

071 NF

NETTOYANT EFFACE GRAFFITI

RESPECTE LES SURFACES LISSES ET MATERIAUX SENSIBLES



wagons



mobilier urbain



panneau de signalisation



surfaces vitrées



Aérosol

- NON CORROSIF
- NON CAUSTIQUE
- SANS SOLVANT CHLORE
ou ALIPHATIQUE

Les Solutions PRO



PRESENTATION :

Ne renferme pas solvants chlorés sans trichloréthylène, perchloréthylène, chlorure de méthylène, etc...) ni d'hydrocarbures aliphatiques ou aromatiques d'origine pétrolière : toluène, xylène, benzène, etc...

Prêt à l'emploi, présenté en aérosol.

Actif contre la plupart des marquages sauvages récents, tags effectués sur supports non poreux à partir d'encres, de peintures ou d'aérosols de peintures.

Peu volatil, agit lentement et avec efficacité, évite la diffusion en profondeur des pigments du tag.

Evite l'utilisation de décapants de peinture qui présentent souvent des risques toxicologiques pour les applicateurs et incompatibles avec certains supports sensibles.

Applicable sur :

- certaines surfaces peintes parfaitement réticulées
- enduits lisses
- carrelages
- tôles laquées de bardage (ou portes de garages)
- rideaux métalliques de magasins
- mobilier urbain
- supports d'éclairage public
- panneaux de signalisation.

Non corrosif, non caustique, permet de nettoyer également des surfaces en aluminium, aluminium anodisé, inoxydables, verres, panneaux stratifiés.

Par ses éléments de composition sélectionnés, limite l'altération au moment du nettoyage des supports et surfaces en matières plastiques, acryliques, stratifiés, vinyliques, souvent détériorés par les solvants des graffitis.

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

MODE D'EMPLOI :

Agiter l'aérosol. Appliquer en pulvérisant directement à une vingtaine de cm de la surface des graffitis ou sur un chiffon pour application par la technique de l'essuyage notamment dans le cas de surfaces poreuses. Imprégner généreusement le graffiti à éliminer avec l'efface graffiti. 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, 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 nettoyants 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 le support en limitant son altération.

Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés.

CARACTERISTIQUES (produit actif)

- . ETAT PHYSIQUE Liquide limpide.
- . INFLAMMABILITE Point d'éclair supérieur à 55 °C, classe A3
- . ODEUR Agréable d'agrumes.
- . MASSE VOLUMIQUE 953 g/l +/- 20 g/l.
- . COULEUR Orange.
- . REACTION CHIMIQUE Neutre.
- . BIODEGRADABILITE Facilement biodégradable.
- . POINT D' ECLAIR 59 °C afnor coupe fermée.
- . VISCOSITÉ BROOKFIELD 226 cps – mobile 4 – vitesse 100 tr/min – 20 °C

Gaz propulseur : Propulseur hydrocarboné autorisé en accord avec les conventions internationales pour la protection de la couche d'ozone.

ETIQUETAGE :

Réceptif sous pression. A protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Ne pas percer ou brûler même après usage. Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent. Conserver et utiliser à l'écart de toute flamme ou source de chaleur, d'ignition et d'étincelles, appareil électrique en fonctionnement. Ne pas fumer. Conserver hors de la portée des enfants. Ne pas utiliser dans une atmosphère confinée. Procéder par de brèves pressions sans pulvérisation prolongée. Bien ventiler après usage. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est destiné. . En cas de contact avec les yeux laver immédiatement et abondamment à l'eau et consulter un spécialiste.

Aérosol extrêmement inflammable.

Provoque une irritation cutanée.

Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

sas TIXO
Siège social
ZAC DES ENTREPOTS
10 Rue de l'Emaillerie
BAT K301
02200 SOISSONS
Tél : 03 23 76 40 40
Fax : 03 23 53 31 39
email : tixo@wanadoo.fr
contact@nga.fr
www.tixo-nga.fr

PRODUIT A USAGE PROFESSIONNEL