

INDUSTRIEL

Oxy-Slam

Dégraissant et désodorisant puissant · Contient du peroxyde d'hydrogène

Oxy-Slam est un puissant dégraissant à base de d-limonène, renforcé par le peroxyde d'hydrogène. Oxy-Slam est conçu pour les applications industrielles et alimentaires.

- Ingrédients biodégradables
- Enlève l'huile et la graisse
- Parfum d'agrumes
- Sans danger pour les aliments
- Contient du d-limonène

APPLICATIONS

Traitement des aliments

Planchers

Zones de déchets, poubelles et goulottes

Dégraissage des moteurs

Douches

Blanchisserie commerciale



ATTRIBUTS DU PRODUIT

Apparence: Liquide transparent

Couleur: Incolore

Mousse: Modéré

Odeur: Agrumes

pH: 1.5-2.5

Emballage

4 x 3.78L

Code

1300835-4cs



PROMAX®

MODE D'EMPLOI

Ne PAS mélanger avec des acides, des alcalins ou de l'ammoniaque.

Zones de Transformation des Aliments: Diluer 30 ml de OXY-SLAM par litre d'eau (4 oz/gal) (1:32) à l'aide d'unités de moussage ou de pulvérisateurs. Rincer abondamment à l'eau.

Planchers: Diluer 15 ml d'OXY-SLAM par litre d'eau (2 oz/gallon) (1:64).

Applications en Blanchisserie: En tant qu'agent de blanchiment des couleurs, diluer 85 ml (3 oz) par 22 kg (50 lb) de poids sec de linge. Comme dégraissant, appliquer directement sur les taches et laver.

Applications Industrielles: Diluer 50 ml d'OXY-SLAM par litre d'eau (6 oz/gal) (1:20) pour le dégraissage général et l'élimination de l'huile. Diluer 200 ml d'OXY-SLAM par litre d'eau (25 oz/gal) (1:5) pour le dégraissage des moteurs. Vaporiser. Laisser agir 5 minutes, puis rincer à l'eau.

Zones d'ordures, Camions et Conteneurs: Diluer 65 ml d'OXY-SLAM par litre d'eau (8 oz/gal) (1:15) pour nettoyer et désodoriser les camions à ordures, les goulottes et les conteneurs à ordures métalliques.

Accumulation Extrême: Vaporiser le produit non dilué. Laisser agir 3 à 5 minutes. Rincer à l'eau chaude ou à la vapeur.

Douches: Diluer 100 ml d'OXY-SLAM par litre d'eau (13 oz/gal) (1:10). Laisser agir et rincer.

UTILISATION DANS LES USINES ALIMENTAIRES: Tous les aliments doivent être retirés ou recouverts avant l'utilisation. Les surfaces en contact avec les aliments doivent être soigneusement rincées à l'eau potable afin qu'il n'y ait pas de contamination des aliments après l'utilisation du produit.

Application:

Zones de Transformation des Aliments	1:32
Planchers	1:64
Applications en Blanchisserie	85ml/22kg load
Applications Industrielles	1:20-1:5
Zones d'ordures, Camions et Conteneurs	1:15
Accumulation Extrême	Full strength
Douches	1:10

STOCKAGE

Craint le gel. Entreposer debout dans le contenant original fermé à température ambiante, hors de la portée des enfants. Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques. Garder sous clef. Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Ne pas stocker dans des récipients en aluminium, cuivre, alliages de cuivre et galvanisés.

MANIPULATION SÉCURITAIRE

Avant l'utilisation, assurez-vous que les employés lisent et comprennent les étiquettes du produit et la Fiche de Données de Sécurité. Le mode d'emploi se trouve sur l'étiquette et la fiche technique. Les employés peuvent trouver les avertissements de danger, les mises en garde et les procédures de premiers soins sur les FDS. Pour obtenir les FDS, allez en ligne à projectclean.com ou téléphonez au 1 800 663-9925. Une utilisation non appropriée peut causer des dommages ou des blessures.

PROMAX®