

LUBROFLUID C

Lubrorefrigerante sintetico biodegradabile per rettifica additivato con inibitore contro il rilascio di cobalto

Uso

LUBROFLUID C è adatto per lavorazioni varie di rettifica ed affilatura di metalli altamente legati come raffreddante-antiruggine. Si ottengono soluzioni trasparenti con alta resistenza ai fenomeni di degradazione batterica e fisica, stabili nel tempo e che, grazie ad appropriati additivi contro il „Cobalt Leaching“, assicurano lunga durata degli utensili, facilità di lavorazione e soprattutto una protezione effettiva per la salute del personale.

Caratteristiche

Esente da oli minerali. Perfetta trasparenza. Ottimo potere antischiuma. Elevato potere antiruggine. Nessun fenomeno di imputrimento. Adatto anche per operare ad alte temperature. Ottimo potere lubrificante. Compatibile con acqua di qualsiasi durezza.

Dati tecnici

Apparenza:	Liquido limpido
Densità:	1,01
pH (sol. 2%):	9,2
Infiammabilità:	>100°C
Idrosolubilità:	Completa
Biodegradabilità:	Non soggetto
Prova Herbert:	Supera al 2%
Fosforo:	Assente
Cloro, Fenoli:	Assenti
PTBB, Metalli pesanti:	Assenti

Modalità d'uso

Utilizzare in concentrazioni da 20 a 50 gr. per litro d'acqua. Verificare ad intervalli regolari con un rifrattometro (indice 2) la concentrazione della soluzione ed eventualmente integrare con altro prodotto. Sostituire il liquido in funzione dello sporco accumulato e comunque non oltre i 2-3 mesi.

Informazione importante

Merkur Chemical aggiorna costantemente le schede di sicurezza (MSDS) di tutti i suoi prodotti. Tali schede contengono informazioni importanti perchè possiate predisporre ed applicare procedure idonee a garantire la sicurezza dei vostri dipendenti e clienti durante la manipolazione e lo stoccaggio dei nostri prodotti. Le nostre istruzioni di sicurezza devono essere lette e comprese da tutto il vostro personale interessato, prima di utilizzare i prodotti Merkur Chemical.

Imballo

Disponibile in imballi da kg. 10, 30 e 200.

Solo per uso professionale