



# DECAP 223

## DECAPANT FACADE PIERRE

---

### CARACTERISTIQUES :

- Liquide visqueux incolore
  - Densité : 1,3
  - PH en solution 0 1% : 11,7
  - Taux de matière actives : 30%
- 

### PROPRIETES :

**DECAP 223** EST UN PUISSANT DECAPANT DE FAÇADES QUI ELIMINE LES SOUILLURES D'ORIGINE ORGANIQUE ET LES MATIERES GRASSES PETROLIERES, SUIES, FUMÉES, HYDROCARBURES.

**DECAP 223** DISSOUT ET ELIMINE LES DEPOTS ORGANIQUES GRAS.

**DECAP 223** PERMET D'ELIMINER CERTAIN CIMENT COLLE.

---

### MODE D'EMPLOI :

**DECAP 223** S'UTILISE PUR OU DILUE A 50% SUIVANT LES DIFFICULTES RENCONTREES. IL SE PASSE A LA BROSSE OU AU PULVERISATEUR. MOUILLER ABONDAMMENT LE SUPPORT. LAISSER AGIR QUELQUES MINUTES, PUIS RINCER ABONDAMMENT A L'EAU. SUR PIERRES CALCAIRES, PROCEDER A UNE NEUTRALISATION AU **DECAP 205** POUR STOPER L'ACTION DECAPANTE, PUIS RINCER A L'EAU. LE FAIT DE MOUILLER ABONDAMMENT ET DE NETTOYER UNE PIERRE CALCAIRE, ENTRAINE DES EFFLORESCENCES QUI S'ELIMINENT NATURELLEMENT DANS LE SEMESTRE QUI SUIT.

---

### SECURITE :

**DECAP 223** EST CAUSTIQUE, IL ATTAQUE LA PEAU ET LES MUQUEUSES : SE PROTEGER LES MAINS AVEC DES GANTS. **DECAP 223** ATTAQUE CERTAINS METAUX TEL QUE LE ZINC, L'ALUMINIUM, L'ETAIN, LE CUIVRE, LE PLOMB. LES SOLUTIONS PEUVENT DEPOLIR LE VERRE OU ATTAQUER LES PEINTURES, PROTEGEZ TOUJOURS CELLE-CI.

---

### CONSOMMATION :

Selon le degré de salissure : environ 1 L pour 3 à 5 M<sup>2</sup>

---