

LACTUCA LT 3000



Emulsionabile



Macro emulsione per lavorazioni condotte su rame e le sue leghe e acciai dolci

DESCRIZIONE

- **Lactuca LT 3000** è stato specificatamente studiato per le lavorazioni classiche su leghe di rame e ottone.
- **Lactuca LT 3000** dà inoltre buoni risultati nelle lavorazioni di acciai dolci.
- Percentuale di utilizzo raccomandata: dal 3 al 7%
- Protezione delle superfici lavorate e non, parti meccaniche che devono essere protette temporaneamente e per le quali l'eliminazione del protettivo deve essere facile.

SPECIFICHE

ISO 6743/7

- ISO-L MAA

VANTAGGI

- Semplice preparazione versando **LACTUCA LT 3000** in acqua di qualità.
- Eccellente potere lubrificante e refrigerante.
- Buona protezione contro la corrosione dei pezzi in lavorazione e delle macchine.
- Buone prestazioni meccaniche:
 - Riduzione degli sforzi di taglio
 - Aumento della durata di vita degli utensili
 - Finitura superficiale dei pezzi molto buona
- Proprietà in servizio:
 - Prodotto stabile nel tempo che permette l'allungamento del cambio carica
 - Basso livello di umidità dei trucioli
 - Buone proprietà antischiuma
- Ottima resistenza allo sviluppo di batteri e funghi per un migliore rispetto dell'ambiente di lavoro e degli operatori.
- Ottime qualità di polivalenza

TOTAL LUBRIFIANTS
Industrie & Spécialités

12-04-2011 (annulla e sostituisce la versione del 22-12-2008.)

LACTUCA LT 3000

1/2

I dati sopra menzionati non costituiscono specifica e sono soggetti alle normali tolleranze di produzione. I suggerimenti forniti rappresentano le nostre migliori conoscenze. Date le numerose possibilità applicative e la possibile interferenza di elementi da noi non dipendenti, non ci assumiamo responsabilità in ordine ai risultati e prove sperimentali che si svolgono esclusivamente a rischio dell'utilizzatore. E' buona norma consumare interamente il prodotto preferibilmente entro un anno dalla data di acquisto; TotalErg S.p.A. non si assume pertanto alcuna responsabilità sulla qualità del prodotto in giacenza presso il cliente, dopo un anno dalla data di acquisto.

E' disponibile sul sito www.quick-fds.com e il vostro consulente commerciale una scheda dati di sicurezza conforme alla legislazione in vigore nella C.E.





TOTAL

IGIENE E SICUREZZA

- Non contiene liberatori di formaldeide né Boro.
- Non contiene cloro, PTBB, DEA, nitriti, NPE.

Caratteristiche tipiche

CARATTERISTICHE TIPICHE	METODO	MISURA	LACTUCA LT 3000	
			Concentrato	Emulsione
Densità a 15°C	ISO 3675	kg/m ³	890	
Viscosità a 40 °C	ISO 3104	mm ² /s	34	
pH al 5%	NF T 60 193	-		8,8
Indice rifrattometrico		-	1,1	

I dati sopra menzionati, non costituiscono specifica e sono soggetti alle normali tolleranze di produzione.

CONSIGLI DI UTILIZZO

- Per una buona conservazione delle proprietà dell'emulsione nel tempo e un aumento della vita si consiglia di:
 - controllare regolarmente la concentrazione del bagno con un rifrattometro, tenendo conto del fattore rifrattometrico per una corretta lettura.
 - Controllare regolarmente il pH dell'emulsione e la durezza dell'acqua.
- Total propone ai suoi clienti un servizio di controllo del fluido regolare in laboratorio: *SOLUBLE CHECK*. *Contattate il vostro rappresentante per avere maggiori informazioni.*
- Prima di riempire la macchina per la prima volta, e in occasione di ogni cambio carica è consigliato pulire la macchina con un prodotto specifico per la pulizia e disinfezione: *CONTRAM CB 3*.
- Sin caso fosse necessario aggiungere periodicamente dei Biocidi, Total propone un prodotto performante: *EBOTEC BT 80*.

I vostri interlocutori commerciali e tecnici sono a vostra disposizione.

TOTAL LUBRIFIANTS
Industrie & Spécialités

12-04-2011 (annulla e sostituisce la versione del 22-12-2008.)

LACTUCA LT 3000

2/2

I dati sopra menzionati non costituiscono specifica e sono soggetti alle normali tolleranze di produzione. I suggerimenti forniti rappresentano le nostre migliori conoscenze. Date le numerose possibilità applicative e la possibile interferenza di elementi da noi non dipendenti, non ci assumiamo responsabilità in ordine ai risultati e prove sperimentali che si svolgono esclusivamente a rischio dell'utilizzatore. E' buona norma consumare interamente il prodotto preferibilmente entro un anno dalla data di acquisto; TotalErg S.p.A. non si assume pertanto alcuna responsabilità sulla qualità del prodotto in giacenza presso il cliente, dopo un anno dalla data di acquisto.

E' disponibile sul sito www.quick-fds.com e il vostro consulente commerciale una scheda dati di sicurezza conforme alla legislazione in vigore nella C.E.

