

Shiner™/MC

Poli à vaporiser



Conçue pour une utilisation avec des procédures de pulvérisation avec polissage traditionnel et brunissage à très grande vitesse (UHS).

Efficace

- ▶ Nettoie et polit
- ▶ Enlève les marques noires de semelles

Facile à utiliser

- ▶ Conçue pour être utilisée avec tous les produits de finition de sols Diversey
- ▶ Se polit avec des machines rotatives sur des finitions de sol du commerce

Conçu pour

- ▶ Services alimentaires
 - ▶ Éducation
 - ▶ Hébergement
-



Mode d'emploi

La cire à vaporiser **Shiner™/M/MC Poli à vaporiser** est conçue pour une utilisation avec des procédures de pulvérisation puis polissage traditionnel ou brunissage à très grande vitesse. Elle nettoie et polit les sols pour leur conserver une meilleure allure. S'utilise avec des machines à polir rotatives sur les finitions de sol du commerce.

Pulvérisation et polissage traditionnel

Remarque : Les sols doivent avoir un minimum de deux couches de produit de finition avant ce polissage traditionnel.

- ▶ Préparer le sol en le dépoussiérant à la vadrouille, en y passant une vadrouille humide ou une autolaveuse, selon le besoin.
- ▶ Verser du produit non dilué dans une bouteille de pulvérisation à gâchette.
- ▶ Envoyer un fin brouillard de produit vers le sol. Ne pas humecter avec excès.
- ▶ Traiter immédiatement avec une machine de polissage munie d'un tampon.
- ▶ Pour l'obtention des meilleurs résultats, retourner ou changer fréquemment le tampon.

Pulvérisation et polissage à très grande vitesse (UHS)

Remarque : Les sols doivent avoir un minimum de deux couches de produit de finition avant ce polissage à très grande vitesse.

- ▶ Préparer le sol en en y passant une vadrouille humide ou une autolaveuse.
- ▶ Mélanger le produit à de l'eau à volume égal (dilution 1:1) dans une bouteille à pulvériser pour brunissage.



- ▶ Fixer un tampon pour grande vitesse sur une brunisseuse UHS (A 500 tours/minute au minimum).
- ▶ Démarrer le brunissage, et procéder à progression constante. Vaporiser un fin brouillard vers le sol tous les cinq pas (soit environ 12–15 pieds/4–5 mètres).
- ▶ Pour l'obtention des meilleurs résultats, retourner ou changer fréquemment le tampon.

Remarque : Les sols peuvent être glissants quand ils sont mouillés ou contaminés par des matières étrangères. Éliminer rapidement les déversements et les matières étrangères.

Spécifications du produit

Description	
Couleur/Forme	Liquide blanc opaque
Point d'éclair	> 200° F (> 93,3° C)
pH	8,4
Odeur	Caractéristique
Durée de conservation	2 ans
Solubilité dans l'eau	Insoluble
Densité	0,982

Classification des risques

HMIS		NFPA
1	Santé	1
0	Inflammabilité	0
0	Réactivité	0

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

Conditionnements disponibles

Code produit	Description/Emballage	Dilution
54103	4 conteneurs de 1 gallon / 3,78 L	Prêt à l'emploi, 1:1

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, l'étiquette et la MSDS contiennent des mises en garde, précautions à prendre et procédures de premiers soins. Les MSDS peuvent s'obtenir en ligne sur www.diversey.com ou en téléphonant au 888 352 2249.

Pour plus d'informations, visiter le site +1 800 558 2332 ou www.diversey.com

© 2011 Diversey, Inc., 8310 16th Street, Sturtevant, WI 53177-1964, USA. Tous droits réservés. SPC759F (11/019)

Diversey
for a cleaner, healthier future™