

# Procur concentré

## Nettoyant d'entretien concentré

- ▲ Dépose des substances d'entretien spécifiques parfaitement lustrables
- ▲ Réduit l'adhérence des résidus de chewing-gums et des étiquettes autocollantes
- ▲ Séchage sans traces du film d'entretien
- ▲ Pas de formation de surcouches, car les substances d'entretien sont renouvelées durant le nettoyage
- ▲ Certifié selon DIN 18032
- ▲ Coefficient antidérapant entre 0,4 et 0,6  $\mu$
- ▲ Sans marquage selon le règlement CLP

**DIN 18032**



### 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. 1 dose = 25 ml.

#### Nettoyage courant (lavage manuel) :

25 ml pour 8 L d'eau froide. Consommation : 0,06 ml/m<sup>2</sup>.

#### Nettoyage courant (lavage mécanisé) :

25 ml pour 8 L d'eau froide. Consommation : 0,25 ml/m<sup>2</sup>.

#### Microprotection :

25–50 ml pour 1 L d'eau froide.

Plonger la frange dans la solution de nettoyage, essorer et essuyer la surface. Consommation : 0,75 ml/m<sup>2</sup>.

#### 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

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 %, substances d'entretien, solvants hydrosolubles, stabilisants, colorants, parfums (Linalool).  
pH produit concentré : env. 4,5      pH solution prête à l'emploi : env. 7

Référence	Unité de conditionnement (UC)	Nombre UC par palette
j300554	Carton de 240 unidoses de 25 ml	48
j300502	Carton de 6 flacons doseurs de 1 L	84
j300505	Carton de 2 bidons de 5 L	56
j300572	Fût de 200 L	2