

Désinfectant, nettoyant et désodorisant concentré pour locaux pour animaux

Soins aux animaux d'élevage

Pour utilisation dans les locaux de la ferme, les locaux de la grange et les installations et zones d'hébergement des animaux

Pour désinfecter et nettoyer les surfaces dures et non poreuses des locaux pour animaux tels que fermes et granges agricoles, véhicules de transports, pensions pour animaux, couvoirs, installations porcines et avicoles, cliniques vétérinaires et hôpitaux pour animaux. Pour la désinfection de surfaces dures, non poreuses dans des établissements de transformation des aliments.

Utilisations prévues

VIRUCIDE: 5 min à 1:40

Efficacité prouvée contre le poliovirus de type 1, souche Sabin de type 1, ce qui permet de revendiquer des propriétés virucides à large spectre contre la plupart des virus enveloppés et non enveloppés.

Virus de la peste porcine africaine (PPA)

Virus réassorti de la grippe aviaire A (H3N2)

Virus de l'herpès équin (souche EHv1)

Virus de l'influenza de Type A2 (H3N8)

Virus de l'immunodéficience humaine VIH-1 (souche HTLV-III_B (VIH-1))

Coronavirus humain 229E

Virus paragrippal humain de type 3

Virus de l'influenza, souche PR8

Norovirus murin de Type 1 (MNV-1)

Virus de la diarrhée épidémique porcine (VDEP)

Parvovirus porcin

Virus du syndrome respiratoire et reproducteur porcin (VSRRP) (souche NVSL)

Virus de la pseudorage

Rhinovirus de sérotype 14

Rotavirus (souche WA)

Virus de la gastro-entérite transmissible (vGET) (isolat UMinn)

Ce produit a une efficacité démontrée contre le poliovirus et est censé inactiver tous les virus grippaux A, y compris le virus de la grippe pandémique A de 2009 (H1N1).

Ce produit a démontré de l'efficacité contre le coronavirus humain (souche 229E) et devrait inactiver le SRAS-CoV-2 (le virus qui cause la COVID-19).

BACTÉRICIDE: 5 min à 1:40

Acinetobacter baumannii

Enterobacter aerogenes

Enterococcus faecalis (résistant à la vancomycine (ERV))

Escherichia coli O157:H7

Klebsiella pneumoniae

Pseudomonas aeruginosa

Salmonella enterica

Staphylococcus aureus

Staphylococcus aureus (résistant à la méthicilline (SARM))

Fiche de référence

Fabriqué par :

Virox Technologies Inc.

Oakville, ON Canada L6H 6R1 Des questions? Des commentaires? 1 800 387-7578 | virox.com



TUBERCULOCIDE: 5 min à 1:40

Mycobacterium terrae

FONGICIDE: 5 min à 1:40

Candida albicans

Trichophyton interdigitale

ASSAINISSEMENT À LARGE SPECTRE: 30 s à 1:128

Acinetobacter baumannii

Campylobacter jejuni

Enterococcus faecalis (résistant à la vancomycine (ERV))

Escherichia coli O157:H7

Klebsiella pneumoniae

Pseudomonas aeruginosa

Salmonella enterica

Staphylococcus aureus

Staphylococcus aureus (résistant à la méthicilline (SARM))

Mode d'emploi du désinfectant

LES SURFACES TRÈS SOUILLÉES DOIVENT ÊTRE NETTOYÉES AVANT D'ÊTRE DÉSINFECTÉES

Utilisez les instructions pour une dilution facile

Ratio	Par litre d'eau	Pour quatre litres d'eau
1:40	25 mL	100 mL
1:128	8 mL	32 mL

Instructions du mélange:

- 1. Remplir un contenant vide d'eau froide en fonction de la quantité requise pour l'obtention de la dilution désirée.
- 2. Ajouter soigneusement le concentré dans le contenant rempli.
- Secouer ou mélanger doucement le concentré et l'eau dans le contenant avant d'utiliser.

NE PAS UTILISER À L'ÉTAT NON DILUÉ.

Le désinfectant, nettoyant et désodorisant concentré pour locaux pour animaux Prevail^{MD} réussit les essais de stabilité jusqu'à 30 jours après dilution dans l'eau de robinet.

Nettoyage, désinfection et désodorisation d'équipement et de surfaces dures non poreuses :

- 1. Nettoyer préalablement les aires très souillées.
- 2. Diluer à 1:40. Appliquer la solution sur les surfaces dures non poreuses.
- 3. Laisser la surface mouillée pendant cinq minutes.
- 4. Laisser sécher à l'air libre. Les surfaces en contact avec des produits alimentaires doivent être rincées avec de l'eau potable.

DIN 02436809 REF241 (25/188)

Assainissement à large spectre des surfaces environnementales :

- 1. Diluer à 1:128. Appliquer la solution sur les surfaces dures non poreuses.
- 2. La surface doit rester mouillée pendant 30 secondes.
- Essuyer. Aucun rinçage requis. Les surfaces en contact avec des produits alimentaires doivent être rincées avec de l'eau potable.

Mode d'emploi dans les zones de logement animalier :

Utiliser ce produit pour nettoyer et désinfecter les surfaces inanimées associées aux installations utilisées pour le confinement temporaire des animaux. Les sites peuvent inclure, mais sans s'y limiter, granges, hangars, écuries, enclos, les chenils, les cages et les allées ou passerelles d'accès associées. Le produit peut également être utilisé pour nettoyer et désinfecter les équipements liés à l'entretien des animaux dans les foires, les expositions, les espaces de vente d'animaux aux enchères, les installations d'exposition/de pension des animaux ou les autres installations agricoles similaires conçues pour l'hébergement temporaire des animaux.

- Enlever tous les animaux et leur nourriture des locaux, véhicules et enclos avant la désinfection.
- Éliminer toute saleté tenace telle que l'urine et le fumier des surfaces des installations et accessoires fixes occupés ou traversés par des animaux.
- 3. Vider tous les auges, râteliers et autres appareils d'alimentation et d'approvisionnement en eau.
- 4. Nettoyer soigneusement toutes les surfaces avec du détergent ou le produit dilué à 1:128, puis rincer avec de l'eau potable.
- **5.** Appliquer la solution diluée 1:40 sur toutes les surfaces dures et non poreuses.
- 6. Les surfaces doivent rester mouillées pendant cinq minutes.
- 7. Toutes les surfaces et tout l'équipement employé pour la manipulation et le contrôle d'animaux, ainsi que l'équipement utilisé pour le ramassage de litière et de fumier, doivent être immergés dans la solution diluée à 1:40 pendant cinq minutes. Laisser les objets sécher avant de les réutiliser.
- 8. Ventiler les espaces clos. Ne pas loger de bétail ou utiliser l'équipement jusqu'à ce que le produit ait été absorbé, ait pris ou ait séché.
- 9. Frotter soigneusement avec du savon ou du détergent l'ensemble des surfaces ou objets traités qui entrent en contact avec l'alimentation et l'eau potable, tels que râteliers d'alimentation, mangeoires, auges, distributeurs automatiques d'aliments, fontaines et abreuvoirs, puis les rincer avec de l'eau potable avant de les réutiliser.

Mode d'emploi dans les établissements de transformation alimentaire :

- Diluer à 1:40. Appliquer la solution sur les surfaces dures et non poreuses avec un chiffon ou une lingette jetable.
- 2. Les surfaces doivent rester mouillées pendant cinq minutes.
- 3. Les surfaces ou l'équipement qui peuvent entrer en contact avec des aliments doivent être rincés avec de l'eau potable.

Mises en garde

TENIR HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

DANGER: Corrosif. Provoque des lésions oculaires graves. Peut irriter la peau. Nocif si avalé. Porter des lunettes de protection ou de sécurité, des gants et des vêtements protecteurs lors de la manipulation du produit concentré. Laver abondamment avec du savon après manipulation et avant de manger, boire, mâcher une gomme, utiliser du tabac ou utiliser la toilette. Éviter (i) le contact avec les yeux et la peau; (ii) le mélange avec d'autres produits de nettoyage ou de désinfection; et (iii) la contamination de la nourriture lors de l'application et le stockage de ce produit.

Premiers soins:

En cas de contact avec les yeux, appeler un médecin et rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau pendant 15 minutes. Le cas échéant, retirer les verres de contact après les cinq premières minutes et poursuivre le rinçage. En cas de contact avec la peau, rincer immédiatement avec de l'eau et laver la peau à fond avec du savon et de l'eau. Obtenir des soins médicaux si l'irritation persiste ou se développe. En cas d'ingestion, appeler un médecin ou un centre antipoison immédiatement et ne pas faire vomir. SI VOUS AVEZ BESOIN DE SOINS MÉDICAUX, N'OUBLIEZ PAS D'APPORTER LE CONTENANT, L'ÉTIQUETTE OU LE NOM DU PRODUIT ET LE DIN.

Renseignements sur la toxicologie :

La possibilité d'atteinte des muqueuses peut constituer une contreindication à l'utilisation d'un lavage gastrique. Il peut être nécessaire de prendre des mesures contre un choc circulatoire, une dépression respiratoire et des convulsions.

Entreposage:

Éviter l'entreposage à des températures élevées.

Mise au rebut:

Pour tout renseignement concernant l'élimination des produits non utilisés ou dont on veut se départir et le nettoyage des déversements, s'adresser à l'organisme de réglementation provincial ou au fabricant. Rincer le contenant trois fois avec de l'eau. Éliminer le contenant conformément aux règlements municipaux, provinciaux et fédéraux. Ne pas réutiliser le contenant.

CLAUSE DE NON-RESPONSABILITÉ: Vous devez lire et suivre les instructions sur l'étiquette de notre produit et utiliser le produit pour les applications particulières spécifiées sur l'étiquette du produit. Dans la mesure où le permet la loi en vigueur, Virox Technologies, Inc ne sera pas responsable de tout dommage que ce soit en relation ou autrement en rapport avec tout non-respect de ses instructions ou d'une utilisation de ses produits non spécifiée sur l'étiquette du produit. Les instructions sur l'étiquette du produit ne constituent pas une garantie, expresse ou impliquée, et Virox Technologies, Inc. rejette expressément toute garantie impliquée, y compris d'aptitude à une tâche particulière. En vertu de la loi en vigueur, certaines des renonciations et limitations de la garantie ci-dessus ou certaines exclusions de responsabilité pour certains types de dommages peuvent ne pas s'appliquer à vous. En pareil cas, notre responsabilité sera limitée à la limite permise par la loi en vigueur.

Pour les brevets pertinents, visitez : virox.com/patents

Accelerated Hydrogen Peroxide® et Design sont des marques déposées de Diversey Inc.