



Rescue™ Liquid Sporicidal

Sporicide prêt à utiliser pour les surfaces dures non poreuses, efficace contre le *Clostridium difficile*, les sporogènes *Clostridium* et *Bacillus subtilis*, grâce à la technologie AHP®.

Caractéristiques et Avantages

- Sporicide prêt à l'emploi propulsé par la technologie AHP®
- Efficace en 10 minutes contre le *Clostridium difficile*, *Clostridium sporogenes* et *Bacillus subtilis*, pour un nettoyage et une désinfection des surfaces fréquemment touchées.
- L'agent actif AHP® se décompose en oxygène et en eau après utilisation

Applications

- Aux fins d'utilisation sur les surfaces dures non poreuses comme les planchers, les murs, la porcelaine et les surfaces de plastique dans les hôpitaux, maisons de retraite, écoles, universités, hôtels et aires publiques





Rescue™ Liquid Sporicidal

Directives d'utilisation pour les surfaces dures non poreuses*

Les surfaces très sales nécessitent un nettoyage avant la désinfection

Protection personnelle : Des gants jetables, blouses, masques ou protections oculaires appropriés doivent être portés pendant tout le nettoyage de fluides corporels et durant les procédures de décontamination.

Nettoyage de surfaces contaminées avec des fluides corporels : La protection personnelle appropriée doit être portée pendant toutes les procédures de nettoyage et de désinfection. Retirer l'excès de fluides corporels avec des matériaux absorbants. Appliquer le liquide à la surface à l'aide d'un linge ou d'une lingette jetable, laisser reposer pendant 1 minute, puis rincer complètement. Désinfecter les surfaces contaminées.

Désinfection sporicide de surfaces dures non poreuses : Ce produit NE doit PAS être utilisé en tant que désinfectant de niveau élevé/stérilisant final pour les instruments importants et les appareils médicaux. Ce produit est conçu aux fins d'utilisation en tant que sporicide de surface environnemental sur les surfaces dures non poreuses dans les chambres de patients avec la *C.difficile*.

- Appliquer le liquide aux surfaces à l'aide d'un linge ou d'une lingette jetable
- Afin d'obtenir une désinfection sporicide adéquate, s'assurer que la surface reste humide pendant 10 minutes à 20 °C
- Rincer après la désinfection pour éliminer tout résidu

Avis à l'utilisateur : Ce produit n'est pas conçu pour être utilisé sur de l'équipement médical sans l'approbation du fabricant de l'appareil.

Élimination de matériel infectieux : les produits contaminés avec le sang ou les fluides corporels doivent être éliminés selon les normes et réglementations fédérales, provinciales et locales pour l'élimination de déchets infectieux.

* Consulter l'étiquette du produit pour les directives d'utilisation complètes.

| Données techniques | Rescue™ Liquid Sporicidal |
|-----------------------|---------------------------------|
| DIN | 02447606 |
| Couleur | Liquide/gel incolore |
| pH | 2,7 |
| Parfum | Caractéristique des ingrédients |
| Durée de conservation | 2 ans |

| Produit | Contenance | Dilution | Code produit |
|---------------------------|-------------------------------------|-----------------|---|
| Rescue™ Liquid Sporicidal | 12 x 1 U.S. Qt. / 946 mL bouteilles | Prêt-à-l'emploi | 101103667  |

Manipulation sûre

Veillez vous assurer que vos employés lisent et comprennent l'étiquette du produit et la fiche de sécurité du produit avant de l'utiliser. L'étiquette contient le mode d'emploi, et l'étiquette et la fiche de sécurité du produit contiennent les signaux de danger, les mises en garde et les procédures en matière de premiers secours. Les fiches de sécurité du produit sont disponibles en ligne sur www.diversey.com ou en appelant le 888 352 2249. Un usage inapproprié ou une dilution peuvent endommager les surfaces et présenter des risques sanitaires et physiques équivalant à ceux du concentré.

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

www.diversey.com

© 2020 Diversey, Inc. Tous droits réservés. PSS90514F (20/056)