

FOLIA B7000



TOTAL FOLIA B7000 è una rivoluzione nel settore del metalworking. È una soluzione proveniente da fonti biologiche, esente da oli minerali ed emulsionanti, con una elevatissima lubricità ed un eccellente potere di raffreddamento. Questo offre agli utilizzatori una soluzione unica per molteplici applicazioni nella lavorazione dei metalli.



APPLICAZIONI

Un fluido versatile che può essere utilizzato per molteplici applicazioni

- ✓ **Metalli:**
Ferrosi e Non Ferrosi
- ✓ **Operazioni:**
Da moderate a Severe
- ✓ **Stabile indipendentemente dalla durezza dell'acqua:**
0 - 80 °d
Acque: Molto dolci - Molto Dure

SALUTE, SICUREZZA, AMBIENTE



Our Lubricants Protect Beyond Just Tools

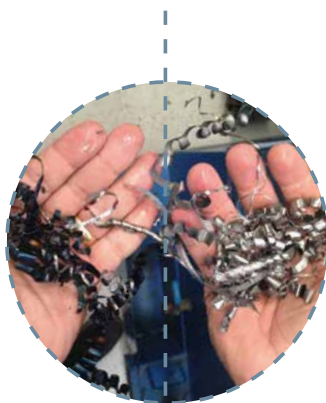
- ✓ Fonte Bio
- ✓ No Pittogrammi
- ✓ No Odore
- ✓ No Dermatosi
- ✓ Meno rifiuti pericolosi



VANTAGGI PER IL CLIENTE

- ✓ Estesa durata della vasca in esercizio
- ✓ Estesa vita degli utensili / Incremento della produttività
- ✓ Niente più problemi di schiuma
- ✓ Spazi lavorativi più salubri e sicuri
- ✓ Truciolini e residui di lavorazione più asciutti
- ✓ Riduzione dei costi di produzione (risparmio TCO)

PROVATA PROTEZIONE DELL'UTENSILE GRAZIE ALLE ECCELLENTI PROPRIETÀ ANTI USURA

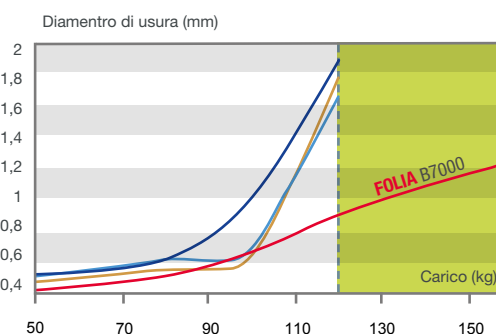


Tecnologia Classica FOLIA B7000

Truciolini non anneriti/bruciati

Test Quattro Sfere

ASTM: D2783



Straordinaria capacità di sopportazione al carico

DATI TECNICI - FOLIA B7000

CARATTERISTICHE	METODI	UNITÀ	VALORI
Aspetto	A vista		Traslucido
Colore	A vista		Verde
Densità 15°C	ISO 12185	Kg/m ³	1039
Punto d'infiammabilità	ISO 2592	°C	Non si infiamma
pH	-	-	9,2

SPECIFICHE E APPROVAZIONI

- ✓ REACH
- ✓ DERMATOSI
- ✓ ISO 9001

RACCOMANDAZIONI DI DILUIZIONE

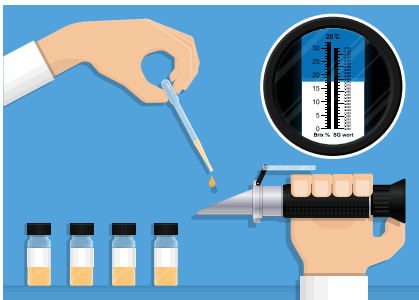
APPLICAZIONE	MINIMA % DI CONCENTRAZIONE	MASSIMA % DI CONCENTRAZIONE
Rettifica	5%	7%
Lavorazione media gravosità	7%	9%
Lavorazioni molto severe	7%	15%
Formatura a freddo	5%	Non diluito

Asportazione truciolo leggera



Concentrato - Aspetto e Colore

RIFRATTOMETRO



Chiara lettura visiva

Formatura Severa

COMPATIBILITÀ

- ✓ Non si miscela con gli oli minerali
- ✓ Compatibile con le guarnizioni convenzionali, vernici e altre parti della macchina

CONSERVAZIONE

- ✓ Luogo chiuso/al riparo
- ✓ Temperatura da 5°C a 40°C
- ✓ Non esporre alla luce diretta

SHELF LIFE (Vita di Scaffale)

- ✓ Le prestazioni ottimali si ottengono se il prodotto è ben conservato per un periodo massimo di 12 mesi
- ✓ Può essere utilizzato un normale trattamento delle acque reflue

TOTAL LUBRIFIANTS
 Industria
 11-09-2018
 FOLIA B7000

Questo lubrificante, utilizzato secondo le nostre raccomandazioni e per l'applicazione per cui è previsto, non presenta rischi particolari. Una scheda dati di sicurezza conforme alla legislazione in vigore nella U.E. è disponibile presso il vostro consulente commerciale.



lubricants.total.com/business