

# V03398

## NETTOYANT DÉSINFECTANT À USAGE GÉNÉRAL AVEC PEROXYDE D'HYDROGÈNE



### Description

Nettoyant Désinfectant à Usage Général Avec Peroxyde D'Hydrogène est un produit polyvalent et concentré, formulé pour désinfecter et pour enlever les taches, les dépôts d'eau dure et les résidus de savon. Il tue les bactéries, les virus, les champignons, et les moisissures.

### Mode d'emploi

Pour les surfaces et/ou les objets susceptibles d'être en contact direct avec des enfants à l'âge de l'exploration buccale, un rinçage avec de l'eau potable est recommandé. Éviter tout contact avec les aliments. Pour les surfaces et/ou les objets susceptibles d'être en contact direct avec les aliments, un rinçage avec de l'eau potable est recommandé. Ne pas contaminer les aliments, la nourriture animale ni l'eau potable en utilisant ou en entreposant ce produit. Destiné aux lieux commerciaux tels que les écoles, les garderies, les bureaux, les supermarchés, les restaurants, les hôpitaux et les établissements de soins de longue durée. Pour les surfaces dures tels que les planchers, les murs, les comptoirs, et les surfaces dans les salles de bain. Dans les établissements de soins de santé, utiliser sur les surfaces environnementales et les objets inanimés.

### Pour un nettoyage général :

Pour les planchers, mélanger 15 mL de produit à 4 L d'eau et appliquer avec une vadrouille et un seau ou avec une auto-récureuse. Pour un nettoyage ponctuel sur les murs, les tables et sur d'autres surfaces dures, mélanger 64 mL de produit à 4 L d'eau. Tapis : pour tous les types de tapis et de tissus, faire un test dans un endroit caché pour assurer la solidité de la couleur. Pour enlever les protéines et les souillures organiques sur les tapis et les tissus (le sang, les sodas, les jus de fruit, le vin, l'herbe, le café, le thé, etc.) ajouter 75 mL par litre d'eau. Pour les tapis, faire une vaporisation préliminaire et utiliser l'extracteur pour tapis en ajoutant 32 mL par litre d'eau. Pour la désinfection : faire un nettoyage préliminaire des surfaces très sales. Diluer 75 mL de produit dans 1 L d'eau (1:14) pour obtenir une concentration de  $\geq 5\ 000$  ppm. Appliquer le liquide et laisser la surface mouillée pendant 10 minutes, puis essuyer. Préparer une nouvelle solution pour chaque utilisation. Voir la FDS du produit.

### Premiers soins

**Danger! Liquide corrosif! Dégage des émanations dangereuses lorsque mélangé Avec d'autres produits.** Précautions : éviter tout contact avec les yeux et avec la peau. Porter des lunettes de protection et des gants en caoutchouc. Éviter l'ingestion et l'inhalation. Conserver à l'écart des matières incompatibles (alkalis, agents réducteurs). Éviter l'agitation excessive du contenant. Garder le contenant fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Entreposer dans un endroit frais et bien ventilé. Garder hors de la portée des enfants. Disposer du contenant vide conformément aux exigences municipales/provinciales/territoriales. Offrir aux fins du recyclage, si possible.

**Peau :** laver avec beaucoup d'eau. **Yeux :** rincer avec de l'eau pendant au moins 15 minutes. Si l'irritation persiste, consulter un médecin. **Inhalation :** transporter la victime à l'air frais. **Ingestion :** ne pas faire vomir. Si le patient est conscient, donner de l'eau. Consulter un médecin.

Pour chaque application. Chaque fois.

### Application

Pour nettoyer le verre, les fenêtres, l'acier inoxydable, le chrome, les miroirs, le plastique, le vinyle et différentes surfaces lavables à l'eau

### Caractéristiques/Avantages

Formulé pour enlever les taches, les dépôts d'eau dure et les résidus de savon  
Plus sûr pour les surfaces que les acides forts et les agents de blanchiment  
Non blanchissant  
Aucun résidu  
Sans colorants  
Sans fragrance

### Spécifications

Couleur : incolore  
Parfum : caractéristique  
pH : 3,5  
Dilution : 1:14, 1:256  
Densité : N/A  
Numéro DIN : 02472341

### Emballage

V03398 : 4/4 L



PRODUIT CERTIFIÉ À IMPACT ENVIRONNEMENTAL RÉDUIT. VISITEZ-NOUS SUR LES ATTRIBUTS SPÉCIFIQUES ÉVALUÉS. UL.COM/EL UL 2704

© 2019 Vantix Corporation. Tous droits réservés. Reliable Brand et le logo Reliable Brand sont des marques de commerce de Vantix Corporation ou de ses sociétés affiliées. Au lieu de nos connaissances, l'information contenue dans ce document est exacte. Puisque les conditions ambiantes sont indépendantes de notre contrôle, nous ne fournissons aucune garantie, expresse ou implicite, à l'égard de ce produit qui est utilisé d'une manière non conforme à l'information fournie aux présentes. WF 105610