## **CRC** Chain Lubricant / Chain Spray

## Lubrificante adesivo viscoso e duraturo.

Lubrifica le catene di trasmissione e di potenza.

- Miscela di oli minerali di alta qualità ed oli sintetici con additivi anti usura e antiossidanti e agenti che aumentano l'adesività.
- 🛑 Al momento dell'erogazione è fluido e penetra nelle maglie della catena lubrificando anche i rulli interni.
- Dopo l'evaporazione dei solventi diventa viscoso ed adesivo assicurando la lubrificazione duratura anche in presenza di forza centrifuga dovuta all'alta velocita di rotazione.
- Compatibile con gli O-ring.
- Riduce attrito e usura anche in presenza di catene veloci altamente caricate.
- Resiste al dilavamento da acqua sia calda che fredda.
- Innocuo sui metalli e sulla maggior parte delle plastiche (sulle parti in plastica più delicate: verificare preventivamente).
- Ideale per catene di trasmissione e di distribuzione, catene di maximoto, corone, ingranaggi, forklift, funi, attrezzature agricole e trattori, lubrificazione in ambiente marino, lubrificazione di attrezzature di lavaggio auto.
- Temperatura di lavoro compresa fra -12 °C e +150 °C.
- Adatto per trasmissioni di potenza.
- Allunga la vita delle catene. Riduce rumori e vibrazioni.
- Non contiene solventi clorurati.

Caratteristiche tecniche	
Aspetto	liquido blu, trasparente
Densità (@ 20 °C)	0,80
Proprietà del film asciutto	
Densità (@ 20 °C)	0,91
Flash Point (solvent, close cup)	<0°C
Viscosità cinematica (@ 40 °C)	680 mm²/sec
Indice di viscosità	111
Temperatura di infiammabilità (open	cup) 236 °C
Brugger test	50 N/mm <sup>2</sup>
Punto di scorrimento	-12°C
Temperatura massima di esercizio:	
in continuo / intermittente	150°C / 180 °C
Resistenza alla nebbia corrosiva	20 giorni

Codice   Formato	
C2802	Aerosol 250 ml
C6501	Aerosol 500 ml
C6502	Tanica 5 l



