



REFAN COOL AL 90

ACEITE EMULSIONABLE PARA ALUMINIO Y SUS ALEACIONES

DESCRIPCIÓN

Específico para trabajos moderadamente pesados de eliminación de virutas en ALEACIONES DE ALUMINIO y aceros no aleados. También adecuado para operaciones en aleaciones amarillas.

- **EXCELENTE ESTABILIDAD**
- **EXCELENTE PRESTACIONES DE CORTE**
- **EFICAZ PROTECCIÓN CONTRA LA CORROSIÓN**
- **BUEN PODER LUBRICANTE**
- **NO CONTIENE AMINAS SECUNDARIAS – BORO CLORO Y NONILFENOLES**

USO

| Procesamiento | % en agua |
|---|-----------|
| Corte Aluminio y sus aleaciones | 5 - 10% |
| Acero | 4 - 8% |
| Aleaciones amarillas (latón, bronce, cobre) | 4 - 6% |

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|---------------------|---------------------|
| Aspecto emulsión | Lácteo |
| pH (solución al 5%) | 9,2 |
| Densidad a 15°C | 0,940 kg/lt |
| Solubilidad en agua | Emulsionable |
| C. Refractométrico | 1 |
| Contenido de aceite | 50% aproximadamente |
| Conservar a °C | +5°C /+40°C |

CÓDIGO - FORMATO

| <u>Código</u> | <u>Formato</u> | <u>EAN</u> | <u>Confección</u> |
|---------------|----------------|---------------|-------------------|
| 15ME05 | 5 kg | 8020089989210 | Bidón |
| 15ME25 | 23 kg | 8020089989203 | 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.

