

## FICHE SOLUTION

# Assainir la façade : traiter algues et champignons



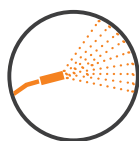
 S'adresser à des professionnels qualifiés.

Les solutions produits

• Curatif • Préventif

PRB **ACTIDÉMOUSSE HP** ●●

PRB **ACTI FLASH** ●



PRB ACTIDÉMOUSSE HP



PRB ACTI FLASH

### 1 CONTRÔLE ET PRÉPARATION DU SUPPORT

- Les supports doivent être sains et résistants.
- Un essai préalable de convenance et d'efficacité sur 1 à 2 m<sup>2</sup> est nécessaire avant généralisation du nettoyage.
- Protéger soigneusement par un film polyane, bâche, l'ensemble des accessoires de façade (fer, aluminium, acier, zinc). Fermer les volets.
- Sur toutes les menuiseries extérieures, volets, portes de garage, etc. coller avec un adhésif en rouleau un polyane afin de protéger toutes les surfaces.
- Protéger avec des bâches les plantations en pied de façades.
- Enlever **en brossant** les micros organismes en épaisseur. **▲ Teintes foncées.**
- **Humidifier** légèrement les façades et laisser mater.

### 2 MISE EN ŒUVRE

- Utiliser **PRB ACTIDÉMOUSSE HP** ou **PRB ACTI FLASH** sans dilution.
- **Remuer** les produits avant emploi pour bien homogénéiser la préparation.
- **Pulvériser** sur les façades de bas en haut le **PRB ACTI FLASH** jusqu'à saturation du support (0.20 l à 0.40 l/m<sup>2</sup> en fonction de la porosité du support)
- **Laisser agir** environ 4 heures pour le **PRB ACTI FLASH**.
- **Laisser agir** environ 15 jours pour le **PRB ACTIDÉMOUSSE HP**.

### 3 FINITION

- Pour le **PRB ACTI FLASH**, **obligatoirement rincer** les façades à l'eau basse pression en partant du haut vers le bas.
- Renouveler l'action 1 fois si nécessaire.

**Note :** Avant utilisation, consulter les **fiches techniques** et les **données de sécurité** des produits. Porter **vos équipements de protection individuelle (EPI)** lunettes, gants de protection et vêtements adaptés.