



# ANTIGRAFF SL

## NETTOYANT EFFACE GRAFFITIS SPÉCIAL SURFACES et SUPPORTS LISSES



### **PROPRIETES :**

De part sa viscosité et son caractère peu volatil, ANTIGRAFF SL agit lentement et avec efficacité en évitant la diffusion en profondeur des pigments du tag.

Sa forte concentration en extraits végétaux lui permet d'être actif contre la plupart des marquages sauvages récents effectués sur des supports non poreux à partir d'encres ou de peintures.

ANTIGRAFF SL ne contient pas de solvants chlorés, est sans trichloréthylène, perchloréthylène, chlorure de méthylène, etc) ni d'hydrocarbures aliphatiques ou aromatiques d'origine pétrolière : toluène, xylène, benzène, etc...et est sans paraffines. ANTIGRAFF SL évite l'utilisation de décapants de peinture à évaporation rapide souvent présentant des risques toxicologiques pour les applicateurs et l'environnement et incompatibles avec certains supports sensibles.

ANTIGRAFF SL est applicable sur certaines surfaces peintes parfaitement réticulées, enduits lisses, carrelages, tôles laquées de bardage, rideaux métalliques de magasins, mobilier urbain, supports d'éclairage public, panneaux de signalisation, etc...

ANTIGRAFF SL est non corrosif et non caustique et permet de nettoyer également des surfaces en aluminium, aluminium anodisé, inoxydables, verres, panneaux stratifiés.

Sa formulation limite l'altération des surfaces telles que plastique, acrylique, stratifié et vinylique souvent détériorées par les solvants des graffitis.

### **COMPOSITION :**

Boîtier aérosol à base d'une combinaison synergisée de composés oxygénés et d'une association d'extraits d'origine végétale facilement renouvelable à fort pouvoir solvant des encres et peintures

### **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :**

Etat physique	Légèrement visqueux
Masse volumique	917g/l +/-20g/l
Réaction chimique	Neutre
Point d'éclair	59°C afnor coupe fermée
Couleur	Orange
Biodégradabilité	Facilement biodégradable
Viscosité Brookfield	220 cps-mobile 4

Léa M. collectivités – 427 avenue de Limoges - 79000 NIORT

Tel : 05.49.77.08.25 - Fax : 05.49.77.08.29 - E-mail : [lea.m.collectivites@orange.fr](mailto:lea.m.collectivites@orange.fr) - Site internet : [www.leadm.fr](http://www.leadm.fr)

SARL au capital de 5 000 € - RCS Niort B 479 221 905- SIRET 479 221 905 00025 - APE 4778C - TVA FR 15 479 221 905

## **UTILISATIONS :**

ANTIGRAFF SL est utilisé par les professionnels chargés de l'effaçage des graffitis dans les ateliers municipaux, services de nettoyage des écoles, universités, usines, transports en commun, métro, bus, trains, etc.

## **MODE D'EMPLOI :**

Agiter l'aérosol et appliquer en pulvérisant directement à une vingtaine de cm de la surface des graffitis ou sur un chiffon pour une application par la technique de l'essuyage notamment dans le cas de surfaces poreuses.

Imprégner généreusement le graffiti à éliminer, observer l'action sur le graffiti, racler, renouveler l'opération si nécessaire, terminer ensuite par un rinçage à l'eau claire ou éventuellement essuyer soigneusement avec un chiffon humide.

Dans le cas d'incrustations profondes sur des supports poreux, renouveler l'application et selon le cas laisser agir de quelques minutes à quelques heures.

Rincer ensuite abondamment le support à l'eau, afin de neutraliser l'action de l'efface graffiti.

N.B. : Dans le cas où un effaçage est pratiqué sur un support poreux (parpaings, briques, enduits) si nécessaire imprégner la périphérie du tag au préalable avec de l'eau afin de limiter l'extension de la zone à nettoyer et d'éviter que les pigments de la peinture pénètrent d'avantage en profondeur.

Sur des matériaux généralement sensibles aux nettoyeurs solvantés, effectuer un test préalable par application au chiffon sur une surface limitée afin d'observer la compatibilité du support avec le produit et de déterminer le temps de contact suffisant pour nettoyer celui-ci en limitant son altération.

## **PRECAUTIONS D'EMPLOI ET STOCKAGE :**

Stocker hors de portée des enfants et à l'abri du gel. Eviter le contact avec la peau et les yeux. En cas de contact avec la peau et les yeux, rincer immédiatement et abondamment à l'eau et consulter un spécialiste. Récipient sous pression. Ne pas respirer les vapeurs. A protéger des rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. même après usage, ne pas percer ni brûler. Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent. Ne pas fumer. Procéder par de brèves pressions sans pulvérisation prolongée. Bien ventiler après usage. Utiliser uniquement dans des zones bien ventilées. Utiliser et ranger à l'écart de toute flamme, source d'étincelle ou d'ignition, source de chaleur et appareil électrique en fonctionnement.