



Lubrorefrigerante concentrato ad alte prestazioni e olio per segare WM, Contenuto: 5l



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	084244 5
GTIN	2050002070400
Classe articolo	08J

Descrizione

Esecuzione:

Lubrorefrigerante mescolabile con acqua - privo di acido bórico - senza ammine secondarie - senza cloro

Il **lubrorefrigerante concentrato ad alte prestazioni e olio per segare WM** è una sostanza mescolabile con acqua, formulata con oli base a bassa aromaticità e altamente raffinati. Speciali emulsionanti assicurano un'eccellente gamma di prestazioni e generano un'emulsione semitrasparente. Pertanto, il **lubrorefrigerante concentrato ad alte prestazioni e olio per segare WM** offre stabilità a lungo termine e garantisce un'elevata protezione contro la corrosione anche a basse concentrazioni. Gli additivi AW appositamente selezionati consentono un'asportazione truciolo ad elevate velocità di taglio.

Il **lubrorefrigerante concentrato ad alte prestazioni e olio per segare WM** è una sostanza mescolabile con acqua di impiego universale, particolarmente adatta a lavorazioni generiche.

Durata: 12 mesi. Nessuna sostanza pericolosa!

Lubrorefrigerante **senza acido clorico e bórico né formaldeide** per **esigenze elevate**. Gli additivi per alta pressione impediscono al velo di grasso di distaccarsi dall'utensile; rimanendo integro in struttura molecolare anche in condizioni di massimo carico.

Vantaggi:

I concentrati sono **antiruggine**, non danneggiano la vernice e sono **fisiologicamente innocui**, oltre che molto **resistenti ai batteri**. Non irritano la cute.

Uso:

Per adduzione interna del lubrorefrigerante (AILR) e per le alte pressioni.

Dati d'impiego:

- **Processi di asportazione truciolo leggeri: rapporto di miscela 1:20**
- **Processi di asportazione truciolo pesanti: rapporto di miscela 1:15**
- **Processi di asportazione truciolo molto pesanti: rapporto di miscela 1:10**

Descrizione tecnica

Valore pH	9,4 - 9,7
Forma	liquido
Colore	ambra
Viscosità cinematica	80 - 140 mm ² /s
Temperatura di immagazzinamento	5 - 40 °C
Esecuzione	Tanica
Tipo di prodotto	Lubrorefrigerante
Valore del rifrattometro	1,7