

Produit assainissant pour surfaces



Produit assainissant à base de chlorure d'ammonium quaternaire, sans rinçage, pour éviers à trois bacs et surfaces en contact avec des aliments.

Efficace

- ▶ Assainissant sans rinçage pour éviers à trois bacs et surfaces en contact avec des aliments
- ▶ La mesure automatique donne des doses précises par application, permettant un nettoyage régulier

Polyvalent

- ▶ Sans risques sur des métaux tendres et précieux

Facile à utiliser

- ▶ Trois étapes simples d'utilisation qui donnent un dosage précis éliminant l'à-peu-près

Conçu pour

- ▶ Services alimentaires
 - ▶ Commerces de détail
 - ▶ Hébergement
 - ▶ Éducation
 - ▶ Soins de santé
-



Mode d'emploi

Ce **produit assainissant pour surfaces** est à base de chlorure d'ammonium quaternaire, sans rinçage, pour éviers à trois bacs et surfaces en contact avec des aliments. Il est sans risques sur des métaux tendres et précieux (argent et or). Le système SmartDose[™] permet une mise en œuvre sans difficultés (pas d'installation, de raccordement d'eau ou d'intervention), et ne nécessite que peu de formation pour une performance exceptionnelle. Il utilise des doses automatiques et précises par application, en permettant du nettoyage régulier pour les besoins d'hygiène de tous les jours.

Instructions d'utilisation

- ▶ Ce produit, quand il est dilué dans de l'eau à 2 onces pour 3 ½ gallons (4,48 mL / L), est un assainissant efficace sur les surfaces dures, inertes et non poreuses.

Modes d'application

- ▶ Ce produit est applicable avec : vadrouille, éponge, chiffon, serviette en papier, ou pulvérisateur à gâchette et jet grossier (pompage à main).

Utilisation comme nettoyant et désodorisant

- ▶ Appliquer de la solution d'usage sur les surfaces. Essuyer les surfaces et les laisser sécher à l'air.

Assainissement de surfaces en contact avec des aliments

- ▶ À l'avance, rincer, gratter ou faire tremper les articles à laver.
- ▶ Laver les zones ou les articles à assainir avec de l'eau potable et un détergent recommandé.
- ▶ Rincer à l'eau potable.
- ▶ Assainir avec une solution préparée à un niveau quaternaire de 200 ppm avec 2 onces de **produit assainissant pour surfaces** dans 3,5 gallons d'eau (4,48 mL / L). Immerger ou mouiller toutes les surfaces pendant au moins 60 secondes (1 minute) ou selon les exigences des réglementations sanitaires locales. Quand la solution se dégrade ou devient sale, la jeter. Tester périodiquement la solution avec un kit de test quaternaire pour assurer un niveau actif de 200 ppm.



- ▶ Vidanger et laisser l'équipement ou les ustensiles sécher à l'air.
- ▶ **Remarque :** Un RINÇAGE À L'EAU POTABLE de l'équipement n'est PAS NÉCESSAIRE. Éviter la contamination des aliments durant l'utilisation ou l'entreposage. Préparer tous les jours une solution fraîche, ou plus fréquemment si une salissure est visible. Pour le nettoyage des sols, apposer des signalisations de sol mouillé autour de la zone à nettoyer. Les sols seront glissants une fois mouillés ou contaminés par des matières étrangères.
- ▶ **ENTREPOSAGE ET MISE AU REBUT :** Ne pas contaminer l'eau, les aliments ou la nourriture par l'entreposage ou la mise au rebut.
- ▶ **ENTREPOSAGE :** Ne pas réutiliser un conteneur vide. À conserver en lieu sec entre 50 et 120°F (10 à 49°C).
- ▶ **MISE AU REBUT DU CONTENEUR :** Pour avoir des informations sur la mise au rebut de produit non utilisé et indésirable, et le nettoyage de déversements, contacter l'organisme de réglementation de la province, ou le fabricant. Rincer le conteneur à l'eau. Le mettre au rebut en conformité avec les réglementations municipales, provinciales ou fédérales. Ne pas réutiliser les conteneurs du produit.

Spécifications du produit

Description	
Certifications	Kasher Enregistré pour utilisation en usine alimentaire. Utilisation acceptée dans les établissements alimentaires enregistrés du Canada.
Couleur/Forme	Liquide rouge transparent
Point d'éclair	>93,3°C (200°F)
pH	11.7 (Concentré) 10.5 (Dilution 1:64)
Odeur	Mélange
Durée de conservation	1 an
Solubilité dans l'eau	Complète
Densité	1,04

Conditionnement

Code produit	Description/Contenance	Dilution
5509261	2 SmartDose [™] de 1,4 L	1:224

Classification des risques

HMIS	Concentré	NFPA	HMIS	Dilution d'emploi 1:224	NFPA
3	Santé	3	2	Santé	2
0	Inflammabilité	0	0	Inflammabilité	0
0	Réactivité	0	0	Réactivité	0

4=Très élevé; 3=Élevé; 2=Modéré; 1=Léger; 0=Insignifiant.

Rappel de sécurité

S'assurer que vos employé(e)s ont lu et compris l'étiquette du produit et sa fiche technique de sécurité (MSDS) avant de l'utiliser. L'étiquette contient un mode d'emploi, étiquette et MSDS contiennent mises en garde, précautions à prendre et procédures de premiers soins. Les MSDS peuvent d'obtenir en ligne sur www.diversey.com, ou en appelant le 888 352 2249.