

DÉTAG.GEL

Nettoyant anti-tag en gel pour intervention rapide



- Simple d'utilisation en tous lieux et sur tous supports.
- Efficace sur la plupart des matériaux et des revêtements.
- Rapide pour l'élimination des graffitis récents.

DETAG.GEL est destiné à l'élimination des pollutions urbaines à base d'encre ou de pigments de couleur. Sa viscosité étudiée le rend indispensable lorsqu'il s'agit d'éliminer des tags sur des surfaces verticales importantes comme des murs, sur des surfaces multi-matériaux comme des véhicules, des surfaces difficiles d'accès...

Prêt à l'emploi, il s'applique facilement au pinceau, à la brosse, au rouleau ou même au chiffon et s'élimine au jet d'eau. Les temps d'intervention sont donc minimisés au maximum. DETAG.GEL est un moyen rapide, moderne et pratique pour retirer les graffitis sans mise en œuvre importante et onéreuse. Il est particulièrement recommandé pour le traitement des surfaces inertes, lisses, non poreuses ou protégées avec des vernis anti-tag comme PROTECTMUR et PROTECTCAR.

Utilisable sur vitrines, cabines téléphoniques, rideaux métalliques, panneaux d'affichage et de signalisation routière, wagons et véhicules de transports en commun, bois, tuiles, murs et matériaux de constructions, peintures... Sur les peintures vieillissantes et sur les panneaux routiers, il est tout de même recommandé de faire des tests préalables.

Enfin DETAG.GEL n'est classé qu'irritant pour la peau ; sa composition n'est classée ni dangereuse pour l'environnement aquatique ni nocive pour l'homme. Il est biodégradable à plus de 90 %. Enfin il n'est pas soumis au transport de matières dangereuses.

DETAG.GEL existe aussi en lingettes sous le nom de DETAG.SID et en liquide fluide sous le nom de PS 1098.

MODE D'UTILISATION :

Bien homogénéiser. S'emploie toujours pur. Appliquer généreusement au pinceau, à la brosse, au rouleau ou même au chiffon en effectuant de petits cercles. Laisser agir quelques minutes, frotter à l'aide d'une brosse à poils semi-durs puis retirer au chiffon ou à l'aide d'un jet d'eau (toujours vérifier la compatibilité du support avec un jet haute pression). Renouveler l'opération si nécessaire.

DOMAINES D'UTILISATION :

Services d'entretien, collectivités locales, CTM, industries, syndicats, BTP, imprimeries, sociétés de nettoyage et de maintenance, prestataires dans le BTP, entreprises de peinture, sociétés gérantes de parkings, magasins et lieux publics,...

PRINCIPAUX ÉLÉMENTS DE COMPOSITION :

- Solvant synthétique biodégradable
- Alcool

PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES TYPIQUES :

- Etat physique : gel
- Couleur : incolore à légèrement jaune
- Biodégradabilité : > 90%

RECOMMANDATIONS :

- Éviter le contact avec les yeux.
- Porter un appareil de protection des yeux / du visage.
- Utiliser seulement dans les zones bien ventilées.
- Ne pas respirer les vapeurs.

STOCKAGE :

En emballage d'origine, à l'abri du soleil et de toutes sources de chaleur.

ÉTIQUETAGE :

Se référer à la Fiche de Données de Sécurité du produit

VOTRE REPRÉSENTANT :

IMPORTANT

NOUS GARANTISSONS LA QUALITÉ ET L'EFFICACITÉ DE NOTRE PRODUIT DANS LES CONDITIONS D'UTILISATION FIGURANT SUR LA PRÉSENTE NOTICE. POUR VOTRE PLUS GRANDE SATISFACTION, NOUS VOUS RECOMMANDONS DE PROCÉDER TOUJOURS À UN ESSAI PRÉALABLE AFIN DE VOUS ASSURER QUE LE PRODUIT CONVIENT À L'USAGE SPÉCIFIQUE QUE VOUS VOULEZ EN FAIRE ET AU SUPPORT SUR LEQUEL IL DOIT ÊTRE APPLIQUÉ.

NOVEMBRE 2012



Société Industrielle de Diffusion

SID FRANCE - 2, rue Antoine Etex - 94046 CRÉTEIL CEDEX
Tél : 01 45 17 43 00 - Fax : 01 43 99 98 65 - www.sid.tm.fr

SID BENELUX - Avenue Ernest Solvay 90 b3 - 1480 SAINTES (Tubize)
Ernest Solvaylaan 90 b3 - 1480 St RENELDE (Tubize)
Tél : 02 /469.09.90 - Fax : 02 /469.06.88- www.sid.be

