

# ECO ecofloor

## Généralités

Un produit spécialement développé pour les nouvelles exigences dans le domaine du nettoyage et de l'entretien. Pour tous les sols résistants à l'eau, avec revêtement ou non (PVC, linoléum, pierre naturelle ou synthétique, colovinyle, caoutchouc et résine époxyde). Forme un film protecteur légèrement brillant qui repousse la saleté, ne laisse pas de traces de pas, et devient brillant au polissage.

## Application

Pour tous les sols lavables en plastique, PVC, linoléum, Colovinyl, pierres naturelles et synthétiques, caoutchouc et résine époxyde.

ECO ecofloor est un produit à usage multiple :

- produit économe pour le balayage humide
- pour le nettoyage profond
- pour l'application à l'autolaveuse.

## Mode d'emploi

Balayage humide: 0,5 - 2 dl pour 10 litres d'eau. Répartir la solution d'utilisation sur le sol avec une serpillière humide, laisser agir brièvement, absorber l'eau sale et laisser sécher. En polissant, le film protecteur devient très brillant

Nettoyage et

Premier entretien : utiliser pur ou dilué 1:1.

Appareils automatiques : 0.5 – 2 dl pour 10 l d'eau.

## Recommandations importantes

Ne convient pas aux sols en bois ou en liège non vitrifiés.

Suivez les instructions de dosage. Un dosage correct permet de réduire la consommation d'eau et la pollution de l'eau. Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.

Le fabricant ne porte aucune responsabilité pour dommages résultant d'une utilisation erronée du produit.

## Caractéristiques techniques

Conservation au minimum 2 ans

Valeur pH concentré : 8 / solution 1%: 7

Composants tensioactifs non-ioniques, tensioactifs anioniques, agents de conservation, parfum, colorants, eau