

## KEM-EX-IT PLUS

Solution chimiquement active pour l'élimination rapide de la rouille Et accumulation de béton durci sur des formes en acier

**FORMULATION PRÊTE À L'EMPLOI**



VOLATILE ORGANIC COMPOUND (VOC)  
REGULATORY COMPLIANCE

USEPA CARB-SCM SCAQMD LADCO, OTC UT-R307, CO MCAQD CT, MD, DE, D.C. CANADA

**Kem-Ex-It-Plus**



### COMMENT ÇA MARCHE

KEM-EX-IT PLUS décompose chimiquement et dissout la rouille et l'accumulation de béton sur des formes en acier. L'accumulation de béton adouci et la rouille sont facilement enlevées avec une rondelle à pression et les surfaces en acier sont laissées avec une barrière de protection (similaire au bluing) qui protège temporairement contre la rouille instantanée.

### APPLICATIONS

- ◆ Utilisez sur des formes en acier pour enlever la rouille et pour protéger les surfaces nettoyées contre la rouille instantanée.
- ◆ Utiliser sur des formes en acier et en aluminium pour éliminer rapidement l'accumulation de béton durci.
- ◆ Supprime également l'accumulation de béton durci sur les échafaudages, les vérins à vis, les berges, les chapes, les pompes et les mélangeurs.
- ◆ Utiliser pour éliminer les éclaboussures de mortier et les dépôts d'eau de chaux sur le béton et la maçonnerie.
- ◆ Utiliser pour éliminer les taches de rouille sur le béton.

### AVANTAGES

- ◆ L'action effervescente et à action rapide dissout rapidement les dépôts de sel et de lime et l'accumulation de béton durci en quelques minutes.
- ◆ Enlève l'échelle de rouille de l'acier et forme une barrière protectrice qui retarde la formation de la rouille flash.
- ◆ Produit une mousse épaisse et riche (lorsqu'elle est appliquée avec la PUMP FOAMER de Nox-Crete ou avec une pointe de pulvérisation moussante) qui s'accroche bien aux surfaces verticales et aériennes pour une efficacité accrue.
- ◆ Les résidus sont facilement éliminés avec de l'eau.
- ◆ Enlève les taches de rouille et les dépôts de sel des surfaces de béton et de maçonnerie.
- ◆ Empêche les dommages coûteux aux formes et aux équipements résultant de l'utilisation de sablage ou de marteaux.
- ◆ Contient un détergent puissant pour réduire les résidus d'huile sur les surfaces en acier et en aluminium.
- ◆ Sûr à utiliser sur la peinture, le caoutchouc, le plastique ou le verre.
- ◆ Prêt à l'emploi, pas de mélange ou de dilution requis.
- ◆ Lorsqu'il est neutralisé, KEM-EX-IT PLUS est considéré par OSHA et l'EPA comme non-corrosif et non dangereux, ce qui le rend plus sûr pour les travailleurs et l'environnement.

- ◆ N'a pas d'odeur.
- ◆ Répond à toutes les exigences fédérales et provinciales en matière de COV.

### ⚠ PRÉCAUTIONS ⚠

- ◆ Protégez les yeux, la peau et les vêtements contre le brouillard de pulvérisation et le contact en portant des lunettes, des gants et un vêtement de pluie.
- ◆ Les meilleurs résultats sont obtenus lorsque les températures du substrat et de la surface dépassent 50° F (10° C). Les utilisateurs peuvent s'attendre à une diminution de la performance du produit lorsqu'ils sont appliqués pendant les conditions météorologiques plus fraîches.
- ◆ Protégez-vous du gel.
- ◆ À usage industriel uniquement.
- ◆ Ne pas utiliser sur le marbre, le granit, l'acier galvanisé ou l'aluminium décoratif.
- ◆ Ne pas utiliser sur du bois pour être utilisé dans des applications de formage de béton.
- ◆ Supprime l'assaisonnement des formes en aluminium. Les formes en aluminium nécessiteront un ré-assaisonnement avant utilisation.
- ◆ Vérifiez que le produit se trouve dans la date "UTILISATION" indiquée sur l'emballage du produit. Ne pas utiliser le produit expiré. L'utilisation du produit expiré peut entraîner une mauvaise performance du produit ou une défaillance.

### 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 impact 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.

KEM-EX-IT PLUS

Form & Equipment Cleaner



chemical solutions to concrete problems

- ◆ KEM-EX-IT PLUS est prêt à l'emploi pour la plupart des applications, mais peut être dilué avec de l'eau selon les instructions d'utilisation ci-dessous.
- ◆ Pinceau ou pulvérisation - appliquer sur les formes recouvertes de béton, d'éclaboussures ou de rouille au taux d'application d'environ 100-150 sf / gal (2,5-3,75 m / L).
- ◆ Les meilleurs résultats sont obtenus lorsque le NOX-CRETE PUMP FOAMER est utilisé pour pulvériser appliquer KEM-EX-IT PLUS. Le NOX-CRETE PUMP FOAMER produit une mousse épaisse et riche qui s'accroche aux surfaces verticales et aériennes.
- ◆ Lors de l'élimination des taches de rouille du béton ou de la maçonnerie, pré-mouillez la surface avec de l'eau et appliquez KEM-EX-IT PLUS avec une brosse pour minimiser la gravure du béton.
- ◆ Pour une meilleure performance, appliquez KEM-EX-IT PLUS lorsque la surface et la température ambiante sont supérieures à 50° F (10° C). Appliquer à des angles de soleil bas (tôt le matin ou en fin d'après-midi) pour éviter un séchage rapide.
- ◆ Remplir les surfaces traitées avec une brosse froide à poils rigides pour éliminer les couches adoucies d'accumulation de béton et de rouille, ce qui permet à KEM-EX-IT PLUS de pénétrer davantage.
- ◆ Si nécessaire, réappliquez KEM-EX-IT PLUS après 15-20 minutes, puis nettoyez entre les applications, jusqu'à ce que l'accumulation de béton soit devenue douce et que la couche de rouille sur des formes d'acier s'est dissoute. L'accumulation de béton lourd peut nécessiter plusieurs applications ou des temps de repos prolongés.
- ◆ Retirer l'accumulation de béton ramolli et les résidus de rouille avec une buse de pulvérisation de type jardin ou utiliser une rondelle à pression pour éliminer l'accumulation plus lourde.
- ◆ Si la rouille a lieu, il est probable que le chlore excessif se trouve dans l'eau de rinçage. Pour éviter la corrosion instantanée, rincer la surface nettoyée avec de l'eau désionisée ou distillée.
- ◆ Pour une protection prolongée contre la rouille, laissez les formes d'acier sécher et appliquez immédiatement deux couches de Nox-Crete FORM ARMOR pour protéger les formes d'acier de la rouille pendant jusqu'à six mois.

## **DONNÉES TECHNIQUES**

<b>Color</b>	Colorless
<b>Odor</b>	Mild
<b>Flash Point</b>	None
<b>Freeze Point</b>	32° F (0° C)
<b>VOC</b>	<20 g / L

## **EMBALLAGE**

Emballé dans des seaux de 5 gallons (19 L) et des tambours de 55 gallons (208 L).

## **DURÉE DE CONSERVATION DU PRODUIT**

La durée de conservation est de deux ans. 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.