

GRAFFIGUARD® 2060**ÉCOLOGIQUE**

NETTOYANT ÉCOLOGIQUE ANTI-GRAFFITIS SPÉCIAL SURFACES FRAGILES ET NON POREUSES

- ✓ ÉLIMINE TOUS TYPES DE GRAFFITIS SUR MÉTAL ET SUPPORTS NON POREUX
- ✓ PRÊT À L'EMPLOI

- ✓ N'ALTÈRE PAS LES MATÉRIAUX MÊME LES SURFACES FRAGILES
- ✓ FACILE À UTILISER

DESCRIPTION

GraffiGuard® 2060 **Écologique** élimine la plupart des peintures actuellement utilisées pour les tags et les graffitis. GraffiGuard® 2060 **Écologique** est formulé à base de matières premières biodégradables. Ce produit entre parfaitement dans le cadre du développement durable.

UTILISATION

GraffiGuard® 2060 **Écologique** est destiné à supprimer tous les types de graffitis sur les surfaces peu ou non poreuses comme le métal, le plastique ou les supports peints. Il est idéal pour les surfaces fragiles, les panneaux de signalisation (il n'altère pas le film réfléchissant), les carrosseries de véhicule, les distributeurs, le verre, le plexiglas, le PVC...

NATURE CHIMIQUE

- Mélange de solvants biodégradables.

AVANTAGES ET CARACTÉRISTIQUES

- Élimine rapidement les graffitis.
- N'altère pas les matériaux.
- Facile à utiliser.
- Utilisable à l'intérieur comme à l'extérieur.
- Non inflammable.
- Non corrosif.

ENVIRONNEMENT

Respectueux de l'environnement et écologique:

- Produit à base d'eau.
- Facilement biodégradable à plus de 85%*.
- COV < 10 g/l*.

CONDITIONNEMENT

Conditionnements de 1 et 5 litres.

* Calculé suivant les données des substances.

DONNÉES TECHNIQUES

Etat physique à 20 °C	: Liquide
Couleur	: Incolore
Odeur	: Intense
pH	: 7 ± 1
Température critique [°C]	: Non applicable
Densité	: 1.04 ± 0.01
Solubilité dans l'eau [vol/vol]	: Émulsion
Point d'éclair [°C]	: > 100°C

MISE EN ŒUVRE

- Pour une meilleure efficacité, il est recommandé de mouiller au préalable la surface avec de l'eau chaude.
- Appliquer GraffiGuard® 2060 Écologique à quelques centimètres du graffiti à nettoyer et frotter immédiatement avec un chiffon doux et absorbant.
- Renouveler l'opération jusqu'à l'élimination complète.
- Une fois les graffitis éliminés, rincer abondamment la surface à l'eau.
- Sur surface peu poreuse, pulvériser le produit, laisser agir 5 à 10 minutes, brosser puis rincer à l'eau tout en brossant.
- L'efficacité dépend de la température éviter les applications en dessous de 5°C.

OUTILS D'APPLICATION

- Appliquer à l'aide d'un pulvérisateur à main ou d'un chiffon doux.



CONSOMMATION

Les valeurs ci-dessous sont données à titre indicatif :

2 à 4 m² / litre

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

- Nettoyer les outils et les équipements utilisés à l'eau immédiatement après emploi.

STOCKAGE

- Stocker dans un endroit sec à une température comprise entre 5°C et 30°C.
- Conservation : 24 mois à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert.

RECOMMANDATIONS

- Porter des gants et des lunettes de protection s'il y a un risque de contact direct ou d'éclaboussures.
- Ne pas diluer ou mélanger avec un autre produit.
- Sur matériaux poreux, utiliser GraffiGuard® 2030 Écologique.
- Ne pas appliquer par temps de pluie ou de très forte chaleur. Température de l'air et du support comprise entre 5°C et 30°C.

SANTÉ / SÉCURITÉ

- Protection respiratoire : Aucun équipement de protection respiratoire n'est requis dans des conditions normales d'utilisation prévues avec une ventilation adéquate.
- Protection des mains : Porter des gants résistant aux produits chimiques (néoprène, PVC...).
- Protection de la peau : Porter des vêtements de protection pour la peau à manches longues.
- Protection des yeux : Porter des lunettes de protection.
- En cas d'ingestion : Ne pas provoquer de vomissements. Contacter un médecin ou un spécialiste.

TENIR HORS DE PORTÉE DES ENFANTS

ASSISTANCE TECHNIQUE

GUARD INDUSTRIE

7 rue Gutenberg • 93100 MONTREUIL • FRANCE

Tél: +33 (0)1.55.86.17.60 • Fax:+33 (0)1.48.58.16.89

E-mail : info@guardindustrie.com • www.guardindustrie.com

Important: Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. La société Guard Industrie garantit la qualité de ses produits mais décline expressément toute responsabilité en cas de non respect par l'utilisateur des préconisations et conditions d'utilisation desdits produits, notamment mais non exclusivement en cas de défaut d'application, d'application par un personnel non qualifié, d'utilisation de produits non compatibles avec les produits de la société Guard Industrie ou de mauvaises conditions météorologiques. Pour plus d'informations, reportez-vous à la fiche de données de sécurité.

Consultez la dernière mise à jour de notre fiche technique disponible sur notre site internet www.guardindustrie.com

Date de mise à jour : 15/05/2012

Fabriqué en France

