

ProClean™

Nettoyant pour équipement de mélange de béton

Caractéristiques et avantages

- L'utilisation régulière réduira sensiblement le temps et les efforts requis pour nettoyer les mélangeurs à béton
- Mélange de lubrifiants spéciaux conçus pour réduire l'adhérence du béton frais aux pièces métalliques
- Pénètre et traite les surfaces métalliques à chaque application

Directives d'utilisation

Appliquer avec un pulvérisateur à basse pression. Après avoir nettoyé le mélangeur et la machinerie à la fin de la journée, appliquez une légère couche de ProClean sur toutes les surfaces métalliques qui seront en contact avec du béton frais. Répétez à la fin de chaque journée. Avec une utilisation régulière, le nettoyage sera plus facile.

Ne pas utiliser lorsque la température ambiante est inférieure au point de congélation (32 °F ou 0 °C).

Entreposage et durée de conservation des produits

ProClean est peu volatile et ininflammable. Cependant, **toujours conserver à une température inférieure à 60 °C (140 °F)**. ProClean (comme la plupart des lubrifiants) peut être combustible lorsqu'il est exposé à des étincelles ou à des flammes.

Protection contre le gel : ProClean doit être protégé du gel. Ne pas entreposer à des températures inférieures à 40° F (5° C). Le nettoyant n'est pas utilisable une fois qu'il est gelé.

Durée de conservation : Un an dans le contenant d'origine non ouvert.

Description

ProClean s'efforce de réduire l'accumulation, de nettoyer et de traiter l'équipement métallique utilisé dans la fabrication de produits en béton.

Recommandé pour

Nettoyage d'équipements métalliques

Emballage

Seaux de 5 gallons

Barils de 55 gallons

Conteneurs de 265 gallons

Renseignements techniques

Couleur : Jaune léger clair

Santé et sécurité

Consultez la FDS pour obtenir des renseignements sur la sécurité.

Personne-ressource

ACM Chemistries, Inc.

P.O. Box 920430 Norcross, GA 30010

770 417-3490

acmchem.com

