



Naftochem®

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

INFORMACJA TECHNICZNA

HONOL A

ZASTOSOWANIE

Honol A stosuje się głównie do honowania ośkami diamentowymi, a więc w szczególnie trudnych warunkach obróbki. Może być również stosowany jako środek pomocniczy w operacjach wiercenia i wytaczania w obróbce aluminium, brązów fosforanowych, stopów niklowych.

CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

Olej Honol A produkowany jest na bazie głębokorafinowanego oleju mineralnego. Zawiera dodatki polepszające własności smarne oraz odporność na pienienie.

WŁASNOŚCI

- wygląd	ciecz jednorodna, klarowna
- lepkość kinematyczna w temp. 20°C, mm ² /s	19,0 – 22,0
- temperatura zapłonu, °C, nie niższa niż	120
- temperatura krzepnięcia, °C, nie wyższa niż	-15
- własności smarne, obciążenie zespawania, daN, nie niższe niż	392

PRZECHOWYWANIE

Olej Honol A należy przechowywać w opakowaniach stalowych lub polietylenowych zabezpieczających produkt przed dostępem wilgoci i zanieczyszczeń mechanicznych. Dopuszcza się przechowywanie oleju 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