

Naftoform[®] 22 BIO

INFORMACJA O PRODUKCIE

Naftoform[®] 22 BIO jest produkowany na bazie wysokiej jakości olejach bazowych i specjalnie dobranych dodatkach zapobiegających przywieraniu betonu do powierzchni form. Produkt zawiera specjalistyczne środki aktywne, których składniki polarne adsorbują się na powierzchni formy i tworzą na niej silnie przylegający film olejowy, oddzielający powierzchnię formy i odlewu. **Naftoform[®] 22 BIO** jest produktem biodegradowalnym.

ZASTOSOWANIE

Naftoform[®] 22 BIO to olej przeznaczony do smarowania form w procesie wytwarzania bloczków i innych detali z betonu komórkowego. Może być наносzony natryskowo albo za pomocą wałka lub pędzla.

ZALETY

- ✓ produkt nie plamiący,
- ✓ łagodny zapach,
- ✓ znakomicie zabezpiecza formę przed przywieraniem betonu,
- ✓ nie odparowuje z powierzchni nawet przy wysokich temperaturach,
- ✓ zabezpiecza przed korozją,
- ✓ wysoka wydajność zapewnia niskie zużycie co pozwala na optymalizację kosztów produkcji

WŁAŚCIWOŚCI FIZYKOCHEMICZNE

Lp.	Badany parametr	Naftoform® 22 BIO*
1	Wygląd, barwa	słomkowa, klarowna ciecz
2	Gęstość w temperaturze 15 °C, g/cm ³	0,881
3	Lepkość kinematyczna w temperaturze 40 °C, mm ² /s	22,8
4	Temperatura zapłonu, °C	211
5	Temperatura płynięcia, °C	-15

*wartości typowe

MAGAZYNOWANIE

Naftoform® 22 BIO należy przechowywać w opakowaniach zamkniętych stalowych lub polietylenowych zabezpieczających produkt przed dostępem wilgoci, promieni słonecznych (UV) i zanieczyszczeń mechanicznych. Zakres temperatur magazynowania: 0÷35°C. Dopuszcza się okres przechowywania produktu do 2 lat.

KONTAKT

Naftochem Sp. z o. o.

Przedsiębiorstwo Doświadczalno-Produkcyjne

ul. Łukasiewicza 1, 31-429 Kraków

tel.: +48 12 421 59 08

mobile: +48 664 099 045

e-mail: sprzedaz@naftochem.pl

www: naftochem.pl

