

Toelatingnummer 14115 N

Roloxid 300



Signaalwoord:
Gevaar

Gevarenaanduidingen:
Ontvlambare vloeistof en damp.
Kan bijtend zijn voor metalen.
Schadelijk bij inslikken. Veroorzaakt ernstige

brandwonden en oogletsel. Kan een allergische huidreactie veroorzaken. Kan bij inademing allergie- of astmasymptomen of ademhalingsmoeilijkheden veroorzaken. Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen. **Veiligheidsaanbevelingen:** Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. Niet roken. Stof/ rook/ gas/ nevel/ damp/ spuitnevel niet inademen. Voorkom lozing in het milieu. Beschermende handschoenen/ beschermende kleding/ oogbescherming/ gelaatsbescherming dragen. BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. Huid met water afspoelen/ afdouchen. Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM/arts raadplegen. NA INADEMING: de persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen. BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen. Bij ademhalings symptomen: een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen. Gelekte/gemorste stof opruimen. Op een goed geventileerde plaats bewaren. In goed gesloten verpakking bewaren. **Aanvullende informatie:** Bijtend voor de luchtwegen.

Transport categorie **UN 2920** BIJTENDE VLOEISTOF, BRANDBAAR,

N.E.G. (Quaternaire ammoniumverbindingen, benzyl-C12-16-alkyldimethyl, chloriden; propaan-2-ol), 8 (3), PG II. **UFI code:** S600-S0NT-700W-0NPV

Fabrikant: Intracare, Voltaweg 4, 5466 AZ Veghel. Telefoonnummer: +31 (0)413354105

PRODUCTINFORMATIE: Bevat: Didecyldimethylammonium chloride (CAS nr: 7173-51-5), Glutaaraldehyde (CAS nr: 111-30-8) en Quaternaire ammonium verbindingen- benzyl-C12-16-alkyldimethyl chlorides (CAS nr: 68424-85-1).

ORTHOVIT
nutrition & chemicals

A. WETTELIJK GEBRUIKSVOORSCHRIFT

Toegestaan is uitsluitend het gebruik als middel ter bestrijding van:

> Bacteriën (exclusief mycobacteriën en bacteriesporen) en gisten:

1. Op harde oppervlakken, welke in contact kunnen komen met eet- en drinkwaren en de grondstoffen hiervoor, echter met uitzondering van melkwinningapparatuur op de boerderij.
2. Op harde oppervlakken, in ruimten bestemd voor het verblijf van mensen, inclusief ziekenhuizen en overige instellingen voor gezondheidszorg, met uitzondering van tbc- afdelingen.

> Bacteriën (exclusief mycobacteriën en bacteriesporen), gisten en virussen (omkapselde en niet-omkapselde virussen)*:

7. Op harde oppervlakken, in ruimten bestemd voor dieren en bijbehorende ruimten, inclusief de binnenkant van transportmiddelen.
8. Op harde oppervlakken aan de buitenkant van transportmiddelen voor dieren.

Om in het water en de bodem levende organismen te beschermen dienen resten die het middel bevatten uitsluitend te worden afgevoerd naar het riool met aansluiting op de RWZI of de mestopslag. Bij desinfectie van oppervlakken in de voedselindustrie is bij afvoer naar een gemeentelijke RWZI een vetafscheider en slibvangput conform NEN-EN 1825-1 en 1825-2 en/of een biologische of chemische voorzuivering verplicht. Het middel is uitsluitend bestemd voor professioneel gebruik. De gebruiksaanwijzing zoals opgenomen onder B. moet worden aangehouden. *Virusclaims zijn gedefinieerd in EN14885. Tegen welke virussen dit middel werkzaam is, is te vinden op www.ctgb.nl onder 'uitleg virusclaim'.

B. GEBRUIKSAANWIJZING

Algemeen: Het middel is bestemd voor het desinfecteren van oppervlakken. Gebruik het product niet in combinatie met andere desinfectie- of schoonmaakmiddelen. De te desinfecteren oppervlakken en materialen eerst grondig reinigen. Een daarbij gebruikt reinigingsmiddel afspoelen met schoon drinkwater. Overtollig water verwijderen. Om schuimvorming te voorkomen: de gebruiksooplossing bereiden door het middel toe te voegen aan de vereiste hoeveelheid water.

Toepassing: Bespuit het gehele oppervlak, zoveel vloeistof gebruiken dat de oppervlakken gedurende de inwerktijd nat blijven. Na behandeling grondig naspoelen met drinkwater.

Gebruik 1 en 2	Inwerktijd	Dosering
Bestrijding van bacteriën (excl mycobacterien en bacteriesporen) en gisten, zoals beschreven onder 1 en 2	5 min	0,2% oplossing (20 ml middel aanvullen tot 10 L water)
Gebruik 7	Inwerktijd	Dosering
Bestrijding van bacteriën (exclusief mycobacteriën en bacteriesporen) en gisten, zoals beschreven onder 7	30 min	0,2% oplossing (20 ml middel aanvullen tot 10 L water)
Bestrijding van virussen (omkapselde virussen en niet-omkapselde virussen), zoals beschreven onder 7	30 min	0,75% oplossing (75 ml middel aanvullen tot 10 L water)
Gebruik 8	Inwerktijd	Dosering
Bestrijding van bacteriën (excl mycobacteriën en bacteriesporen), gisten en virussen, zoals beschreven onder 8 hierboven	5 min	2,0% oplossing (200 ml middel aanvullen tot 10 L water)

Bescherming: Bij gebruik van de 0,75% oplossing gelden de volgende voorwaarden (zie gebruik 7):

- Draag beschermende handschoenen, beschermende kleding en adembescherming met ten minste een beschermingsfactor 10.
- Onbeschermde personen en dieren moeten tijdens het spuiten uit de buurt blijven.
- Tijdens het inwerken van het product, het oppervlak niet aanraken.

Bij gebruik van de 2,0% oplossing gelden de volgende voorwaarden (zie gebruik 8):

- Draag beschermende handschoenen, beschermende kleding en adembescherming met ten minste een beschermingsfactor 40.
- Onbeschermde personen en dieren moeten tijdens het spuiten uit de buurt blijven.
- Tijdens het inwerken van het product, het oppervlak niet aanraken.

Algemene opmerkingen betreffende opslag en gebruik:

- Koel bewaren; - Niet als concentraat gebruiken; - Zo mogelijk in de originele verpakking opslaan en vanuit de originele verpakking doseren; - Niet samen met andere reinigingsmiddelen gebruiken; - Zorg voor voldoende ventilatie bij gebruik; - Niet verspuiten als fijne nevel; - Buiten bereik van dieren houden.

St. Antoniusstraat 7-B, 6095 AK Baexem (NL)
T:+31 (0) 475 - 45 21 74

Batchnummer: 2012502032

THT: 03-02-2027

20 L