

TAG-X

Dégrafe de graffitis puissante et biodégradable destinée à être utilisée sur des surfaces en béton et en maçonnerie

Formulation épaisse: TAG-X Thick



VOLATILE ORGANIC COMPOUND (VOC) REGULATORY COMPLIANCE

| | | | | | | | | |
|-------|-------|----------|--------|------------|-------------|-------|------------------|--------|
| | USEPA | CARB-SCM | SCAQMD | LADCO, OTC | UT-R307, CO | MCAQD | CT, MD, DE, D.C. | CANADA |
| TAG-X | ■ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ |

COMMENT ÇA MARCHE

TAG-X associe une puissante combinaison de solvants biodégradables et respectueux de l'environnement et de tensioactifs qui pénètrent, ramollissent et soulèvent rapidement des graffitis sur des surfaces en béton et en maçonnerie, ce qui permet d'enlever facilement avec une rondelle à pression. Restaure les surfaces défigurées de graffitis jusqu'à leur apparence d'origine sans frotter, racler, sabler ou sodailler.

APPLICATIONS

- ◆ Utiliser sur tous les types de béton extérieur, de maçonnerie ou de pierre qui a été marqué ou défiguré avec des graffitis.
- ◆ Pour l'utilisation sur la plupart des surfaces poreuses où les graffitis sont plus difficiles à enlever à l'aide de débroussailleuses conventionnelles.
- ◆ Peut être utilisé sur des surfaces en béton, en maçonnerie ou en pierre où d'autres produits de décapage classiques de graffitis ont été jugés inefficaces.
- ◆ Peut être utilisé comme une alternative efficace à la préservation des revêtements de barrière de graffitis sacrificiels ou permanents.
- ◆ TAG-X peut être utilisé en toute sécurité par des employés gouvernementaux ou des entrepreneurs pour contrôler les graffitis sur les écoles, les bâtiments de transport en commun, les unités de logement public, les bibliothèques, les structures de ponts et autres structures publiques, étatiques et fédérales financées par l'État.

AVANTAGES

- ◆ Enlève rapidement et efficacement les vernis, émail, acrylique, vinyle, alkyde, huile et autres graffitis appliqués à base de résine synthétique ou à brosse.
- ◆ Efficace sur la plupart des matériaux de construction poreux pour inclure les briques, les blocs, le stuc, le marbre, le granit, le béton armé de fibres, le béton préfabriqué et mis en place, l'ardoise et bien d'autres substrats.
- ◆ La formulation à action rapide fonctionne bien à toutes les températures - même en dessous du point de congélation.
- ◆ TAG-X est biodégradable et est sécuritaire pour l'élimination dans toutes les installations municipales de traitement des égouts.
- ◆ TAG-X peut être utilisé par des employés du gouvernement ou des entrepreneurs pour contrôler les graffitis sur les écoles, les bâtiments de transport en commun, les unités de logement public, les structures

de ponts des bibliothèques et d'autres structures gouvernementales, étatiques et fédérales.

- ◆ Suite à l'application de TAG-X, les graffitis indésirables peuvent être facilement enlevés avec une rondelle à eau froide ou à eau chaude.
- ◆ TAG-X ne contient pas de phénol, de chlorure de méthylène ou d'autres solvants halogénés.

▲ PRÉCAUTIONS ▲

- ◆ TAG-X contient des solvants très puissants dans une solution hautement alcaline. Les utilisateurs de ce produit doivent porter un équipement de sécurité de protection pour protéger les yeux, le visage, les bras et le corps contre le brouillard de pulvérisation et les éclaboussures. Des brûlures alcalines aux yeux et à la peau peuvent se produire si elles ne sont pas rincées avec de l'eau immédiatement après l'exposition.
- ◆ Ne pas appliquer sur une surface peinte, à moins que la surface peinte ne soit dépouillée.
- ◆ Ne pas utiliser en présence de produits alimentaires ouverts.
- ◆ Protégez toutes les surfaces adjacentes pour ne pas recevoir TAG-X à partir d'éclaboussures accidentelles.
- ◆ Ne pas utiliser dans les zones fermées où la ventilation est limitée.
- ◆ TAG-X n'est pas recommandé pour la dilution avec de l'eau ou du solvant avant l'application.
- ◆ TAG-X peut provoquer une décoloration permanente lorsqu'il est appliqué sur certains substrats. Toujours effectuer un test dans une zone discrète pour confirmer la compatibilité avant l'utilisation à grande échelle de ce produit.
- ◆ La peinture Graffiti peut se réticuler ou se durcir avec le temps, ce qui rend plus difficile à enlever. Les meilleurs résultats sont obtenus lorsque les graffitis sont retirés peu de temps après l'application.
- ◆ En fonction du substrat et du type de peinture de graffiti utilisée, un flot de pigmentation faible du graffiti peut persister après l'utilisation de TAG-X. Si tel est le cas, une légère application d'eau de javel (hypochlorite de sodium), de peroxyde d'hydrogène ou d'un autre agent oxydant peut être nécessaire pour éliminer toutes les taches tenaces restantes. Testez d'abord le substrat dans un endroit discret pour vérifier que le substrat n'est pas affecté par l'utilisation d'un agent oxydant.

TAG-X

Form & Equipment Cleaners



chemical solutions to concrete problems

- ◆ Testez la surface à nettoyer avec la rondelle à pression destinée à être utilisée pour vérifier que la rondelle à pression ne provoque aucun dégât de surface sur le substrat à nettoyer.
- ◆ L'élimination des graffitis peut entraîner un "point propre" évident qui peut être répréhensible en apparence. Si tel est le cas, ouvrez la zone à nettoyer en réduisant ou en plongeant la quantité de TAG-X appliquée tout en réduisant progressivement la minutie du nettoyage.
- ◆ L'application par pulvérisation de TAG-X nécessite l'utilisation d'un pulvérisateur équipé de joints et de joints EPDM (résistant à l'acétone).

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

- ◆ Demandez la documentation, les étiquettes et les fiches techniques de sécurité du fabricant et lisez attentivement avant l'utilisation du produit.
- ◆ Les conditions environnementales du site, les conditions du substrat et la construction ont un effet majeur sur la sélection des produits, les méthodes d'application, les procédures et les taux, l'apparence et la performance. La documentation produit fournit des informations générales applicables à certaines conditions. Toutefois, une application de test de site adéquate par l'acheteur ou l'installateur avant l'utilisation de l'échelle de terrain est obligatoire (indépendamment de toute autre représentation verbale ou écrite) pour vérifier que le produit et les quantités achetées peuvent être appliquées de manière satisfaisante et atteindront l'apparence souhaitée et le rendement prévu Conditions d'utilisation.
- ◆ L'utilisateur et toutes les autres personnes dans la zone proche de l'application de TAG-X doivent porter un équipement de sécurité de protection pour protéger les yeux, le visage et le corps contre le brouillard de pulvérisation et les éclaboussures (voir Précautions).
- ◆ Protégez toutes les surfaces adjacentes qui ne nécessitent pas d'élimination des graffitis avec des feuilles de plastique.
- ◆ Appliquer le TAG-X sur la surface du substrat dégradé grâce à un pulvérisateur à pompe à main équipé de joints et joints d'étanchéité EPDM (résistant à l'acétone), pulvérisateur sans air, rouleau équipé d'un couvercle à rouleaux de soies de 3/8 po (9,0 cm) ou d'une brosse. Les taux d'application typiques vont de 100-200 sf / gal (2-5 sm / L) par couche. Une ou deux couches sont généralement requises pour l'élimination complète de tous les résidus de graffitis.
- ◆ Laissez TAG-X un temps de séjour suffisant pour pénétrer tout au long du graffiti. Les durées d'habitude varient généralement de 20 à 30 minutes selon la gravité des graffitis.
- ◆ Pour enlever le graffiti, lavez lavez la surface du substrat en veillant à ne pas endommager la surface en maintenant la rondelle de pression trop près. Les meilleurs résultats sont obtenus avec une laveuse à pression de 4 000 psi (27 MPa) capable de produire de l'eau chaude.

- ◆ Ne laissez pas TAG-X sécher sur la surface. Si TAG-X commence à sécher, la surface doit être recouverte avec TAG-X.
- ◆ Un minimum de 24 heures de séchage devrait être donné pour permettre un temps suffisant pour que les solvants TAG-X s'évaporent avant l'application d'une peinture ou d'un revêtement.

DONNÉES TECHNIQUES

| | |
|---------------|-----------------------------|
| Density | 10,0 lbs / gal (1,2 Kg / L) |
| Color | Water White |
| Odor | Mild |
| Flash Point | 115° F (46° C) |
| Water Soluble | Yes |
| Biodegradable | Yes |

EMBALLAGE

TAG-X est emballé dans des pots de 1 gal (3,8 L) et des seaux de 5 gal (19 L).

DURÉE DE CONSERVATION DU PRODUIT

La durée de conservation est d'un an. Utiliser avant la date "USE BY" indiquée sur l'emballage du produit.

MANUTENTION / ENTREPOSAGE

Stocker dans un endroit sec dans une plage de températures entre 40° F (4° C) et 100° F (38° C).

DISPONIBILITÉ ET SERVICES TECHNIQUES

En plus des bureaux d'entreprise à Omaha, au Nebraska, NOX-CRETE INC. entretient des bureaux régionaux et des centres de distribution sur les principaux marchés à travers le monde. Pour obtenir des informations techniques ou techniques, composez le 800-669-2738 ou le 402-341-2080.

GARANTIE LIMITÉE

AVIS-LIRE ATTENTIVEMENT

CONDITIONS DE VENTE

NOX-CRETE offre ce produit à vendre, et l'acheteur et tous les utilisateurs sont réputés avoir accepté, les conditions de vente suivantes et la garantie limitée qui ne peuvent être modifiées que par un accord écrit d'un agent corporatif dûment autorisé de NOX-CRETE. Aucun autre représentant de NOX-CRETE ou de NOX-CRETE n'est autorisé à accorder une garantie ou à renoncer à la limitation de responsabilité énoncée ci-dessous.

LIMITATION DE LA GARANTIE

NOX-CRETE garantit que ce produit est exempt de défauts de fabrication. Si le produit acheté était défectueux et était dans la période d'utilisation indiquée sur le contenant ou le carton, NOX-CRETE remplacera le produit défectueux par un nouveau produit sans frais pour l'acheteur.

NOX-CRETE NE FAIT NON AUTRE GARANTIE, expresse ou implicite, concernant ce produit. Il n'y a AUCUNE GARANTIE DE QUALITÉ MARCHANDE. En aucun cas, NOX-CRETE ne sera responsable des dommages spéciaux, indirects ou consécutifs résultant de l'utilisation ou de la manipulation du produit et aucune réclamation de quelque nature que ce soit ne sera supérieure au prix d'achat du produit pour lequel des dommages-intérêts sont réclamés.

RISQUES INHERENTS

NOX-CRETE NE GARANTIT PAS LA PERFORMANCE DU PRODUIT APRÈS QU'IL SOIT APPLIQUÉ PAR L'ACHETEUR, ET L'ACHETEUR ASSUME TOUS LES RISQUES ASSOCIÉS À L'UTILISATION OU À L'APPLICATION DU PRODUIT.