

# Olio per catene per alte temperature

Art. 00790-01

**Descrizione:** Olio per catene per alte temperature interamente sintetico e ad alta capacità di carico, che possiede una buona adesione per un'utilizzazione su una vasta scala termica.

**Applicazioni:** Quest'olio per catene per alte temperature è adattato per la lubrificazione di catene, scanalature e organi di guida su macchine e su apparecchi dell'industria tessile, di materia sintetica e di legno, come anche per le catene di trasporto negli essiccatoi, nei forni e catene di verniciatura. Utilizzabile dappertutto dove è richiesta una lubrificazione della catena ad elevate temperature.

## Caratteristiche del prodotto

- Contiene additivi ad alta pressione (additivi EP)
- Buone proprietà di penetrazione
- Buone capacità bagnanti ed eccellente adesione sulle superfici metalliche
- Utilizzabile su una vasta scala termica, temperature da -30°C a +250°C

## Vantaggi

- la lubrificazione è assicurata anche con costrizioni elevate. Gli elementi delle macchine sono protette efficacemente contro l'usura.
- il lubrificante penetra rapidamente sino alle coppiglie e alle articolazioni della catena e protegge contro l'usura.
- protegge contro l'umidità e le impurità, resiste all'acqua fredda e calda e mantiene la sua aderenza anche a grandi velocità di funzionamento. Uso economico e protezione anticorrosiva ottimale.
- l'olio per catene per alte temperatura può essere utilizzato per temperature basse ed elevate e copre quindi un vasto campo d'uso.

## Dati fisico-chimici:

Colore:	<i>giallo ambra</i> <i>sotto l'influenza della luce è possibile un'eventuale saturazione del colore, ma non ha nessuna influenza sulla qualità dell'olio</i>	
Viscosità dell'olio a 40°C:	250 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562
Viscosità dell'olio a 100°C:	24 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562
Punto d'infiammabilità:	>260°C	DIN ISO 2592
Pourpoint:	-39°C	DIN ISO 3016
Densità a 20°C:	0.95 g/cm <sup>3</sup>	DIN 51757
Campo d'uso termico:	-30°C a +250°C	

## Precauzioni concernenti la sicurezza e l'ambiente:

- ADR/RID: Merce non pericolosa ai sensi delle prescrizioni di trasporto
- Misure precauzionali: Non immettere nelle acque freatiche, nei corsi d'acqua o nelle fognature. Nocivo per gli organismi acquatici
- Classe minaccia per le acque: Leggermente pericoloso per l'acqua (WGK 1)
- Codice rifiuti CE/OPIR: 13 02 06
- Codice rifiuti CH: identico al codice rifiuti CE (secondo VeVa del 01.01.06)
- Classificazione ed etichettatura: Vedi scheda di sicurezza



**Imballaggi:** Fusto: 208 l

*Le indicazioni contenute su questo foglio tecnico si basano sulle proprietà e le possibilità d'impiego a noi conosciute e da noi provate. La ditta Blaser Swissslube AG non è responsabile di danni che possono risultare da un uso improprio del prodotto. È quindi ovvio che non risulta alcun obbligo giuridico da parte nostra.*

30.536 I (0321)