



Scheda Prodotto

SINTOLIN VTS1

Solubile lavorazione vetro piano - Ediz. 1/2006

Descrizione

Lubrorefrigerante sintetico solubile long life contenente un selezionato pacchetto di specifici additivi antiruggine e detergenti.

Il prodotto non contiene basi minerali, ammine secondarie, cloro, nitriti, fenolo.

Applicazioni

Il SINTOLIN VTS 1 trova specifica applicazione in operazioni di molatura del vetro. Le soluzioni presentano elevato potere decantante nei confronti dello sfrido garantendo l'ottimale pulizia delle mole e delle zone di lavoro. In virtù delle sue spiccate caratteristiche comportamentali, può essere vantaggiosamente utilizzato anche nel settore della rettifica dei metalli ferrosi.

Concentrazioni d'uso operazioni di rettifica:2-3%

Concentrato	Emulsione
Aspetto: liquido limpido	Aspetto: trasparente
Colore: giallo fluorescente	pH al 3% in acqua: 9,5-9,8
Densità (20° C): 1,08 kg/lit	Fattore rifrattometrico: 2,4

Benefici

Eccellente detergenza.

Elevato potere antiruggine.

Elevata compatibilità sull'intera gamma di materiali ferrosi.

Buona compatibilità ambientale.

Stoccaggio

Le condizioni di stoccaggio prevedono temperature comprese tra 0 e 40°C.

Proteggere dal gelo ed evitare lo stoccaggio sotto il sole diretto.

Mantenere il prodotto negli appositi imballi.

Il prodotto è stabile nel tempo ma può essere sensibile agli sbalzi di temperatura. Per avere garanzia di prestazione si consiglia l'impiego entro i sei mesi dalla data di acquisto.

Note

Quando si usa per la prima volta il SINTOLIN VTS 1, è consigliabile pulire e sterilizzare l'impianto di ricircolo del lubrorefrigerante. A tale scopo è efficace l'uso di TECHNICLEAN MTC 3 che va aggiunto in ragione dell'1,5% nell'emulsione da sostituire, per ca 8-12 ore prima del cambio, senza che la macchina debba subire interruzione di lavoro.