



## Lubricante refrigerante concentrado de alto rendimiento Plus, Contenido: 20l



### Datos de pedido

Número de pedido	084243 20
GTIN	2050002070264
Clase de artículo	08J

### Descripción

#### Ejecución:

Lubricante refrigerante **sin cloro, formaldehído y ácido bórico** para **altas exigencias**. Los aditivos de alta presión evitan la ruptura de la película lubricante; esta se mantiene incluso bajo carga máxima en grosor molecular en la herramienta de corte.

El **lubricante refrigerante concentrado de alto rendimiento Plus** es un lubricante refrigerante que se puede mezclar con agua, sin boro ni aminas, que contiene aceites minerales y que ha sido especialmente formulado para el mecanizado difícil de aceros de aluminio y de alta aleación.

El mecanizado de metales no ferrosos solo debe realizarse tras los ensayos preliminares. Las emulsiones con **lubricante refrigerante concentrado de alto rendimiento Plus** logran una larga vida útil, garantizan una protección contra la corrosión muy buena y son especialmente suaves con la piel. **Vida útil de 12 meses.**

#### Ventaja:

Los concentrados son **anticorrosivos**, no dañan la pintura y son **fisiológicamente inocuos**, muy **resistentes contra la proliferación bacteriana** y suaves con la piel.

#### Datos de aplicación:

- **Mecanizado de aceros y fundición de acero 6-10 %**
- **Mecanizado de aluminio a partir de 6 %**

### Descripción técnica

Contenido	20 l
Forma	líquido
Valor pH	8,9
Ejecución	Bidón
Color	marrón claro
Temperatura de almacenamiento	5 - 40 °C
Viscosidad cinemática	93 mm <sup>2</sup> /s
Solubilidad en agua	emulsionable
Tipo de producto	Lubricante refrigerante
Valor del refractómetro	1