

NL

D-125

Niet menselijke virussen

Varkens-, katten-, paarden-, pluimvee-, honden- en koeienvirussen

Toepassing:

Ontsmetting van harde, niet poreuze oppervlakken in vlees/pluimvee/voedingsmiddelen-verwerkende bedrijven, productie-inrichtingen voor vlees en pluimvee, zuivelproducten, boerderijen, pluimveeboerderijen en varkensmesterijen, honden- en kattenhutten. Doodt een breed spectrum aan bacteriën en envelop- en non-envelop virussen (inclusief HIV-1, HHV en HCV).

Alkyldimethylbenzylammoniumchloride: 23,77 g/l.

Alkyldimethylethylbenzylammoniumchloride: 23,77 g/l.
<5% niet-ionogene oppervlakactieve stoffen, EDTA en de zouten daarvan, kationogene oppervlakactieve stoffen

Mengen en gebruik van verdunningen

Gebruik 1,6 % of 80 ml D-125 in 5 liter water. (1:64).

Verwijder grove vervuiling of smeer. Bij grove vervuilingen is een voorreiniging noodzakelijk. Laat de oplossing op alle behandelde oppervlakken tien minuten inwerken.

Laten drogen. Voor iedere reiniging een nieuwe oplossing gebruiken.

Opslag en afvoer

Niet opslaan op de plaats van gebruik. Voorkom rimpelen en uitwerking op wanden. Vloeibaar concentraat. Opslag in gesloten originele verpakking op een vorstvrije, koele, donkere plaats. Bij opslag kan het product ongeopend twee maanden worden bewaard. Als het product is bevroren, bij kamertemperatuur ontdooien en licht schudden om de afzonderlijke bestanddelen weer te mengen. Opslaan in gesloten ruimtes, op plaatsen waar beïnvloeding van andere biologische producten, verdunningsmiddelen, voedingsmiddelen en voer is uitgesloten. De gesloten opslagruimtes mogen niet toegankelijk zijn voor kinderen. Vervuil geen water, voedingsmiddelen of voer door opslag of afvoer. Voer geen vloeistoffen, die dit product bevatten, af in meren, beken, vijvers, riviermondingen, oceanen of andere wateren. Voer geen vloeistoffen, die dit product bevatten, af in riolerings zonder de bevoegde autoriteiten voor de afvoer van rioolwater te informeren. Gebruik leeg verpakkingsmateriaal niet opnieuw.

Uitwerking:

De uitwerking werd gedemonstreerd bij gewone organismen met 5% organische bodemverontreiniging met 400 ppm kalkhoudend water, tenzij op het etiket anders is vermeld.

De belangrijkste organismen waarop het product uitwerking heeft*:

Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Salmonella choleraesuis, Enterococcus hirae, Trichophyton mentagrophytes (pathogene fungi), Non-Human Viruses, Avian Influenza/Turkey/Wisconsin Virus, Newcastle Disease, Virus-Avian, Canine Coronavirus, Canine Distemper Virus, Canine Herpesvirus, Equine Herpesvirus, Equine Influenza, Feline Calicivirus, Feline Infectious Peritonitis Porcine, Parvovirus, HIV - 1 (AIDS Virus), Porcine Respiratory & Reproductive syndrome Virus (PRRSV), Porcine Rotavirus, Pseudorabies Virus, Transmissible Gastroenteritis (TGE), Vesicular Stomatitis Virus (VSV) Bovine Viral Diarrhea Virus (BVDV), * In 98% bodembelasting en 791 ppm kalkhoudend water werd binnen tien minuten een uitwerking gedemonstreerd tegen stafylokokken, die aureus en salmonellavergiftigingen veroorzaken.

Productsoorten (PT): 03



Irriterend

Irriterend voor de ogen. Buiten bereik van kinderen bewaren. Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en

deskundig medisch advies inwinnen. Deze stof en de verpakking op veilige wijze afvoeren. In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen.

Microgen-Europe B.V.,
Rokin 55, NL-1012 KK Amsterdam.

Tel.: +31 205 214 – 777,

Fax: +31 205 214 – 888

Chargennummer:

0,5 l



MICROGEN-EUROPE BV

Disinfectant Products, Redefining Clean



PANTONE
259c



PANTONE
2602c



PANTONE
151c



PANTONE
Black c