

VELUREX LVT / SPC Cleaner

Nettoyant intensif antistatique pour seuls vinylique



* Pack 1L

Description

VELUREX LVT / SPC Cleaner est un nettoyant antistatique intensif pour le nettoyage des revêtements de sol en vinyle. L'émulsion antistatique aide à l'absorption et à la prévention de l'accumulation de poussière. VELUREX LVT / SPC Cleaner contient des nanoparticules spéciales qui donnent aux surfaces traitées une profonde nettoyage et une action durable. Ne laisse pas de halos et ne doit être rincé il laisse une odeur agréable et un parfum frais dans l'ambiance. Idéal aussi en présence d'animaux domestiques.

Caractéristiques

| | |
|---------------------------|---------------------|
| Température d'application | +10°C ÷ +25°C |
| Application | chiffon, éponge |
| Dilution éventuelle | eau |
| Stabilité au stockage | 1 an ⁽¹⁾ |
| Conditionnement | 1 L - 5 L |
| Nettoyage des outillages | eau |

1 emballages d'origine scellés - gardés à une température entre +10°C et +25°C

Mode d'emploi

Emballage de 1 Litre:

- * Nettoyage quotidien: diluer 3 bouchons doseurs dans 1 L d'eau.
- * Nettoyage hebdomadaire: diluer 6 bouchons doseurs dans 1 L d'eau.
- * Nettoyage domestique intensif: diluer 200 ml dans un bouteille spray de 750 ml de capacité et remplir avec de l'eau.

Emballage de 5 Litres

- * Nettoyage intensif de la communauté: diluer 1L de produit dans 5 L d'eau.
- * En cas de forte saleté, utiliser le produit pur.

Aussi recommandé avec ALFRED Spray Mop.

Quantité nécessaire pour l'entretien ordinaire

| | |
|--------------------------------------|---|
| 3 bouchons doseurs +1 Litre d'eau | 1 Litre de produit dilué avec concentrations indiquées |
| 70 m ² /L | 500 m ² /L |

Précautions

Tenir hors de portée des enfants. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette du produit.

Éléments d'étiquetage

Pour plus d'informations sur l'utilisation sûre du produit, il est recommandé de consulter la dernière version de la fiche de données de sécurité.

Web link

Il faut être sûre d'avoir la dernière fiche technique qui peut être aussi télécharger du link suivant:

http://www.chimiver.com/tds/FR_VELUREX_LVT_Cleaner.pdf