

Dopomat-secur

Détergent pour autolaveuse avec propriétés antidérapantes

- ▲ Détergent pour autolaveuse peu moussant actif sur les surfaces
- ▲ Traitement en douceur des revêtements de sol
- ▲ Élimine les salissures et laisse un film d'entretien satiné, résistant, particulièrement antidérapant et sans traces
- ▲ Certifié selon DIN 18032
- Coefficient antidérapant entre 0,4 et 0,6 μ
- Pas de formation de surcouches, car les substances d'entretien sont renouvelées durant le nettoyage
- L'aspect du revêtement peut être amélioré par lustrage, sans altérer les propriétés antidérapantes





Domaine d'application

Pour revêtements de sol résistant à l'eau, durs ou souples, comme PVC, linoléum, caoutchouc, pierre naturelle ou reconstituée. Applicable également sur des revêtements de sol protégés. Particulièrement adapté dans les zones soumises à des exigences élevées en matière de sécurité antidérapante comme les salles de sport et les maisons de retraite.

Application

Avant toute première application, vérifier la résistance du matériau sur une surface peu visible.

Nettoyage courant (lavage mécanisé) :

Selon le degré d'encrassement ou l'effet de protection souhaité, 100–200 ml pour 10 L d'eau froide. Consommation : 1,0–2,0 ml/m².

Nettoyage courant (lavage manuel):

Selon le degré d'encrassement ou l'effet de protection souhaité, 100–200 ml pour 10 L d'eau froide. Consommation : 0,3–0,6 ml/m².

Microprotection:

Selon la porosité de la surface, 300-600 ml pour 10 L d'eau froide. Consommation : 1,5-2,8 ml/m².

Lustrage

Un lustrage occasionnel (env. 1000 tr/min) permet de consolider le film de protection, d'éliminer les traces de passage et d'augmenter la résistance.









Indications

i100272

Nous déclinons toute responsabilité pour des dommages causés par une utilisation non appropriée du produit. Produit non destiné au consommateur final selon 1999/44/CE art. 1.

Composition (selon 648/2004/CE)

Tensioactifs non ioniques 5–15 %, savon < 5 %, substances d'entretien, solvants hydrosolubles, parfums (Limonene, Linalool, Lilial). pH produit concentré : env. 10 pH solution prête à l'emploi : env. 8,5

Référence Unité de conditionnement (UC) i100205 Carton de 2 bidons de 5 L

Fût de 200 L

Nombre UC par palette

56 2

03.05.2021 Page 1 sur 1