



Naftochem®

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

INFORMACJA TECHNICZNA

OLEJ OCHRONNY ANTYKOL N

ZASTOSOWANIE

Antykol N stosuje się do czasowej ochrony przed korozją precyzyjnych przyrządów pomiarowych, narzędzi o dokładnej obróbce, maszyn włókienniczych, pomp wtryskowych, małych silników elektrycznych. Czas działania ochronnego oleju **Antykol N** wynosi, zależnie od warunków składowania, od 8 do 15 miesięcy.

SKŁAD OGÓLNY

Olej ochronny **Antykol N** produkowany jest na bazie gębokorafinowanego oleju mineralnego o niskiej lepkości. Zawiera dodatki przeciwkorozyjne, przeciwutleniające oraz smarne.

WŁASNOŚCI POWŁOKI OCHRONNEJ

Olej naniesiony cienką warstwą na przedmioty metalowe tworzy miękkopowłokową, równomierną warstwę wykazującą zdolności wypierania wilgoci z powierzchni chronionych oraz dobre własności ochronne, niską temperaturę krzepnięcia, dobre własności smarne. W związku z tym posiada własności oleju smarnego i przed eksploatacją urządzeń precyzyjnych nie musi być usuwany. Nie powoduje zakleszczania precyzyjnych części współpracujących ani też sklejanie się cienkich wyrobów.

SPOSÓB UŻYCIA

Powierzchnia przeznaczona do zakonserwowania olejem powinna być sucha, wolna od rdzy i kurzu. **Antykol N** nakładany jest na zimno przez natryskiwanie, smarowanie, zanurzanie.

WŁASNOŚCI

- lepkość kinematyczna w temp. 40°C, mm ² /s	15 – 20
- temperatura zapłonu, °C, nie niższa niż	130
- temperatura płynięcia, °C, nie wyższa niż	-25
- własności przeciwkorozyjne w komorze solnej w czasie 48 h	brak korozji
- własności przeciwkorozyjne w roztworze soli nieorganicznych	brak korozji

PRZECHOWYWANIE

Olej ochronny **Antykol N** należy przechowywać w opakowaniach stalowych lub polietylenowych zabezpieczających produkt przed dostępem wilgoci i zanieczyszczeń mechanicznych. Dopuszcza się okres przechowywania oleju **Antykol N** 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