

#### DÉSINFECTANT, NETTOYANT ET DÉSODORISANT POUR LOCAUX POUR ANIMAUX CONCENTRÉ

# Fiche de Référence

Fabriqué par :

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



### POUR USAGE VÉTÉRINAIRE

Pour une utilisation dans les établissements et les zones de santé animale. Pour désinfecter et nettoyer les surfaces dures et non poreuses dans les locaux pour animaux tels que les cliniques et cabinets vétérinaires, les abris et chenils pour animaux, les installations de traitement, les véhicules de transport, les installations de toilettage, les pensions pour animaux et les animaleries.

# VIRUCIDE: 5 MIN À 1:40

Adénovirus canin (souche Toronto A 26/61)

Calicivirus félin

Coronavirus canin (souche 1-71)

Coronavirus humain 229E

Parvovirus canin

Picornavirus félin (souche FRV) (17FRV)

Poliovirus de type 1

Rhinovirus de sérotype 14

Rotavirus (souche WA)

Virus de la grippe, souche PR8

Virus de la maladie de Carré canine

Virus de la panleucopénie féline

Virus de la péritonite infectieuse féline

Virus de la pseudorage

Virus de la rhinotrachéite féline (herpès félin)

Virus de l'immunodéficience humaine VIH-1 (souche HTLV-III<sub>B</sub> (VIH-1))

Virus paragrippal canin (Penn 103/70)

Virus paragrippal humain de type 3

Virus réassorti de la grippe aviaire A (H3N2)

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).

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

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).

### **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))

# **FONGICIDE: 5 MIN À 1:40**

Candida albicans

Trichophyton interdigitale

# **TUBERCULOCIDE: 5 MIN À 1:40**

Mycobacterium terrae

# ASSAINISSANT 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

#### **INSTRUCTIONS FACILES DE DILUTION**

| 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 :

- 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<sup>MD</sup> réussit les essais de stabilité jusqu'à 30 jours après dilution dans l'eau de robinet.

DIN 02436809 REF235 (25/155)

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

- 1. Nettoyer préalablement les aires très souillées.
- 2. Diluer à 1:40.
- 3. Appliquer la solution sur les surfaces dures non poreuses.
- 4. La surface doit rester mouillée pendant cinq minutes.
- 5. Laisser sécher.

# Assainissement à large spectre des surfaces environnementales :

- 1. Diluer à 1:128.
- 2. Appliquer la solution sur les surfaces dures non poreuses.
- 3. 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 :

- Enlever tous les animaux et leur nourriture des locaux, véhicules et enclos avant la désinfection.
- Éliminer toute saleté tenace telle que l'urine des surfaces des installations et accessoires fixes occupés par des animaux.
- 3. Vider tous les appareils d'alimentation ou d'arrosage.
- 4. Nettoyer soigneusement toutes les surfaces avec du détergent ou le produit dilué à 1:128, puis rincer avec de l'eau potable.
- 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, 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 d'animaux ou utiliser l'équipement jusqu'à ce que le produit ait été absorbé 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, comme les distributeurs automatiques d'aliments et abreuvoirs, puis les rincer avec de l'eau potable avant de les réutiliser.

#### **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, rendez-vous sur : virox.com/patents

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