

PREempt®

WIPES

Pour la désinfection des surfaces dures non poreuses dans les établissements de santé tels que les laboratoires de fabrication de produits pharmaceutiques, les laboratoires, les salles blanches, les spas, les salons, les véhicules de transport et l'industrie aéronautique.

Fiche de Référence

Fabriqué par :

Virox Technologies Inc.
2770 Coventry Road
Oakville, ON CANADA L6H 6R1
1 800 387-7578 | virox.com



ALLÉGATIONS D'EFFICACITÉ

VIRUCIDE : 3 MINUTES

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.

Adénovirus de Type 5

Calicivirus Félin, Souche F9, en tant que substitut des virus de Norwalk ou de type Norwalk

Coronavirus Humain 229E

Norovirus Murin de Type 1 (MNV-1), Souche S99

Parvovirus du Chien (CPV), Souche de Cornell

Rhinovirus de Sérotype 14

Rotavirus, Souche Wa

SRAS-CoV-2 (le virus qui cause la COVID-19)

Virus de l'immunodéficience Humaine (VIH) VIH-1, Souche HTLV-III_B (VIH-1)

Virus de la Grippe, Souche PR8

Virus Paragrippal Humain de Type 3

BACTÉRICIDE : 3 MINUTES

Enterobacter aerogenes

Enterococcus faecalis Résistant à la Vancomycine (ERV)

Escherichia coli O157:H7

Pseudomonas aeruginosa

Salmonella enterica

Staphylococcus aureus

Staphylococcus aureus Résistant à la Méthicilline (SARM)

FONGICIDE : 3 MINUTES

Candida albicans

Trichophyton interdigitale

TUBERCULOCIDAL : 3 MINUTES

Mycobacterium terrae

ASSAINISSEMENT À LARGE SPECTRE : 30 SECONDES

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.

DÉSINFECTION DES SURFACES DURES NON POREUSES :

1. Essuyer les surfaces dures et non poreuses.
2. Les surfaces doivent rester mouillées pendant 3 minutes.

ASSAINISSEMENT À LARGE SPECTRE DES SURFACES ENVIRONNEMENTALES (> 99,9 %) :

1. Essuyer les surfaces dures et non poreuses.
2. Les surfaces doivent rester mouillées pendant 30 secondes.
3. Laisser sécher à l'air. Aucun rinçage requis. Les surfaces en contact avec des produits alimentaires doivent être rincées avec de l'eau potable.

POUR DÉSINFECTER LES INSTRUMENTS ET LES DISPOSITIFS MÉDICAUX PRÉNETTOYÉS NON CRITIQUES :

1. Les instruments doivent être soigneusement pré-nettoyés, rincés et séchés.
2. Essuyer l'instrument avec ce produit.
3. Celui-ci doit rester mouillée pendant 3 minutes.
4. Essuyer les surfaces à sec.

Ce produit ne doit pas être utilisé comme stérilisant/désinfectant de haut niveau sur une surface ou un instrument qui : (1) est introduit directement dans le corps humain, soit est dans ou en contact avec la circulation sanguine ou des zones normalement stériles du corps, ou (2) entre en contact avec des membranes muqueuses intactes mais qui ne pénètrent pas habituellement la barrière sanguine ou ne pénètrent pas autrement dans des zones normalement stériles du corps. Ce produit peut être utilisé pour pré-nettoyer ou décontaminer des dispositifs médicaux critiques ou semi-critiques avant la stérilisation ou la désinfection de haut niveau.

POUR UNE UTILISATION COMME DÉSINFECTANT SUR LES SURFACES DURES ET NON POREUSES DES BAINS DE PIEDS SANS CIRCULATION :

1. **Vider** : Vider l'eau de l'unité et retirer tout débris visible.
2. **Nettoyer** : Nettoyer soigneusement toutes les surfaces et les jets/pièces amovibles avec ce produit, puis rincer à l'eau et égoutter.
3. **Appliquer** : Tirer les lingettes du distributeur et essuyer les surfaces et les jets/pièces amovibles. Les surfaces doivent rester mouillées pendant 3 minutes.
4. **Rincer** : Rincer toutes les surfaces et les jets/pièces amovibles à l'eau douce et égoutter.

À UTILISER SUR LES SURFACES, LES ÉQUIPEMENTS ET LA VERRERIE DE LABORATOIRE :

1. Pré-nettoyer les zones visiblement souillées.
2. Essuyer les surfaces dures et non poreuses.
3. Les surfaces doivent rester mouillées pendant 3 minutes.
4. Essuyer les surfaces à sec. En cas de stries, essuyer avec un chiffon propre, humide ou un essuie-tout.

POUR DÉSINFECTER LES SURFACES DANS LES INSTALLATIONS DE TRAITEMENT DES PRODUITS PHARMACEUTIQUES ET COSMÉTIQUES :

1. Pré-nettoyer les zones visiblement souillées.
2. Essuyer les surfaces dures et non poreuses.
3. Les surfaces doivent rester mouillées pendant 3 minutes.
4. Rincer à l'eau stérile. Essuyer les surfaces à sec. En cas de stries, essuyer avec un chiffon propre, humide ou un essuie-tout.

POUR LE NETTOYAGE ET LA DÉSINFECTION DES SURFACES INTÉRIEURES DES VÉHICULES, DES AÉROPORTS ET DES AVIONS, DES CABINES ET DES ÉQUIPEMENTS :

1. Nettoyer préalablement les aires très souillées.
2. Essuyer les surfaces dures et non poreuses.
3. Les surfaces doivent rester mouillées pendant 3 minutes.
4. Laisser sécher à l'air.

POUR UTILISER COMME UN NETTOYANT :

1. Essuyer les surfaces dures et non poreuses.
2. Laisser sécher à l'air.
3. Répéter l'opération pour les zones très souillées.

POUR UTILISER COMME DÉSODORISANT :

1. Essuyer les surfaces dures et non poreuses.
2. Laisser reposer pendant 3 minutes pour tuer les bactéries responsables des odeurs.
3. Laisser sécher à l'air.

POUR TIRER LES LINGETTES À TRAVERS LE COUVERCLE, IL SUFFIT DE...

1. Retirer le couvercle.
2. Retirer la pellicule de protection de la boîte.
3. Tirer le coin de la première lingette à partir du centre du rouleau et pousser sur 1 à 2 cm (½ à ¾ po) à travers le « X » du couvercle.
4. Replacer le couvercle.
5. Lever le couvercle basculant et tirer les lingettes une par une.

Pour fermer la boîte entre les utilisations afin d'éviter le dessèchement, il suffit de maintenir le couvercle basculant abaissé et de s'assurer que l'angle de la lingette est à l'intérieur du cercle dessiné dans le couvercle.

CONSIGNES SPÉCIALES POUR LE NETTOYAGE ET LA DÉCONTAMINATION CONTRE LE VIH (Virus de l'Immunodéficience Humaine) sur les objets et les surfaces contaminés par du sang/des fluides corporels. Ce produit est destiné à être utilisé pour combattre le VIH uniquement dans les endroits où le virus est censé être présent, tels que les endroits où une contamination par du sang ou des liquides corporels est susceptible de se produire.

PROTECTION INDIVIDUELLE : Le port de gants jetables, de blouses, de masques ou de protections oculaires, selon le cas, est obligatoire pendant toutes les procédures de nettoyage des fluides corporels et du sang ainsi que les procédures de décontamination.

NETTOYAGE ET LA DÉSINFECTION DES SURFACES CONTAMINÉES PAR DU SANG ET DES FLUIDES CORPORELS : Porter des gants. Retirer l'excès de sang et de liquides corporels en utilisant des matériaux absorbants. **Nettoyer l'aire contaminée :** Essuyer la surface avec des lingettes PREempt™ jetables. Vérifier que tout le sang/les fluides corporels ont été soigneusement nettoyés des surfaces/objets avant de commencer la désinfection. **Désinfecter l'aire contaminée :** Appliquer sur la surface et laisser la surface mouillée pendant 3 minutes.

ÉLIMINATION DU MATÉRIEL INFECTIEUX : Les produits contaminés par du sang ou des liquides corporels doivent être éliminés conformément aux réglementations fédérales, provinciales et locales relatives à l'élimination des déchets infectieux.

MISES EN GARDE

Éviter (i) la contamination des aliments lors de l'application et de l'entreposage de ce produit ; et (ii) le mélange avec d'autres produits de nettoyage ou de désinfection.

PREMIERS SOINS : En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau. Appeler un médecin si l'irritation persiste. 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 L'ÉTIQUETTE OU LE NOM DU PRODUIT ET LE DIN.**

ENTREPOSAGE : Éviter l'entreposage à des températures élevées. Entreposer à température ambiante. Entreposer le produit dans un endroit frais et sec, fermé hermétiquement, dans son emballage d'origine, à l'abri du soleil.

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 avec de l'eau. Éliminer le contenant conformément aux règlements municipaux, provinciaux et fédéraux. Ne pas réutiliser les contenants.

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 nonrespect 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 implicite, et Virox Technologies, Inc. rejette expressément toute garantie implicite, 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 brevets pertinents, visitez : virox.com/patents

Accelerated Hydrogen Peroxide® Technology and Design are registered trademarks of Diversy Inc.