

## Gamme PRÉPARER

# D.CAP

Décapant contre les graffitis.

Le **D.CAP** est un solvant spécifique développé pour éliminer les graffitis sur les bâtiments en pierre, brique ou supports minéraux.

### Domaine d'utilisation

Le **DCAP** est destiné au décapage des graffitis en intérieur et en extérieur.

### Supports admissibles

Tous supports minéraux, métalliques, bois secs, à l'exception des supports peints, plastiques, plexi-glas, bardages peints.

Il est fortement recommandé de réaliser un essai avant de généraliser l'application.

### Précautions particulières

Ne pas diluer  
Mélanger avant utilisation.  
Ne pas appliquer par forte chaleur.  
Ventiler les locaux intérieurs.  
S'équiper de protections individuelles appropriées avant toute utilisation.

### Préparation du support

Les supports doivent être parfaitement secs avant application. L'application sur support humide est déconseillée.

### Application

Le **D.CAP** est prêt à l'emploi, il s'applique avec une brosse non synthétique après réalisation d'un essai. L'application se fait en une couche épaisse.

Il est recommandé de laisser agir le produit 10 à 30 minutes selon les essais réalisés au préalable. Pendant la phase de dissolution, il est nécessaire de brosser à la brosse chiendent.

L'opération pourra être renouvelée en cas de forte imprégnation.

Le rinçage final au nettoyeur haute pression facilitera la dépose du graffiti.

### Caractéristiques techniques

Conditionnement	0,9kg et 10 kg
Consommation	0,3kg/m <sup>2</sup>
Température d'utilisation et de stockage	Entre 5° et 30°C
Aspect	Liquide de couleur grise avec cellulose, odeur amande.
Point éclair	62°C
Composition	Solvant
Recommandations	Produit inflammable Consulter la fiche de données de sécurité avant toute utilisation.

### Outillages/Accessoires

Brosse non synthétique.

### Nettoyage des outils

A l'eau claire.

### EN SAVOIR +

- Il est fortement conseillé d'appliquer un antigrain sur les zones traitées avec un produit de la gamme **NANOGRAPH**.
- Le **D.CAP** est très efficace pour l'élimination des colles type néoprène, colle de moquette, lino.