

# Poly-Ex

## Décapant surpuissant

- ▲ Décapant actif peu moussant
- ▲ Pour revêtements résistant à l'alcalinité
- ▲ Élimine les protections polymères, films de démoulage et d'entretien, ainsi que les salissures huileuses et grasses
- ▲ Fortement alcalin



### Domaine d'application

Pour revêtements de sol résistant à l'eau et à l'alcalinité, comme PVC, granite, grès cérame. Ne pas utiliser sur des revêtements en linoléum ou caoutchouc, ni sur des sols en pierre calcaire, comme le marbre et les pierres calcaires reconstituées.

### Application

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

### Décapage (élimination de polymères) :

1–3 L pour 8 L d'eau froide.

Répartir la solution sur le sol, laisser agir 10 minutes environ. Brosser. Aspirer la solution souillée. Rincer soigneusement à l'eau claire. Consommation : 27,8–68,2 ml/m<sup>2</sup>.



### 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 %, savon < 5 %, alcalis, solvants hydrosolubles, parfums.

pH produit concentré : env. 13

pH solution prête à l'emploi : env. 12

### Marquage

Marquage (produit concentré) : SGH05, SGH07, Danger. H335 Peut irriter les voies respiratoires. H314 Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. P305+P351+P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P308+P313 EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée : Consulter un médecin. Contient : Ethanolamine / Trideceth 5-12 / Potassium Hydroxide (INCI)

Référence	Unité de conditionnement (UC)	Nombre UC par palette
j150305	Carton de 2 bidons de 5 L	56
j150372	Fût de 200 L	2