



DÉSINFECTANT DE QUALITÉ HOSPITALIER ET ALIMENTAIRE

DESCRIPTION DU PRODUIT

Neutra-Lyze est un produit approuvé par Santé Canada. Unnettoyant désinfectant enregistré, anti-moisissure, élimination d'odeurs, désinfectant, désodorisant et anti-microbien sans rinçage qui est sans danger pour les humains, les animaux et la vie aquatique. Aucun équipement de protection individuelle (EPI) est requis.

Neutra-Lyze est une solution d'acide hypochloreux (HOCl) qui est de 100 à 300 fois plus efficace que l'eau de Javel, mais non toxique, biodégradable et non irritant. Bien qu'il soit appelé un acide, Neutra-Lyze n'est pas réellement acide car son pH est presque neutre. Quand Neutra-Lyze existe à ce pH, il est totalement sûr pour une utilisation sur la peau. Il n'endommage pas les tissus vivants ni aucune des défenses naturelles du corps (globules blancs) qui travaillent sur place pour réparer les tissus endommagés. Cela fait de Neutra-Lyze un élément extraordinaire pour les premiers soins et autres situations médicales.

Neutra-Lyze est un produit prêt à l'emploi sans mélange nécessaire, il suffit de vaporiser et d'essuyer. Il peut aussi être appliqué à l'aide d'un nébulisateur. Neutra-Lyze est non irritant pour la peau, non corrosif pour les articles traités et est une formule non-parfumée. Neutra-Lyze ne contient pas de matières organiques volatiles composés (COV).

En tant que désinfectant, Neutra-Lyze tue 99,999% des bactéries et virus avec un temps de contact de 10 minutes. Cici comprend:

- *Escherichia coli* 0157:H7 ATCC 35150
- *Listeria monocytogenes* ATCC 19111
- *Salmonella enterica* ATCC 10708
- *Pseudomonas aeruginosa* ATCC 15442
- *Staphylococcus aureus* ATCC 6538
- *Staphylococcus aureus* résistant à la méthicilline (SARM) ATCC 33591
- Hépatite A, B, et C
- Virus de la grippe A (H1N1)
- Coronavirus humain 229E ATCC VR-740
- Norovirus humain

ASSAINISSEUR DE SURFACE AVEC CONTACT ALIMENTAIRE

Tue 99,999% des bactéries, incluant le e. coli, *Salmonella* et *Listeria* en moins de 60 secondes. Il est non-parfumé, ne nécessite aucun rinçage et ne modifie pas le goût des aliments préparés sur les surfaces traitées.

ASSAINISSEUR DE SURFACES SOUPLES

Tue les virus et les bactéries responsables des odeurs dans les surfaces souples en éliminant la source. Idéal pour tissus d'ameublement, rideaux, tapis et intérieurs automobiles.

ÉLIMINATEUR D'ALLERGÈNE

Efficacité prouvée sur les squames d'animaux, ainsi que sur la poussière, les acariens et les allergènes de blattes. Sûr à utiliser sur la literie des animaux et leur zones de couchage.

ÉLIMINATEUR D'ODEUR

Élimine les mauvaises odeurs dues à la fumée, aux ordures, aux fosses septiques, cuisson périmée et plus, sans utiliser d'agents de masquage artificiel. Neutralise les odeurs d'urine et les odeurs fécales.

CONDUITS CVC ET AIR

Laisse les systèmes CVC et les conduits d'air libre de contamination microbienne, des moisissures, et les champignons tout en assurant la qualité de l'air.

ÉLIMINATION DE MOISSURES

Sûr à utiliser sur la plupart des surfaces. Tue les moisissures et offre jusqu'à 7 mois d'effets résiduels. Empêche la formation de moisissures sur les surfaces dures.

MODE D'EMPLOI

Pour appliquer: Lorsqu'il est utilisé comme indiqué, ce produit est formulé pour désinfecter les surfaces dures non poreuses pré-nettoyées, telles que les murs, sols, dessus d'évier, tables et plus.

Appliquer Neutra-Lyze à pleine puissance sur les surfaces dures ou molles pré-nettoyées en mouillant soigneusement avec vaporisation, une éponge, vadrouille ou par immersion en solution. Laisser les surfaces mouiller pendant 5 minutes pour l'inactivation de virus et 10 minutes pour la désinfection bactérienne.

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

Désinfectant enregistré par Santé Canada DIN#02449536

Quantités: 4 x 4L case, 20L pail, 208L drum, 1000L tote

Couleur: Clair

Fragrance: Odeur de chlore léger

pH: 6.0 – 7.0 (neutre)

PPM: 500

APPLICATIONS

ÉDUCATION

Écoles et garderies
Gymnases et vestiaires
Équipement sportif
Tables de cafétéria

TRAITEMENT DES ALIMENTS

Unités de stockage réfrigérées
Camions de transport de nourriture
Usines de transformation des aliments

INDUSTRIE DE LA RESTAURATION

Traitement des moisissures
Récupération et traitement de l'eau

SOINS DE SANTÉ

Hospitals
Cliniques médicales et dentaires
Pharmacies
Ambulances
Maisons de soins infirmiers
Installations de physiothérapie
Laboratoires

AGRICULTURE

Abris pour animaux
Installations de transformation de la volaille
Installations de transformation laitière

VÉTÉRINAIRE

Chenils d'animaux
Véhicules de transport d'animaux
Cliniques et hôpitaux vétérinaires

UTILISATION PUBLIQUE / DIVERS

Gymnases et installations sportives
Salons de coiffure et spas esthétiques
Parcs et loisirs
Services de conciergerie

TRANSPORTATION

Les autobus
Avions / Les trains
Ferries et navires de croisière