



## OKS 340 - preparat ochronny do łańcuchów - butelka 1 l



Numer artykułu SKU:  
**OKS340-1L**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



## OPIS PRODUKTU

### Obszary zastosowań

- Smarowanie szybkobieżnych łańcuchów napędowych wszelkiego rodzaju konstrukcji w trybie eksploatacji otwartej lub półotwartej bez urządzenia do dosmarowywania, m.in. motorowerowych i rowerowych
- Smarowanie łańcuchów dźwigowych, np. wielorzędowych łańcuchów rolkowych lub łańcuchów wózków podnośnych, oraz jedno- lub wielorzędowych łańcuchów drabinkowych

### Zalety i korzyści

- Wysoka skuteczność dzięki wyjątkowej zdolności pełzania i penetracji szczelin
- Wyjątkowa przyczepność
- Doskonała ochrona przed zużyciem dzięki dodatkowi Mo<sub>x</sub>-Active
- Bardzo dobra odporność na zimną i ciepłą wodę oraz roztwory soli
- Doskonała ochrona antykorozyjna
- Nie niszczy o-ringów
- Dostępna również wersja w sprayu OKS 341

### Dane techniczne

- Dolna temperatura robocza: -30 °C
- Górna temperatura robocza: 180 °C
- Gęstość (przy 20°C): 0,9 g/cm<sup>3</sup>

- Lepkość (przy 40°C): 440 mm<sup>2</sup>/s
- Obciążenie spawania VKA: 2.600 N

## Zastosowanie

W celu uzyskania optymalnego działania należy najpierw oczyścić powierzchnie mechanicznie, a następnie uniwersalnym środkiem czyszczącym OKS 2610/OKS 2611. OKS 340 nanieść za pomocą pędzla, olejarki kropłowej, zanurzenia lub odpowiednich automatycznych instalacji smarowania. Natryskiwać równomiernie spray OKS 341. Pozwolić na ociekanie nadmiaru i działanie przed uruchomieniem. Jeżeli są dostępne, przestrzegać wskazówek producenta maszyny. Ustalić terminy i ilości dosmarowywania odpowiednio do warunków stosowania, jednocześnie unikając nadmiarów. Uwaga: Mieszać tylko z odpowiednimi smarami.

## DANE TECHNICZNE

Waga	1,1 kg	Nr kat.	OKS340-1L
Pojemnik	puszka 1 l	EAN-13	4038127300716

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 21:24