



FICHA TECNICA

CHAIN LUBE MOTOSIERRA ECO - FICHA TECNICA 25-200



DESCRIPCION

Lubricante formulado con bases de origen vegetal completamente **ecológico** de alto rendimiento y aditivos de última generación.

APLICACION

Lubricante para cadenas de motosierras y otras cadenas cuya temperatura de trabajo no supere los 200 °C

CARACTERISTICAS

- ▶ Soporta cargas de impacto.
- ▶ Buena penetración en pernos y bujes, protegido los elementos de corte.
- ▶ Elimina ruidos, no deja rastros en la madera.
- ▶ Contiene en su formulación aditivos antidesgaste y antioxidante.
- ▶ 100% amigable con el medio ambiente.

DATOS TECNICOS TÍPICOS

| ENSAYO | METODO REF. ASTM | UNIDAD | VALORES |
|-----------------------|------------------|--------|---------|
| Viscosidad @ 100 °C | D-445 | cSt | 14 |
| Densidad | D 287-92 | gr/cm3 | 0.91 |
| Punto de Ecurrimiento | D-97 | °C | -10 |
| Punto de Inflamación | D-97 | °C | 200 |
| Color | | | VERDE |

Los datos precedentes no conforman una especificación, los mismos son representativos de valores estadísticos de producción.

ENVASES

Contenedor 1000, Tambor 200 y Balde 20 Litros.

ALMACENAMIENTO

Todos los envases deben almacenarse a cubierto. En caso de almacenarse en el exterior los bidones deben estar en posición vertical para evitar la posible entrada de agua así como el deterioro del envase. Los productos no deben ser almacenados a temperaturas superiores a 60° C, estar expuestos a fuerte sol o a bajas temperaturas.

Member of CISQ Federation

RIA



CERTIFIED MANAGEMENT SYSTEM
ISO 9001

