

ANTI-GRAFFITI C3

Ref. A25354 - 500mL

**NETTOYAGE
ET DÉCAPAGE**



Décape en profondeur les peintures, encres et vernis.

- Action instantanée : entre 10 de 15 minutes!
- N'abîme pas les surfaces
- Spécial surfaces peintes et lisses
- Sans solvant chloré
- Contient des solvants d'origine naturelle

APPLICATION

Anti-graffiti pour surfaces poreuses, idéal pour le nettoyage des endroits difficiles d'accès.

L'anti-graffiti est un mélange de solvants de haute efficacité, destiné au décapage rapide des surfaces couvertes de graffitis.

Domaine d'application : Enlève tous les graffitis sur les surfaces poreuses (sur vos sols et murs en grès, marbre, brique, etc.).

Données techniques :

- Odeurs : Solvantée
- Rendement : Couvre une surface d'environ 8m² par aérosol, selon l'état du support et le mode d'application curatif.

MODE D'EMPLOI

Bien agiter avant utilisation.

Pulvériser la surface à 15 cm pour la recouvrir d'une couche consistante. Maintenir l'aérosol verticalement, tête en haut.

Graffiti sur surfaces poreuses :

Laisser agir entre 10 et 15 minutes. Terminer par un brossage énergique. Renouveler l'opération si besoin et frotter jusqu'à disparition des graffitis. Rincer à grande eau, tiède ou chaude. Ne pas appliquer sur du caoutchouc sans avoir réalisé un test de compatibilité.

Décapant peinture :

Laisser agir 10 minutes environ. Enlever le film avec une spatule de peintre. Si la couche est épaisse, renouveler l'opération. Rincer à grande eau.

LEUX D'UTILISATION

- Collectivités territoriales
- Collectivités, services municipaux
- Industriels
- Sociétés de nettoyage pour intérieurs et extérieurs

CONDITIONNEMENT

Unité de conditionnement (U.C.) : Aérosol

Unité de vente (U.V.) :
Carton de 6 unités

Palettisation :
1044 unités - 174 cartons

Boîtier fer blanc diamètre
65mm/Hauteur 195mm

Volume nominal : 650 ml -
Volume net 500 ml

LEGISLATION

GRAND PUBLIC ET PROFESSIONNELS.
Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Consultez la fiche de données de sécurité (FDS), disponible sur simple demande. Nos fiches techniques ont été réalisées dans l'état actuel de nos connaissances certains éléments sont susceptibles d'être modifiés. Photo non contractuelle. 01/01/2024 Indice 1.0