



Lubrorefrigerante concentrato ad alta resa HPC VEG, Contenuto: 5l



Dati di ordinazione

| | |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 084265 5 |
| GTIN | 2050001741912 |
| Classe articolo | 08J |

Descrizione

Esecuzione:

Lubrorefrigerante concentrato per HPC a base di estere, adatto per adduzione interna e alte pressioni, senza ammine. Garantisce la pulizia delle macchine utensili e dei vetri trasparenti. Lubrorefrigerante **senza acido clorico e borico né formaldeide** per **applicazioni difficili**. 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 estremamente **resistenti ai batteri**. Non irritano la cute.

Migliora **le condizioni dell'utensile, le prestazioni di taglio e la qualità della finitura superficiale. Senza cloro** – senza esalazioni nocive, **ecologica**.

Uso:

Impiego universale per **tutti i lavori di truciolatura** (tornitura, fresatura, foratura, filettatura, alesatura, brocciatura, **taglio**, rettifica). Assolutamente indispensabile per i materiali di difficile lavorazione. **Rapporto di miscela normale 1:20**, per materiali altamente resistenti e acciaio legato. Rapporto di miscela 1:10 a 1:15.

Nota:

Oli Jokisch per guide di scorrimento o guide per bancali disponibili su richiesta. Questi si abbinano perfettamente agli altri prodotti Jokisch (nessun residuo coloso) e possono essere utilizzati anche come olio idraulico e per cambio.

Esecuzione: Tanica
Contenuto: 5 l

Descrizione tecnica

| | |
|---------------------------------|-----------------------|
| Colore | giallo-marrone |
| Esecuzione | Tanica |
| Viscosità cinematica | 77 mm ² /s |
| Temperatura di immagazzinamento | 5 - 40 °C |
| Contenuto | 5 l |
| Tipo di prodotto | Lubrorefrigerante |