



## Détergent pour façades PressurPro, gel RM 43

Détergent pour façades puissant, formule gel. Élimine rouille, huile, graisse et traces de pollution. Convient aux façades en pierre, clinker, crépi, plastique, bois et verre.



### Propriétés

- Détergent haute pression efficace
- Élimine les souillures tenaces d'huile, de graisse et les souillures minérales
- Convient pour nettoyer la pierre, le crépi, les matières synthétiques, le bois, le verre et l'aluminium.
- Très bonnes propriétés d'adhérence, même sur des surfaces verticales, grâce à la formule gel
- Action nettoyante douce
- Facilement biodégradable conformément à la directive européenne n°648/2004
- Sans NTA

### Usage et secteur d'application:

<b>Bâtiment:</b>	Nettoyage de façades
<b>Entreprise de propreté:</b>	Nettoyage de façades
<b>Municipalités:</b>	Nettoyage de façades

### Application

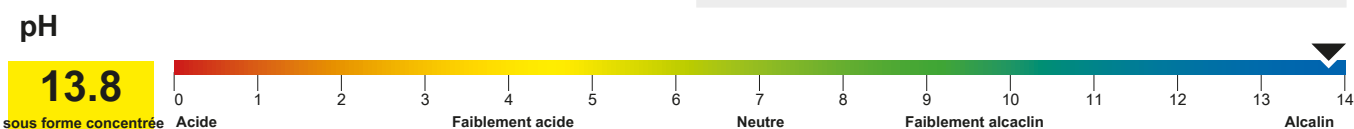
- Nettoyeurs haute pression
- Pulvérisateurs

#### Conditionnements

20 l

#### Références

6.295-447.0



## Application:

### Nettoyeurs haute pression

- Régler le dosage et la température de l'appareil
- S'applique à basse pression
- Laissez tremper.
- Temps de réaction : 5-10 mn, selon le degré de salissures
- Rincer la surface à l'eau claire.

### Pulvérisateur

- Mélangez le détergent selon le dosage indiqué avec de l'eau
- Mouiller l'objet à nettoyer avec la solution
- Laissez tremper.
- Temps de réaction : 5-10 mn, selon le degré de salissures
- Rincer la surface à l'eau claire.

## Indications particulières:

- Pour le nettoyage de surfaces sensibles aux alcalins, faire un test au préalable
- Ne pas laisser sécher la solution sur la surface
- Temps d'action maximum sur l'aluminium : 10 minutes

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

- Mention d'avertissement Danger
- H290 Peut être corrosif pour les métaux
- 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.
- P310 Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin/
- P303 + P361 + P353 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau [ou se doucher].
- P405 Garder sous clef.
- P501a Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.

## Dosage et rendement:

Conditionnement:	Méthode de nettoyage:	Mélange:	Dosage:	Type de salissures:	Rendement:
1000 g	Nettoyeurs haute pression		6 %		44 m <sup>2</sup>
1000 g	Pulvérisateurs		6-8 %		185 m <sup>2</sup>

N'hésitez pas à nous contacter pour plus d'informations :