C	>230	ASTM D 92
Compatibilità con leghe gialle	---	SI	IP 287

L.F. = Laboratorio Fuchs

V.P. / 12.02 Page 2 / 2

Le informazioni contenute nella presente Scheda Tecnica non costituiscono specifica. Possono pertanto subire variazioni senza preavviso.

FUCHS Lubrificanti S.p.A.
14021 Buttigliera d'Asti (AT)
Via Riva, 16 Italia

tel ++39119922.811
fax ++39119922857
E-mail: dacindustria@fuchslubrificanti.it
www.fuchslubrificanti.it