

Opydes

Higieniczna dezynfekcja rąk

- ▲ Wysokiej jakości i łatwy w użyciu środek dezynfekcyjny do higienicznej dezynfekcji rąk
- ▲ Skuteczny wobec bakterii gram-dodatnich i gram-ujemnych (w tym salmonella i listeria), drożdży, wirusów osłoniętych (w tym HIV, HBV, HCV), adeno-, noro- i rotawirusom (ograniczone spektrum działania wirusobójczego)
- ▲ Działanie bójcze wobec tuberkulozy
- ▲ Testowany zgodnie z EN 1500, EN 14476, EN 14348, w wykazie VAH
- ▲ Dobra tolerancja przez skórę także w przypadku dłuższego i powtarzalnego stosowania
- ▲ Nie zawiera substancji zapachowych ani barwników
- ▲ Doskonała pielęgnacja i regeneracja
- ▲ Nieszkodliwy dermatologicznie
- ▲ Nadaje się do stosowania w dozowniku ściennym



Obszar zastosowania

Do higienicznej dezynfekcji rąk. Idealny do stosowania w obszarze spożywczym i w służbie zdrowia.

Sposób użycia

Dozowniki i opakowania:

Umieść oryginalny pojemnik w odpowiednim dozowniku do środków dezynfekcyjnych. Unikać zmieszania z innymi produktami. Przynajmniej dwa razy w roku całkowicie opróżnić dozownik i dokładnie umyć ciepłą wodą. Przed każdą zmianą opakowania dokładnie wyczyścić pompę dozującą ciepłą wodą w środku i na zewnątrz.

Dezynfekcja rąk:

Nalać 2 x 3 ml nierozcieńzonego środka Opydes na suche ręce i wetrzeć. Przez cały czas działania ręce muszą być zwilżone środkiem Opydes. Opydes powinien być stosowany z dozownika ściennego, który można obsługiwać łokciem.



Wskazówki

Nie ponosimy odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku niewłaściwego lub nieprofesjonalnego zastosowania produktu! Dla użytkowników profesjonalnych i prywatnych użytkowników końcowych. Produkty biobójcze stosować ostrożnie. Przed użyciem zawsze zapoznać się z etykietką i ulotką produktu. Opakowania mogą być poddane recyklingowi w zależności od rodzaju.
PT 01

Skład

Środki rozpuszczalne w wodzie, dodatki.
wartość pH (koncentratu) : ok. 5

Substancje czynne w 100 g:

80,0 g Etanol (CAS: 64-17-5).

Art.-Nr.	Opakowanie jednostkowe	Liczba opakowań jednostkowych na palecie
j470491	18/150 ml butelka (karton)	66
j47040f	8/500 ml butelki prostokątne (karton)	126
j470403	6/1 L butelki prostokątne (karton)	105
j470405	2/5 L kanistry (karton)	56

Opydes

Higieniczna dezynfekcja rąk

Oznakowanie

Oznakowanie (w koncentracji): GHS02, GHS07, Niebezpieczeństwo. H225 Wysoce łatwopalna ciecz i pary. H319 Działa drażniąco na oczy. P102 Chronić przed dziećmi. P210 Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. P233 Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty. P235 Przechowywać w chłodnym miejscu. P280 Stosować ochronę oczu. P305+P351+P338 W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. Zawiera: Ethyl Alcohol (INCI)

Testy i wykazy

Higieniczna dezynfekcja rąk zgodnie z normą EN 1500

Kryteria testowe	Spektrum działania	Obciążenie	Dozowanie	Czas działania
EN 1500, EN 13624, EN 13727, VAH	bakteriobójczy / drożdżakobójczy	wysokie	nierozcieńczony	30 s
EN 14476	ograniczone działanie wirusobójcze			
EN 14348	działanie bójcze wobec tuberkulozy			
EN 14476	ograniczone spektrum działania wirusobójczego	niskie	nierozcieńczony	30 s
		wysokie	nierozcieńczony	1 min

Zobacz także www.desinfektionsmittelliste.de