

USAGE CURATIF

DÉKAP'BIO

DÉCAPAGE DES RÉSIDUS DE BÉTON OU VOILE DE CIMENT SUR SURFACES ET OUTILLAGE



- ◆ Respect des utilisateurs
- ◆ Formule concentrée économique
- ◆ Ne contient pas d'acide chlorhydrique ou phosphorique
- ◆ Biodégradable à 90%, évite la pollution par les eaux de rinçage (totalement soluble dans l'eau)
- ◆ Ne dégage ni odeur, ni fumée, ni vapeur corrosive (évite la formation prématurée rouille et l'usure prématurée)
- ◆ Indicateur d'application grâce à la formation d'une mousse fine
- ◆ Agit rapidement en déstructurant la matière grâce aux tensio-actifs
- ◆ N'altère pas les surfaces et les matériaux à traiter



SUR QUELS SUPPORTS

- ◆ Peinture ◆ Aluminium ◆ Carrelage ◆ PVC ◆ Inox ◆ Verre

MODE D'EMPLOI

Impératif ! T° mini 5 °C, maxi 25 °C

- Utiliser :

- pur pour les nettoyages difficiles
- dilué à 1L + 1L d'eau dans les autres cas
- Mouiller le support avant l'application
- Laisser agir 20 à 40 min
- Brosser si nécessaire
- Rincer au jet d'eau ou au nettoyeur haute pression afin de neutraliser l'effet du produit

NB : ne pas laisser sécher avant de rincer, sinon renouveler une application de **DÉKAP'BIO**

- Si des traces persèverent faire une deuxième application

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.

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

DÉKAP'BIO est idéal pour nettoyer outils et matériel de construction (centrales à béton, malaxeurs, bennes, camions toupie, goulottes, pompes à béton et à projeter, échafaudages, bétonnières, coffrages bois et métal, godets, brouettes, règles, râteliers serres truelles...).

- **Odeur :**
translucide

- **Odeur :**
faible

- **Consommation :**
1L pour 4 à 9 m²

- **Conservation :**
1 an à l'abri du gel et de la chaleur

- **Matériel d'application :**
brosse, pulvérisateur



- **Conditionnements :**
5L - 20L - 220L