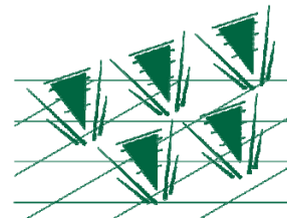


# DEKACID



## DECAPANT ACIDE PEU MOUSSANT POUR TERRE CUITE ET CIMENT

### CARACTERISTIQUES GENERALES

**DEKACID** est un détartrant à faible pouvoir moussant à base d'acide phosphorique et d'acides faibles, spécialement conçu pour le décapage des revêtements en terre-cuite, ciment, ardoise et pierres insensibles aux acides.

**DEKACID** solubilise et enlève les traces de ciment, de mortier, et les efflorescences blanches dues aux remontées de plâtre, chaux ou salpêtre.

**DEKACID** enlève les taches de rouille et les traces d'autres oxydes. Et ouvre les pores permettant ainsi une meilleure adhérence des films de protections.

**DEKACID** permet un lavage rapide et efficace, grâce à son pouvoir non moussant tout en conservant un remarquable pouvoir détergent. A' utiliser en combinaison avec INDUSTRIA F, pour ouvrir les pores des ciments au quartz ou la terre cuite à pores fermés.

### MODE D'EMPLOI

Utiliser **DEKACID** à 10-15% pour utilisation manuelle ou combinée (monobrosse et aspirateur). Augmenter la concentration si nécessaire. Bien rincer. Pour traiter les surfaces en ardoise, diluer à une concentration inférieure à 10 %.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	liquide jaune
pH	1 ± 0.2
pH à 3%	1.9 ± 0.2
Poids spécifique	1.154 g/ml
Substances actives	27%

#### Composition chimique – Reg. (CE) n. 648/2004

- Agents de surface non ioniques conc. < 5%
- Agents de surface anioniques conc. < 5%

Le produit contient des tensioactifs avec biodégradabilité minimale de 90% et biodégradation finale en aérobiose conforme au Reg. (CE) n. 648/2004

### ATTENTION

Ne pas utiliser le produit sur les marbres et granits polis.

#### Etiquetage

#### Danger



Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux.

Le produit est sujet à la Normative ADR: **UN 1805 Classe 8 GI III**

Lire attentivement la fiche de sécurité avant l'usage.