



OKS 300 - olej mineralny koncentrat MoS₂ - beczka 200 l



Numer artykułu SKU:
OKS300-200L

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Obszary zastosowań

- Dodatek do olejów przeznaczonych do smarowania łożysk ślizgowych i tocznych poddawanych wysokim obciążeniom
- Dodatek do olejów przekładniowych, zapobiegający uszkodzeniom kół zębatych
- Dodatek do olejów silnikowych i stosowanych w sprężarkach
- Dodatek do oleju stosowanego w obróbce bezwiórowej i wiórowej

Zalety i korzyści

- Duża skuteczność dzięki całkowitemu, homogenicznemu wymieszaniu MoS₂ w oleju
- Minimalne tarcie dzięki zastosowaniu MoS₂ o doskonałych właściwościach smarnych
- W pełni stabilizowany bez występowania osadów
- Brak reakcji na działanie filtra magnetycznego

Dane techniczne

- Gęstość (przy 20°C): 0,92 g/cm³
- Lepkość (przy 40°C): ok. 90 mm²/s

Zastosowanie

Przed użyciem silnie wstrząsnąć lub wymieszać. Dodawać 1-2% do olejów silnikowych, maszynowych i przekładniowych w zależności od obciążenia – 5-10%. Przestrzegać wskazówek producentów maszyn. Wymieszanie nastąpi samoczynnie podczas pracy. Mieszać tylko z odpowiednimi smarami. Nie mieszać ze smarami na bazie wody ani olejami na bazie poliglikolu.

DANE TECHNICZNE

| | |
|--------------|--|
| Zastosowanie | dodatek uszlachetniający na bazie MoS2 i Mox |
| Pojemnik | beczka 200 l |
| Opis | OKS 300, olej mineralny koncentrat MoS2 |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | OKS300-200L |
| EAN-13 | 4038127300631 |

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 01:40