



LUBROREFRIGERANTE BIOSTATICO

LBR 030

LBR 030 LUBRO UNI

Lubrorefrigerante biostatico

SEMISINTETICO, STABILE ALLE ACQUE DURE



Fluido semisintetico di nuova generazione ad elevatissima stabilità anche in presenza di acqua con durezza alta.

A base di oli idrotrattati a **bassissimo contenuto in IPA** (Idrocarburi Policiclici Aromatici) e un **pacchetto emulgatore** frutto di un nuovo equilibrio formulistico.

Contiene **preservanti selezionati** che evitano la formazione di patine viscosse superficiali e formazioni saponose.

Dotato di un forte potere emulsionante, **elevato potere antiossidante** anche a basse percentuali ed elevata bioresistenza.

Altamente resistente alla aggressione di microrganismi e funghi.

Contiene additivi che svolgono un'**azione filmante protettiva** temporanea sulle superfici metalliche, solventi non aggressivi sulla pelle degli operatori e sulle vernici.

Adatto per la lavorazione di ferro, ghisa, acciaio, alluminio, rame e leghe.

Ottimo per la lavorazione di metalli in officine meccaniche su: centri a controllo numerico, torni, frese, brocciatrici, maschiatrici etc

Aspetto	liquido ambrato
Densità	1,010 g/ml
pH emulsione 4%	9,3
Schiumosità al 4%	30 ml in 5 sec
Test corrosione	supera al 3%
Lettura oleometro 4%	3,5
Fattore rifrattometrico	1,13

MODALITA' D'USO: Emulsionare l'olio in acqua in percentuale variabile tra il 2% ed il 5% a seconda del materiale e del tipo di lavorazione.

AVVERTENZE: Verificare periodicamente lo stato di igiene. In caso di impiego su macchine ad alta pressione (maggiore 15 bar) si consiglia l'aggiunta di antischiuma. Gli sbalzi di temperatura e la durezza dell'acqua condizionano la stabilità del prodotto; conservare in luogo fresco e consumare preferibilmente entro 1 anno.

Stabilimento di Trezzo S/Adda (MI)

Tel. 02-90963395

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITA' CERTIFICATO

UNI EN ISO 9001



Prodotto ad uso professionale

