



FLOORING SYSTEMS

spray buff

DESCRIPTION

Ce produit est un compagnon idéal pour tout programme d'entretien des sols écologiquement préférables. Il répond aux besoins d'aujourd'hui pour un produit qui ne contient pas de zinc ou d'autres métaux lourds qui peuvent être nocifs pour les systèmes de traitement des eaux usées. L'utilisation régulière de ce produit gardera étages belle apparence. Un mélange exclusif spécial de polymères et d'agents tensioactifs acryliques vont se lier à la surface du plancher pour créer une surface anti-dérapante, tout en réduisant l'impact négatif des produits classiques d'entretien des sols ont sur notre environnement.

DIRECTIONS

Enlever la saleté de la surface du sol en balayant l'excès de saleté et de poussière, puis nettoyer avec un nettoyeur au pH neutre qualité pour enlever la saleté et les huiles. Vaporiser une fine brume de pulvérisation Forbo Buff sur le sol en face de la machine au sol juste avant polissage. Éviter de détremper. Utilisez un tapis de buff de pulvérisation et de chamois à une haute brillance. Tournez le pad ou le remplacez si nécessaire.

ATTENTION

irritant oculaire. Peut irriter la peau avec CONTACT PROLONGE OU REPETE. Éviter le contact avec la peau, les yeux et les vêtements. Portez des chaussures de protection lors de l'application au sol. Éviter de respirer les vapeurs. Utiliser dans des endroits bien aérés, à tout moment. Les sols sont glissants lorsqu'ils sont mouillés; garder toutes les personnes non autorisées à distance. Ne pas ingérer. Portez des gants de caoutchouc lors de la manipulation. Bien se laver avec de l'eau et du savon après avoir manipulé. Tenir hors de portée des enfants.

PREMIERS SECOURS

CONTACT AVEC LES YEUX: rincer immédiatement à l'eau pendant 15 minutes. Si l'irritation persiste, consultez un médecin.

CONTACT AVEC LA PEAU: Rincer à l'eau suivi d'un lavage avec un savon doux et de l'eau. Retirer les vêtements contaminés et les laver avant de les réutiliser. Consulter un médecin si l'irritation se développe.

INHALATION: Transporter à l'air frais. Consulter un médecin si les symptômes persistent.

Ingestion: Appeler immédiatement un médecin.

ÉLIMINATION: Éliminer des produits (concentré ou dilué) par tout procédé, conformément aux lois locales, étatiques et fédérales. Meilleure méthode consiste à recycler ou de réutiliser la destination.

La Disposición: Deshágase del producto (el concentrado o diluido) por cualquier Metodo De acuerdo con local, el estado y las Leyes federales. Mejor método es de reciclar o volver a emplear para el propósito destinado.

ÉLIMINATION DU CONTENANT: Triple rinçage (ou équivalent). Ensuite, proposez conteneur pour le recyclage, ou s'il n'est pas disponible, perforer et éliminer dans un site d'enfouissement sanitaire.

La Disposición del CONTENEDOR: Triplíquese el aclarado (o el equivalente). Entonces contenedor de oferta par reciclar, o si no disponible, y se rompe deshace de l'ONU en vertedero sanitario.

CONTIENT

Sans zinc Dispersion de copolymère d'acrylate (N / A), de modification propylène (25722-45-6), copolymère éthylène-acide acrylique (9010 - 77-9), l'alcool Ethoxylate (34398-01-1), dipropylèneglycol de méthyle (34590-94-8), Fragrance (N / A), Eau (7732-18-5).

Precaución

AL USARIO: Si usted pas francés lee, pas d'utilisation este producto hasta that the etiqueta le haya sido explicada ampliamente.

(À L'UTILISATEUR: Si vous ne pouvez pas lire l'anglais, ne pas utiliser ce produit jusqu'à ce que l'étiquette a été pleinement expliqué à vous).

Pour plus d'informations, Lignes directrices de soins de Forbo sol sont disponibles pour téléchargement à www.forboflooringna.com, Forbo ou contacter les services techniques au +800 842 7839.

PRODUCT SPECIFICATIONS

Non-volatile Solids:	10.0 ± 0.5%
Color:	Milky emulsion
Odor:	Low
pH:	8.4 – 9.0
Dry/Recoat Time:	45 minutes min.
Slip Resistance:	0.5 min. by ASTM-D2047
Durability:	Excellent
Buffability:	Spray buffing or high speed burnishing
Detergent Resistance:	Excellent
VOC Content:	0.18 lbs./gal.
Storage/Stability:	1 year
Weight Per Gallon:	8.40 lbs./gal.
Freeze/Thaw Stability:	Keep from freezing