



# REFAN COOL ST 20

## ACEITE EMULSIONABLE SEMISINTÉTICO EP

### DESCRIPCIÓN

Formulación de nueva concepción y de alta calidad. Específico para trabajos de corte, torneado y rectificado en materiales ferrosos y no ferrosos. La ausencia de determinados componentes y la buena compatibilidad cutánea hacen que el producto sea adecuado para los estándares higiénicos y toxicológicos actuales.

- **ELEVANDA PRESTACIÓN DE CORTE**
- **EXCELENTE PODE DETERGENTE Y REFRIGERANTE**
- **EFICAZ PROTECCIÓN CONTRA LA CORROSIÓN**
- **EXCELENTE MISCIBILIDAD EN AGUA**
- **LIBRE DE AMINAS SECUNDARIAS – BORO – CLORO Y FENOLES**

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto emulsión	Opalescente
pH (solución al 5%)	9,6
Densidad a 15°C	0,995 kg/lt
Solubilidad en agua	Emulsionable
C. Refractométrico	1,8
Contenido de aceite	16% aproximadamente
Conservar a °C	+5°C /+40°C

### USO

Procesamiento	% en agua
Torneado - Fresado	4 - 6%
Taladrado – Perforación - Roscado	5 - 7%
Operaciones de rectificado	3 - 4%
Brochado	8 - 10%

### CÓDIGO - FORMATO

Código	Formato	EAN	Confección
51ME05	5 kg	8020089989111	Bidón
51ME25	25 kg	8020089989104	Bidón

Las indicaciones de esta ficha técnica se basan en las características y potenciales usos conocidos por nosotros. En general, no es posible deducir de esta información una obligación o responsabilidad legal a partir de estos datos.



Technical  
Data Sheet

Las indicaciones de esta ficha técnica se basan en las características y potenciales usos conocidos por nosotros. En general, no es posible deducir de esta información una obligación o responsabilidad legal a partir de estos datos.

STABILIMENTO DI PRODUZIONE **SK Solkem Industries SRL** - [faren.com](http://faren.com)  
Corso Europa 85-91 - 20033 Solaro (MI) +39 02 84505 - [info@solkem.com](mailto:info@solkem.com)



**FAREN**<sup>®</sup>  
CHEMICAL INNOVATION