

## USAGE CURATIF

## DÉKAP'ENDUIT

### DÉTERGENT FONGICIDE ALGICIDE SPÉCIAL ALGUES ROUGES TRENTEPOHLIA, VÉGÉTAUX ET POLLUTION



- ◆ Action puissante et rapide sur les moisissures, verdissures, algues rouges et lichens
- ◆ Nettoie en profondeur les salissures organiques provoquées par la pollution
- ◆ N'agresse pas la matière
- ◆ Contient des agents stabilisants pour une meilleure conservation
- ◆ Conforme au règlement européen UE n°528/2012 (ou BPR)
- ◆ Conforme à la décision (UE) 2017-1273



### SUR QUELS SUPPORTS

- ◆ Enduits de façade ◆ Murets de clôture ◆ Piliers

À DILUER  
ou PUR  
selon  
ENCRASSEMENT  
DU SUPPORT

### MODE D'EMPLOI

#### Impératif ! T° mini 5 °C, maxi 25 °C

- Appliquer sur support sec jusqu'à saturation
- Laisser agir quelques minutes
- Brosse les parties les plus contaminées
- Attendre 10 à 30 minutes avant de rincer à l'eau claire, au jet d'eau ou à basse pression
- Renouveler l'opération si nécessaire.

**À NOTER :** plus le support sera poreux plus le rinçage sera important

**IMPORTANT :** en cas d'application ultérieure d'un revêtement ou d'hydrofugation, un temps de séchage de 2 semaines est nécessaire.

- Utilisation :
  - Dilué à 1+1L / 1+2L ou 1+3L selon encrassement
  - Pur sur les supports très encrassés

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- ◆ Fiche de Données de Sécurité sur demande.
- ◆ Toujours faire un essai préalable pour s'assurer de la compatibilité du produit avec le support. Sur les supports teintés dans la masse, la terre cuite, le granit et le marbre, cet essai permettra de s'assurer d'aucune modification d'aspect du support. Risque également de dépolir le verre et les supports vitrifiés ou d'attaquer les peintures et revêtements peinture extérieurs (RPE).

**IMPORTANT :** N'élimine pas les traces de rouille ou d'oxyde.

- ◆ Produit très alcalin, porter un équipement de protection adapté (gants, lunettes...)
- ◆ Produit corrosif, ne pas mélanger à d'autres produits.

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- **Couleur :** jaune clair
  - **Odeur :** légère
  - **Consommation :** selon porosité et encrassement du support : 1L pour +/- 5 m<sup>2</sup>
  - **Conservation :** 6 mois dans son emballage d'origine à l'abri du gel, de la lumière et des fortes chaleurs
  - **Matériel d'application :** brosse, rouleau, pulvérisateur
- ◆◆◆
- **Conditionnements :** 2L - 5L - 20L - 220L - 1000L