



# Clinex Stripper

Préparation pour enlever les revêtements polymères

- Élimine les vieux polymères recherchés
- Nettoie en profondeur sans endommager la surface
- Peu moussant

Clinex Dispersion DÉCAPANT 5L

Clinex Dispersion DÉCAPANT 10L



## Propriétés :

Préparation peu moussante à très haut pouvoir nettoyant. Conçu pour éliminer les polymères (Clinex Dispersion SOFT, Clinex Dispersion HARD) de toutes les surfaces résistantes à l'eau et aux alcalis, telles que : linoléum, caoutchouc, PVC, polyoléfines, pierre naturelle et artificielle. Il élimine parfaitement les couches de polymères formés à la suite d'un entretien de longue durée, qui jusqu'à présent n'ont pas été complètement ou complètement éliminés avec des agents de nettoyage de base conventionnels.

## Mode d'emploi :

1. Bien agiter avant utilisation
2. Pour enlever les couches de polymère et nettoyer en profondeur, il est recommandé d'utiliser le produit non dilué ou dans un rapport 1 : 4
3. Étalez la solution de travail sur la surface à nettoyer, laissez-la pendant environ 10-15 minutes, sans la laisser sécher.
4. Frottez avec un tampon jusqu'à ce que toute la solidité et les polymères soient éliminés. Recueillez la purifiée, puis neutralisez la surface nettoyée deux fois avec de l'eau propre et séchez soigneusement



## Information & utilisation

	INFO	USAGE						
	pH	Pierre de Béton	Lastrica	Linoléum	PVC	Polymère acrylique	Polymère acrylique et polyuréthane	Contenu solide
PE, TENDRE	11.5	✓	✓	✓	✓			

## ATTENTION:

- Le produit est destiné à un usage professionnel uniquement
- Avant d'utiliser le produit, dans un endroit peu visible, il est recommandé d'effectuer un test d'adhérence sur un fragment de la surface du sol à protéger
- Ne pas utiliser la préparation sur des surfaces non résistantes à l'eau

Le fabricant n'est pas responsable des dommages résultant de l'utilisation du produit d'une manière non conforme avec sa destination.

## SÉCURITÉ :

- Ne pas mélanger avec d'autres produits.
- Des informations supplémentaires sont incluses dans la carte caractéristiques du produit.

## STOCKAGE / CONDITIONS DE STOCKAGE :

- Conserver le produit à une température de 5 à 30°C.
- Conserver uniquement dans l'emballage d'origine HERMÉTIQUEMENT FERMÉ.