

Solutions DE TRAITEMENT DE L'EAU



Formula 251

Détartrant



- Nettoyant concentré de combinaison synergique qui attaque et dissout la rouille, le tartre, la corrosion, réduisant l'entretien
- Prolonge la durabilité de l'équipement
- Sert à nettoyer les camions à benne, pour béton et malaxeur
- Peut être utilisé à pleine concentration ou dilué dans un maximum de 10 parts d'eau

State[®]
Since 1911

CARE FOR WORK ENVIRONMENTS[®]

Formula 251

Détartrant

EXTRÊMEMENT EFFICACE

Formula 251 est un nettoyant de combinaison synergique extrêmement actif qui attaque et dissout la rouille, le tartre et la corrosion.

Formula 251 élimine le tartre, la rouille et la corrosion destructeurs de métal qui ont pour effet d'accroître la nécessité d'entretien. Le produit augmentera la vie utile de l'équipement, de la tuyauterie, des conduites d'eau, des camions pour béton et des camions-malaxeurs, etc.

ÉCONOMIQUE ET POLYVALENT

Formula 251 peut être utilisé à pleine concentration ou dilué selon vos besoins. Il peut être dilué dans un maximum de 10 parts d'eau.

MODE D'EMPLOI

UTILISATION GÉNÉRALE : Utiliser pur pour les nettoyages robustes. Diluer dans un maximum de 10 parts d'eau selon l'ampleur des dépôts. Utiliser une brosse rigide ou une vadrouille résistantes à l'acide pour appliquer Formula 251 sur les objets fixes. Laisser reposer pour une pénétration et une décomposition des dépôts, puis appliquer de nouveau ou éliminer par arrosage immédiatement à l'eau propre.

CAMIONS-MALAXEUR DE BÉTON : Porter l'équipement de sécurité recommandé indiqué ci-dessous. Appliquer Formula 251 au moyen d'une brosse en soie. Laisser reposer pour une courte période, puis rincer à fond à l'eau. Éviter l'inhalation prolongée. Utiliser uniquement avec une ventilation adéquate.

POUR LE TREMPAGE : Utiliser un contenant résistant à l'acide. Laisser tremper les pièces jusqu'à ce que les dépôts de calcaire et d'eau soient dissouts ou amollis suffisamment pour être éliminés par brossage ou frottage. Retirer les pièces, puis les rincer immédiatement à l'eau propre.

***Ne pas utiliser dans les applications par pulvérisation**

Lire la mise en garde avant d'utiliser le produit. Lors de l'application du produit, utiliser des gants en caoutchouc, des lunettes de sécurité ainsi que des vêtements de protection. Ne pas utiliser dans une zone confinée.

Puisque la composition des surfaces à traiter peut différer, il est suggéré que le produit soit testé dans une zone non apparente pour vérifier les effets du produit.

REMARQUE : Ne pas utiliser sur l'aluminium, les surfaces recouverte d'une peinture-émail, l'acier inoxydable, le laiton décoratif ou les surfaces galvanisées.

DONNÉES TECHNIQUES

ASPECT : liquide translucide

COULEUR : vert foncé

POIDS PAR LITRE : 1,15 kg

DENSITÉ : 1,15 +/- 0,01

PRÉSENCE D'ACIDE CHLORHYDRIQUE : oui

PRÉSENCE D'INHIBITEURS DE CORROSION : oui

POINT ÉCLAIR : aucun jusqu'au point d'ébullition

PRÉSENCE D'AGENTS MOUSSANTS : oui

PRÉSENCE DE PHOSPHATES : aucune

RINÇABILITÉ : excellente

ÉLIMINATION DE LA ROUILLE : supérieure

RATIOS DE DILUTION : Utiliser à pleine concentration pour un nettoyage robuste :

Diluer une part de produit dans 4 parts d'eau pour un nettoyage moyen;

Diluer une part de produit dans 10 parts d'eau pour un nettoyage léger.

ÉLIMINATION DU BÉTON : excellente

pH : formule concentrée - moins de 1,0

ÉLIMINATION DU TARTRE : supérieure

Lire attentivement l'étiquette et la fiche de données de sécurité pour l'ensemble des directives, précautions et renseignements de premiers soins concernant le produit en consultant stateindustrial.com.

EMBALLAGE

18091	Baril de 208 l
18095	Baril de 75 l
121295	Baril de 18 l



State Industrial Products
5915 Landerbrook Drive
Mayfield Heights, OH 44124
Pour commander : 1 866 747-2229
www.statechemical.com

Canada
6935 Davand Drive
Mississauga, Ontario L5T 1L5
Pour commander : 1 800 668-6513

Puerto Rico
Royal Industrial Park, Bldg "M"
Local #5, Carr 869, km 1.5 Palmas
Cataño, P.R. 00962
Pour commander : 787 275-3185

