



Solutions durables pour la santé, la productivité et l'environnement.



# Enviro Care<sup>®</sup> Neutral Disinfectant



# Enviro Care®

## Neutral Disinfectant

### Utilisation

Ce désinfectant neutre est destiné à être utilisé dans les hôpitaux, les centres de soins de longue durée, les écoles, les collèges, les établissements commerciaux et industriels et les cliniques vétérinaires, applications de conditionnement physique et de loisirs sportifs. Ce produit désinfecte, nettoie et désodorise les planchers, les murs, les surfaces métalliques et en acier inoxydable, la porcelaine émaillée, les surfaces en plastique et toute autre surface dure et non poreuse.

### Bénéfices

- Tolérance à l'eau dure
- Non NPE
- Tolérance aux contaminants organiques
- Sa formule neutre ne ternit pas la finition des planchers
- Nettoie, désinfecte et désodorise
- Pseudomonacide, fongicide et virucide

### Dilution

**Diluer :** (1:64) 2 oz par gallon / 60 ml par 3,8 litres d'eau.

### Mode d'emploi

**Application:** Enlever les dépôts de contaminants lourds et mouiller abondamment la surface à nettoyer. Appliquer la solution au moyen d'un chiffon, d'une vadrouille, d'une éponge, ou d'un pulvérisateur à grosses gouttelettes. Laisser la solution agir à la surface pendant au moins 10 minutes. Rincer ou laisser sécher à l'air. Il n'est pas nécessaire de rincer les planchers sauf s'ils doivent être cirés ou polis.

**Coronavirus humain:** les surfaces traitées doivent rester humides pendant une minute. Essuyer avec un chiffon propre, une éponge ou une vadrouille, ou laisser sécher à l'air.

**Virus de la grippe de type A:** les surfaces traitées doivent rester humides pendant deux minutes. Essuyer avec un chiffon propre, une éponge ou une vadrouille, ou laisser sécher à l'air.

Tue le VIH-1 (le virus du SIDA) sur les surfaces environnementales pré-nettoyées ou les objets préalablement contaminés par le sang / les liquides organiques dans les établissements de soins de santé où les surfaces / les objets inanimés peuvent possiblement être contaminés par le sang / les liquides organiques, et où ces surfaces / ces objets pouvant possiblement être contaminés par le sang / les liquides organiques sont susceptibles d'être associés à la transmission du virus d'immunodéficience humaine de type I (VIH-1) associé au SIDA.

**Pour Monkeypox Virus:** Enviro Care Neutral Disinfectant a démontré son efficacité contre les virus similaires au monkeypox sur des surfaces dures et non poreuses. Par conséquent, Enviro Care Neutral Disinfectant peut être utilisé contre la variole du singe lorsqu'il est utilisé conformément au mode d'emploi contre l'adénovirus 7 sur des surfaces dures et non poreuses. Consultez le site Web du CDC à l'adresse [www.cdc.gov/poxvirus/monkeypox/index.html](http://www.cdc.gov/poxvirus/monkeypox/index.html) pour plus d'informations.

### Coordonnées du distributeur

### Ce produit est efficace contre:

- Le VIH-1 (virus du SIDA).
- L'hépatite B (VHB).
- L'hépatite C Virus (VHC).
- L'Escherichia coli (résistant aux antibiotiques).
- L'aspergillus niger, le candida albicans, le trichophyton mentagrophytes (qui cause la teigne).
- Pseudomonas aeruginosa (résistant aux antibiotiques).
- Streptococcus faecalis (résistant aux antibiotiques).
- Klebsiella pneumoniae (résistant aux antibiotiques).

Propriétés	
Couleur	Bleu
Parfum	Doux
Viscosité	Eau, faible
COV (% par poids) Méthode 24 de l'EPA	0,5 %
pH (Concentré)	8,2
Facilement biodégradable	Oui
Sans phosphate	Oui

Formats	Code	
Caisse de 6x1 pinte (6x946 ml)	#12001214 	
Caisse de 4x1 gallon (4x3,8 litres)	#12001227 	
Seau de 5 gallons (18,9 litres)	#12001245 	
Bidon de 55 gallons (208,2 litres)	#12001257 	
Flacon pulvérisateur de 32 oz, caisse de 48	#35064573 	

Para información sobre manejo y precauciones, consulte la etiqueta del producto y la hoja de datos de seguridad de materiales.

Pour plus d'informations sur  
l'appel 1.800.387.7174  
de RMC ou allez à  
[www.rochestermidland.com](http://www.rochestermidland.com)

# Enviro Care<sup>®</sup>

# Neutral Disinfectant

## Donnees d' efficacite

Enviro Care Neutral Le désinfectant est bactéricide contre de nombreux agents pathogènes gram-négatifs selon l'utilisation des tests de dilution AOAC, modifiés en présence de sérum et de dureté de l'eau organique 5% 400 ppm (calculé dans CaCO<sub>3</sub>).

Délution 1:64 (2 oz par gallon / 60 mL pour 3,8 litres d'eau).

Acinetobacter baumannii  
Acinetobacter calcoaceticus  
Bordetella bronchiseptica  
Chlamydia psittaci  
Enterobacter aerogenes  
Enterobacter cloacae  
Enterobacter cloacae -NDM-1  
Enterococcus faecalis (résistant à la vancomycine-VRE)  
Escherichia coli  
Escherichia coli-NDM-1  
Fusobacterium necrophorum  
Klebsiella pneumoniae  
Klebsiella pneumoniae-NDM-1  
Legionella pneumophila  
Listeria monocytogenes  
Pasteurella multocida  
Proteus mirabilis  
Proteus vulgaris  
Pseudomonas aeruginosa  
Salmonella choleraesuis  
Salmonella enterica  
Salmonella enteritidis  
Salmonella typhi  
Salmonella typhimurium  
Serratia marcescens  
Shigella flexneri  
Shigella sonnei

Staphylococcus aureus résistant à la méthicilline associé à la communauté - (CA-MRSA) (NRS384) (USA300)  
Staphylococcus aureus résistant à la méthicilline associé à la communauté - (CA-MRSA) (NRS123) (USA400)  
Staphylococcus aureus-résistant à la méthicilline (MRSA)  
Staphylococcus epidermidis  
Streptococcus pyogenes (Strep)  
Staphylococcus aureus-Vancomycin Intermediate Resistant (VISA)  
Streptococcus faecalis

Enviro Care Neutral Le désinfectant est virucide contre les virus suivants après avoir été testé selon la classification virucide, selon l'utilisation des tests de dilution CaCO<sub>3</sub> modifié en présence de sérum et de dureté de l'eau organique 5% 400 ppm (calculé dans CaCO<sub>3</sub>).

Délution 1:64 (2 oz par gallon / 60 mL dans 3,8 litres d'eau).

Adenovirus Type 7 - 8 oz. Par gallon  
Adenovirus Type 4  
Influenza aviaire (H5N1)  
Polyomavirus aviaire  
Maladie cardiaque  
Coronavirus (SRAS) - (cause du syndrome respiratoire aigu)  
Virus de l'herpès équine type 1  
Coronavirus félin  
Leucémie féline  
Virus de la panéucopénie féline  
Picornavirus félin  
Gastro-entérite transmissible (TGE)  
Virus de l'hépatite B  
Virus de l'hépatite C  
Herpès Simplex Type I  
Herpès Simplex Type II  
VIH-1 (SIDA)  
Coronavirus humain  
Rinotrachelite bovine infectieuse  
Bronchite infectieuse (IBV aviaire)  
Influenza A / Hong Kong (H1N1) - Grippe de porc  
Maladie de Newcastle  
Parvovirus Porc  
Pseudorabies (PRV)  
Rage  
Virus respiratoire syncytial (RSV)  
Rotavirus [WA]  
Virus de la rubéole (German Measles)  
Coronavirus associé au SRAS  
Vaccinia (virus Pox)

Le désinfectant Neutral Enviro Care est efficace contre les champignons suivants selon le test de Fongicide AOAC modifié en présence de 5% de fer (charge BIOSTRESS) et la dureté de l'eau de 400 ppm (calcul CaCO<sub>3</sub>) à 20 ° C.

Délution 1:64 (2 oz par gallon / 60 ml dans 3,8 litres d'eau).

Aspergillus niger  
Trichophyton mentagrophytes (pied d'athlète)  
Candida albicans