

Canada

Dégraissant industriel Twist 'n Fill^{MC} n° 26

Fiche technique

Mai 2008

Description

Le Dégraissant Industriel 3M^{MC} est un concentré conçu pour être dilué et distribué à l'aide du Système de Distribution de Nettoyants Chimiques Twist 'n Fill^{MC} 3M^{MC}.

Ce dégraissant industriel pénètre rapidement les huiles et les graisses à base de pétrole, le gras animal, les résidus d'aliments et les accumulations de saleté importantes pour en faciliter le retrait.

Caractéristiques spéciales

- Faible formation de mousse
- Ne laisse aucun résidu
- Aucun rinçage nécessaire
- Fragrance agréable
- Exempt de butyle; sans danger pour les employés s'il est utilisé selon les directives.

Utilisations

- Machinerie industrielle
- Pièces de machinerie
- Surfaces en béton
- · Carreaux résilients
- Carreaux de carrièreCarreaux de céramique
- Acier inoxydable

Emballage

Une bouteille de 2 L par boîte

Chaque bouteille de 2 L donne 280 litres de solution prête à l'emploi.

Directives d'utilisation générales

Consulter la FSSS de la solution prête à l'emploi pour les recommandations relatives au matériel de protection individuelle.

- Verser le dégraissant industriel avec de l'eau froide au moyen du Distributeur Twist 'n Fill^{MC} 3M^{MC} dans un pulvérisateur à gâchette correctement étiqueté, dans un seau ou dans une autolaveuse.
- Appliquer sur la surface à l'aide d'un pulvérisateur, d'un chiffon, d'une éponge, d'une brosse, d'une vadrouille ou d'une autolaveuse en évitant les surpulvérisations sur les surfaces finies.
- 3. Frotter et essuyer au besoin.
- 4. Aucun rinçage nécessaire.

Remarque

Faire des essais sur une surface cachée pour le caoutchouc, le vinyle et les surfaces peintes. Ne pas utiliser s'il y a décoloration.

Spécifications du produit

Concentré

- 1. pH: Environ 11.2
- 2. Point d'éclair: 63, 9°C
- 3. Solubilité dans l'eau : complète
- 4. Densité : Environ 1 Eau = 1
- 5. Viscosité: < 100 mPa/s ACS
- Apparence : liquide rouge transparent
- Fragrance : odeur de propreté et de fraîcheur

Prêt à l'emploi

- 1. pH:11
- 2. Point d'éclair : s.o.
- Solubilité dans l'eau : complète
- 4. Densité : Environ 1 Eau = 1
- 5. Viscosité: < 100 mPa/s
- 6. Apparence : liquide rose transparent
- Fragrance : odeur de propreté et de fraîcheur

Résumé des précautions à prendre

Concentré

Contact avec les yeux : Corrosion (brûlures oculaires)

Contact avec la peau : irritation grave. Sensibilisation de contact (autre que photosensibilisation).

Inhalation: Irritation des voies respiratoires. Peut être absorbé par inhalation et causer des effets à l'organe cible.

Prêt à l'emploi

Contact avec les yeux : irritation

modérée

Contact avec la peau : Irritation

légère de la peau

Inhalation: Irritation des voies

respiratoires.

Remarque

Consulter la fiche signalétique santé-sécurité du produit (FSSS n° 16-4731-2 [concentré], FSSS n° 16-4750-2 [prêt à l'emploi]) pour obtenir des renseignements précis relatifs aux dangers pour la santé, aux premiers soins et aux précautions à prendre.

Important

Les renseignements que contient le présent document sont jugés dignes de confiance. Cependant, en raison des nombreux facteurs pouvant entrer en jeu, 3M ne garantit pas que ces résultats seront atteints. On peut obtenir toutes les spécifications détaillées et les conditions de vente du produit auprès de 3M.

