



# Naftochem<sup>®</sup>

Przedsiębiorstwo Doświadczalno-Produkcyjne  
Spółka z o.o. ul. Józefitów 11/8, 30-039 Kraków

## INFORMACJA TECHNICZNA

### INFORMACJA TECHNICZNA

# AKORINOL Z

## ZASTOSOWANIE

**Akorinol Z** przeznaczony jest do mycia i krótkotrwałej konserwacji maszyn i urządzeń, łożysk tocznych i ślizgowych oraz innych wyrobów metalowych.

## SKŁAD OGÓLNY

**Akorinol Z** stanowi kompozycję niskolepkiego oleju mineralnego i dodatków poprawiających właściwości użytkowe.

## WŁASNOŚCI

- |   |             |
|---|-------------|
| - lepkość kinematyczna w temperaturze 20°C,<br>mm <sup>2</sup> /s, nie wyższa niż | 7,0         |
| - temperatura zapłonu, °C, nie niższa niż   | 85          |
| - odczyn wyciągu wodnego  | obojętny    |
| - zawartość stałych ciał obcych   | nie zawiera |
| - liczba kwasowa, mg KOH/g, nie wyższa niż  | 0,1         |

## PRZECHOWYWANIE

**Akorinol Z** należy przechowywać w opakowaniach zamkniętych stalowych lub polietylenowych zabezpieczających produkt przed dostępem wilgoci i zanieczyszczeń mechanicznych

Dopuszcza się okres przechowywania **Akorinolu Z** do 2 lat.

## INFORMACJI UDZIELA:

### DZIAŁ SPRZEDAŻY:

tel.: +48 513 049 288,

+48 664 099 045

e-mail: sprzedaz@naftochem.pl

### DZIAŁ TECHNOLOGICZNY:

Mobile: +48 664 133 569

e-mail: technolog@naftochem.pl