

CZ

# D-125

## Viry působící mimo člověka Prasečí, kočičí, koňské, drůbeží, psí a hovězí viry

### Použití:

Dezinfekce tvrdých, neporézních ploch v zařízeních zpracovávajících maso/drůbež/potravinu, v masných/drůbežích výrobních zařízeních, v mlékárnách, na selských statcích, drůbežích farmách, ve výkrmnách prasat a v boudách pro psy a v domcích pro kočky. Usmrcuje široké spektrum bakterií a zapouzdřené a nezapouzdřené viry (včetně HIV-1, HHBV a HCV).

Alkylbenzyltrimethylammonium-chloridy: 23,77 g/l.  
Alkyl(ethylbenzyl)dimethylammonium-chloridy: 23,77 g/l.  
<5% neiontové povrchové aktivní látky, EDTA a její soli, kationtové povrchové aktivní látky

### Namíchání a použití zředování:

Dějte 1,6 % nebo 80 ml D-125 do 5 litrů vody. (1:64). Odstraňte hrubou nečistotu nebo špínu. U hrubě znečištěných oblastí je nutné provést nejprve předčištění. Roztok nechejte na všech pomočených plochách působit deset minut. Nechejte vyschnout na vzduchu. Pro každé čištění namíchejte nový roztok.

### Skladování a likvidace:

Neuchovávejte v místě aplikace. Zabraňte tvoření zvrásněného povrchu a účinku na zdi. Tekutý koncentrát. Skladování v uzavřených originálních nádobách na chladném, tmavém místě bez výskytu mrazu. Použitelnost při skladování činí dvanáct měsíců v neotevřeném stavu. Když produkt zmrazne, nechte ho roztát při pokojové teplotě a lehce protřepejte, aby se zase vytvořila směs jednotlivých složek. Skladujte v uzavřených prostorách v oblastech, kde je zabráněno vlivu na jiné biologické produkty, hnojiva, potraviny a krmivo. Uzavřené skladovací prostory by neměly být přístupné dětem. Skladováním nebo likvidací nesmíte znečistit vodu, potraviny nebo krmivo. Tekutiny, které obsahují tento produkt, nevypouštějte do jezer, potoků, rybníků, ústí řek, oceánů nebo jiných vod. Tekutiny, které obsahují tento produkt, nevypouštějte do kanalizace, aniž by jste předem informovali příslušné úřady zabývající se likvidací odpadních vod. Prázdné nádoby již znovu nepoužívejte.

### Účinnost:

Účinnost byla demonstrována u obvyklých organismů s 5 %ním organickým nečistěním půdy s vodou obsahující 400 PPM vápna, mimo případů,

kdy je na etiketě uvedeno něco jiného.

### Nejdůležitější organismy, na které tento produkt působí\*:

Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Salmonella choleraesuis, Enterococcus hirae, Trichophyton mentagrophytes (patogenní houby), 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), \*V 98 %ním zatížení půdy a ve vodě s obsahem 791 ppm vápna byl během deseti minut demonstrován účinek proti stafylokokům, kteří způsobují aureus a salmonelová onemocnění.

### Typy Přípravků (TP): 03



### Dráždivý

Dráždí oči. Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc. Tento materiál a jeho obal musí být zneškodněny bezpečným způsobem. Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení.

Microgen-Europe B.V.,  
Rokin 55, NL-1012 KK Amsterdam.  
Tel.: +31 205 214 – 777,  
Fax: +31 205 214 – 888

### Číslo šarže:

# 0,5 l



## MICROGEN-EUROPE BV

Disinfectant Products, Redefining Clean



PANTONE  
259c



PANTONE  
2602c



PANTONE  
151c



PANTONE  
Black c