

< D 300 >

Preparat myjący i odtłuszczający do usuwania silnych zabrudzeń

Opis produktu :

D 300 usuwa lateks i substancje na bazie lateksu.

D 300 skoncentrowany zasadowy produkt myjący i odtłuszczający

Właściwości : zastosowanie

- jako uniwersalny środek myjący i odtłuszczający
- do mycia cystern i zbiorników transportowych przewożących lateks i jego pochodne
- Do regeneracji i usuwania powłoki kopolimerowej

Sposób użycia :

Mycie lateksu (akronali):

- roztwór (1:1-1:5) nanieść poprzez oprysk na powierzchnię. Przy bardzo silnych zabrudzeniach stosować w formie nie rozcieńczonej. (Poprzez głowice roztwór 5-10%)
- Pozostawić na 15-30min. Do zadziałania.
- Spłukać zimną wodą pod wysokim ciśnieniem.
- do usuwania powłoki kopolimerowej: spryskać w rozcieńczeniu 1:10 i spłukać wodą (40-60)st.C pod wysokim ciśnieniem.
- jako uniwersalny środek czyszczący: stosować 2% roztwór następnie spłukać wodą pod wysokim ciśnieniem

Właściwości fizykochemiczne

Postać :	zielona ciecz
pH (100%) :	10,5
Gęstość (20°C) :	1,020 kg/L
Temperatura krzepnięcia :	-10 °C

Korozyjność i środki ostrożności

W razie wątpliwości przetestować preparat w niewidocznym miejscu.

Należy postępować zgodnie z zaleceniami karty charakterystyki produktu

