

## CHAINSAW OIL

### DESCRIPCIÓN:

Aceite lubricante de alto rendimiento formulado con bases de elevado grado de refinado y aditivos especiales de gran untuosidad y adherencia.

### PROPIEDADES Y VENTAJAS:

- ✓ Su elevado poder adhesivo permite resistir el efecto de destrucción de la película de aceite por las superficies contiguas, así como el cumplimiento de las funciones de corte.
- ✓ Excelente rendimiento. Consumo reducido.
- ✓ Elevada protección contra la oxidación y la corrosión.
- ✓ Alto índice de viscosidad, reduciendo las variaciones de viscosidad por efecto de la temperatura.
- ✓ Ofrece un bajo consumo por pérdidas en proyecciones y salpicaduras.

### APLICACIONES

- ✓ Especialmente formulado para la lubricación de las cadenas de todas las máquinas motosierras y equipos afines.

### DATOS TÉCNICOS:

CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS	NORMA	VALOR
Color	Visual	Marrón
Densidad a 15 °C, Típico (kg/l)	ASTM D-1298	0,870 - 0,910
Viscosidad a 100 °C (cSt)	ASTM D-445	9,3 - 15,0
Punto de congelación (°C)	ASTM D-97	< -10
Punto de inflamación COC (°C)	ASTM D-92	> 210

### PRESENTACIÓN:

Envases de 5 L, Bidones de 200 L y Contenedores de 1000 L.

