

DETERGENT W

DETERGENT W jest niejonowym, łatwo rozpuszczalnym w wodzie detergentem, stosowanym jako środek przeciwdziałający oblepianiu świdra urobkiem w płuczkach na bazie wodnej (słodkich i zasolonych).

PARAMETRY

| | |
|---------------------------|-----------------------------|
| Postać: | ciecz |
| Barwa: | żółta |
| Gęstość: | 1010-1020 kg/m ³ |
| pH (1% rozt.): | 6.0-8.0 |
| Rozpuszczalność w wodzie: | rozpuszczalny |
| Temperatura zamarzania: | poniżej 0°C |

ZASTOSOWANIE

DETERGENT W przeciwdziała oblepianiu świdra urobkiem, a tym samym:

- zwiększa postęp wiercenia
- zmniejsza ilość komplikacji podczas wyciągania przewodu (efekt tłoka)
- zmniejsza tarcie i moment obrotowy
- ułatwia osiadanie zwiercin w osadniku

DETERGENT W jest odporny na działanie elektrolitów. Stosuje się dawkę 0,05 ÷ 0,1 % bezpośrednio do płuczki.

PAKOWANIE

DETERGENT W pakowany jest w beczki polietylenowe zawierające 200 kg (netto).

