



OKS 3570 - olej do łańcuchów do wysokich temperatur - beczka 200 l



Numer artykułu SKU:  
**OKS3570-200L**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

## Obszary zastosowań

- Smarowanie łańcuchów, przegubów i torów ślizgowych w wysokich temperaturach
- Systemy transportowe w urządzeniach do lakierowania, wypalania i suszenia
- Maszyny przetwórstwa żywności

## Zalety i korzyści

- Stosowanie do 250°C
- Rejestracja NSF H1, spełnia wymagania metodyki rozpoznawania i eliminacji ryzyka (HACCP) w przemyśle spożywczym
- Dobrze przylegający na powierzchniach metalowych
- Bardzo dobra odporność na wodę
- Bardzo dobre zachowanie przy utlenianiu
- Bardzo dobra ochrona przed zużyciem
- Dostępna również wersja w sprayu OKS 3571
- Nie zawiera MOSH/MOAH

## Dane techniczne

- Dolna temperatura robocza: -10 °C
- Górna temperatura robocza: 250 °C
- Gęstość (przy 20°C): 0,87 g/cm<sup>3</sup>

- Lepkość (przy 40°C): 300 mm<sup>2</sup>/s

## Zastosowanie

W celu uzyskania optymalnego działania najpierw oczyścić miejsce do smarowania, najlepiej mechanicznie, a następnie uniwersalnym środkiem czyszczącym OKS 2610/OKS 2611 (najpierw sprawdzić tolerancję). OKS 3570 nanieść równomiernie za pomocą pędzla, olejarki kroplowej, zanurzenia lub odpowiednich automatycznych instalacji smarowania. Natryskiwać równomiernie OKS 3571, nie stosować na gorące powierzchnie. Unikać nadmiarów. Przestrzegać wskazówek producenta urządzenia. Przed uruchomieniem pozwolić działać produktowi.

## DANE TECHNICZNE

Pojemnik	beczka 200 l	Nr kat.	OKS3570-200L
Opis	OKS 3570, olej do łańcuchów do wysokich temperatur	EAN-13	4050571826727

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 06:41