



## KENOCID 300

### Opis produktu

Produkt oparty na bazie amin do mycia i dezynfekcji powierzchni

Opis produktu

Kenocid 300 to produkt na bazie amin do mycia i dezynfekcji powierzchni w przemyśle spożywczym.

Kenocid 300 można stosować jako środek dezynfekcyjny lub jako środek łączący dwie funkcje - czyszczenie i dezynfekcję.

Właściwości

Kenocid 300 został specjalnie opracowany jako alternatywa dla dezynfekcji z zastosowaniem produktów zawierających czwartorzędowe sole amoniowe lub podchloryn sodu.

Kenocid 300 to środek lekko pieniający, co sprawia, że jest widoczny na powierzchniach, na które został nałożony.

Kenocid 300 działa bakterio- i drożdżakobójczo.

Skład zgodnie z Rozporządzeniem nr 528/2012 (substancja czynna): N-(3-aminopropyl)-N-dodecylopropano- 1,3-diamina (diamina) (numer CAS 2372-82-9), zawartość: 4,98g/100g.

Stosować w PT4 (Biocydy w przemyśle spożywczym). Tylko do użytku profesjonalnego. Skoncentrowany roztwór rozpuszczalny w wodzie.

Przeznaczenie produktu: produkt przeznaczony do wszelkich powierzchni kontaktujących się z żywnością w całym przemyśle spożywczym: mięsny, rybny, mleczarskim, napojowym i owocowo-warzywnym.

Sposób użycia

Jako produkt myjąco-dezynfekujący: przeprowadzić wstępne płukanie powierzchni wodą w celu usunięcia z niej nadmiernego brudu. Nałożyć produkt za pomocą urządzenia spieniającego w stężeniu 2%. Czas kontaktu 15 minut.

Po zastosowaniu produktu powierzchnie spłukać pitną wodą.

Jako produkt dezynfekujący do powierzchni: umyć i spłukać dokładnie powierzchnie. Produkt można aplikować w formie oprysku lub za pomocą urządzenia spieniającego. Istnieje możliwość, aby dezynfekowany przedmiot zanurzyć w roztworze produktu. Stężenie 0,5%. Czas kontaktu 15 minut. Po zastosowaniu produktu powierzchnie, przedmioty spłukać pitną wodą.

Specyfikacja

Stan fizyczny płyn, klarowny

Kolor jasnożółty

pH ok11,5

Gęstość ok. 1.05 kg/L

Rozpuszczalność w wodzie 100%

Lepkość dynamiczna ok. 60cP

Magazynowanie i utylizacja

Przechowywać wyłącznie w oryginalnym pojemniku w chłodnym, dobrze wentylowanym miejscu. Nie przechowywać w metalowych pojemnikach ulegających korozji. Ochronić przed mrozem. Odpad niebezpieczny. Unikać uwalniania do środowiska. Utylizować w sposób bezpieczny zgodnie z lokalnymi/krajowymi przepisami.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

---

**Opakowanie:** 20kg