

## Nettoyant FloorPro CA 50 C Eco

Détergent doux pour sols permettant le nettoyage manuel de tous les sols durs et souples. Convient également aux surfaces lustrées et au mobilier.

**pH 8.1**

Sous forme concentrée



### Propriétés

- Concentré de nettoyage de sol universel
- Enlève les traces de chaussure, les poussières et la suie
- Action nettoyante puissante sur toutes les surfaces dures et résistantes à l'eau et à l'alcool.
- Sans traces même sur des surfaces brillantes
- Convient également au nettoyage de mobilier et d'autres ameublements
- Offre une protection durable contre les saletés
- Fraîcheur agrume
- Porte l'Écolabel Européen (EU Ecolabel)

### Application

- manuel
- Mécanisé

### Applications

<b>Entreprises de propreté</b>	Nettoyage des sols et surfaces
<b>Hôtels, restaurants, cantines</b>	Nettoyage des sols et surfaces
<b>Municipalités</b>	Nettoyage des sols et surfaces
<b>Commerces</b>	Nettoyage des sols et surfaces

### Caractéristiques techniques

Conditionnements	Unité d'emballage	Référence
250 ml	1 Pièce(s)	6.296-274.0
1 l	12 Pièce(s)	6.296-053.0
5 l	2 Pièce(s)	6.296-054.0
200 l	1 Pièce(s)	6.296-165.0

## Application

### Manuel, en utilisant des mops préconditionnés

- Placez le nombre requis de mops (10 à 15 mops) dans un seau.
- Versez une solution de nettoyage sur les mops, 10 à 15 ml/mop.
- Fermez le seau, tournez et laissez reposer pendant 12 heures.
- Chaque application nettoie 20 à 25 m<sup>2</sup> selon le degré de la salissure.

### Machine - nettoyage d'entretien

- Enlevez les salissures grossières en balayant
- Réglez l'autolaveuse – installation des brosses/rouleaux/pads et réglage du suceur
- Dosez le produit avec l'eau propre
- Nettoyez la surface

## Indications particulières

- N'appliquez pas sur des surfaces sensibles à l'eau

## Mises en garde et recommandations de sécurité selon les Directives CE

- EUH 210 Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

## Plus d'informations

- Fiche de données de sécurité
- Démarrage rapide

## Dosage et rendement

Conditionnement	Méthode de nettoyage	Dosage	Type de salissures	Rendement
1000 ml	Nettoyage d'entretien	0.2 – 1 %	Légère	20000 m <sup>2</sup>