

PRODUIT N°: 1437

## DESCA-100

### DÉTARTRANT DE MAÇONNERIE ET DE PIERRE ARTIFICIELLE

#### Caractéristiques:

**DESCA-100** est un produit tyxotropique, alcalin et avec aspect de pâte visqueuse, conçu pour le nettoyage de pierre naturelle ou artificielle qui, dû à l'environnement pollué, aux fumées, à la rouille etc présente une accumulation de salissures sur la surface, qui affectent son aspect esthétique.

La haute viscosité et l'adhérence de **DESCA-100** sur les surfaces rendent son emploi approprié aussi bien sur des surfaces verticales qu'horizontales, évitant les problèmes de décrochement, et facilitant le contact avec la pierre. Il obtient un plus grand degré de nettoyage final.

**DESCA-100** ne contient pas d'éléments abrasifs dans sa composition, donc l'érosion de la pierre au rabotage et rinçage final avec de l'eau est assez limitée.

#### Applications:

De par son haut pouvoir de nettoyage, sa composition exempte d'acides qui affectent la pierre et sa bonne adhérence aux surfaces, on recommande son emploi pour le nettoyage de :

- \*\* Façades en pierre.
- \*\* Sculptures et monuments en pierre.
- \*\* Boucliers héraldiques, frontispices, etc. en pierre.
- \*\* Restauration de pavements en pierre.
- \*\* Conservation d'ornements en pierre.

#### Mode d'emploi:

On emploie **DESCA-100** tel qu'il est livré. Il n'a pas besoin de dilutions ou de mélanges avec d'autres produits. En général, on doit suivre le processus suivant :

**a)** Humidifier légèrement la surface à nettoyer avec de l'eau, pour faciliter l'adhérence du produit.

**b)** Appliquer **DESCA-100** sur les surfaces avec une brosse en porc synthétique (nylon), de façon à ce que toutes les zones que l'on souhaite nettoyer soient bien couvertes.

**c)** Laisser agir le produit, selon la rugosité et le degré de salissure, entre 15 et 45 minutes. Plus les températures ambiantes sont élevées, moins le temps de séchage est long.

d) Laver avec beaucoup d'eau et frotter en même temps avec une brosse en crin dur, pour éliminer tout reste de produit. Il est recommandé de laver avec de l'eau à haute pression pour obtenir des résultats optimums.

Après avoir employé le procédé précédent, un neutralisant postérieur n'est généralement pas nécessaire.

### Rendements:

Avec un litre de **DESCA-100**, 4-6 m<sup>2</sup> de surface peuvent être traitées, en fonction de la rugosité et porosité du matériel.

### Recommandations:

**DESCA-100** ne devra pas être utilisé sur de l'aluminium, ni sur d'autres peintures que vous ne voulez pas enlever. Les applications effectuées sur papier (affiches, pancartes, etc.) dissolvent rapidement la cellulose et la colle.

### Précautions:

L'emploi de gants est indispensable, puisque ce produit provoque des brûlures sur la peau. Éviter le contact avec les yeux et les muqueuses. En cas de contact avec les yeux, laver abondamment à l'eau et consulter un médecin. En cas de contact avec la peau, laver abondamment à l'eau et au savon ou bien avec une solution diluée d'acide borique.

### Présentation:

**DESCA-100** se présente en bidons en plastique, non récupérables de 30 et 60 Kg nets.

### BÉNÉFICES

- \* Facile à appliquer.
- \* Haut pouvoir nettoyant.
- \* Très bons résultats.
- \* Il améliore l'esthétique des surfaces.
- \* Il restitue l'aspect original de la pierre.
- \* Il élimine la salissure qui procède de l'environnement (smog).

ED.1994/1