



## Lubrorefrigerante concentrato ad alte prestazioni e olio per segare WM, Contenuto: 200l



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	084244 200
GTIN	2050002070295
Classe articolo	08J

### Descrizione

#### Esecuzione:

**Lubrorefrigerante mescolabile con acqua - privo di acido borico - 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 borico 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**

Viscosità cinematica	80 - 140 mm <sup>2</sup> /s
Esecuzione	Fusto
Temperatura di immagazzinamento	5 - 40 °C
Forma	liquido
Colore	ambra
Contenuto	200 l
Valore pH	9,4 - 9,7
Tipo di prodotto	Lubrorefrigerante
Valore del rifrattometro	1,7