

Descripción del producto

Para usar en la mayoría de las aplicaciones de taller de máquinas, en especial de molienda. Se utiliza para mejorar la humectación, limpieza y lubricación durante el corte de metal y aplicaciones de rectificado.

Especificaciones del producto

| | |
|---|---|
| Aplicaciones | Cortar, moler (30:2 - 50:1 de agua a aceite), la molienda de metales ferrosos, la molienda de metales no ferrosos, de mecanizado (10:1 - 30:1 de agua a aceite) |
| Descripción Unidad Paquete | Balde de 5 galones |
| Marca | Sta-Lube |
| Descripción Genérica 1 | Aceite Soluble |
| Fill Net | 5 Gal |
| Código UPC | 072213251500 |
| Dimensiones de la unidad | 14.5H x 12W x 12D en |
| Unidades por caja | 1 |
| Dimensiones de la caja | 14.5H x 12W x 12D en |
| Por pallet | 36 |
| Peso de la caja | 43 libras |
| Apariencia | Ámbar Líquido |
| Olor | Petróleo Faint |
| Punto de inflamación | 350 ° F |
| Inflamabilidad | Ininflamable |
| Peso específico | 0,92 |
| Plastic Safe | Sí |
| Tasa de evaporación | <1 (acetato de butilo = 1) |
| Grado de viscosidad ISO | 20 a 30 |
| NSF registrados | No |
| DOT Nombre propio del transporte | No regulado |
| % VOC (Federal) | 2,63 |
| COV g / L (Federal) | 24,2 |
| COV Lbs. / Gal. (Federal) | 7,66 |
| VOC Categoría | No regulado |