



Superior Solutions

BIG ORANGE-E

Nettoyant et dégraissant puissant à base d'agrumes.

- Nettoyant et dégraissant puissant composé à 100% d'agrumes naturels solvanté.
- Dissout la saleté, la graisse, l'huile, le goudron et la plupart des adhésifs d'une manière très efficace.
- Contient des émulsifiants, il est facile à rincer avec de l'eau.
- Ne contient pas de caustiques, d'acides, solvants pétroliers et les solvants chlorés.
- Non-toxique.
- Inoffensif pour métal, le cuir et les textiles.
- Fonctionne très bien comme un dégraissant. Dissout le goudron, l'asphalte, la colle et le bitume.

APPLICATION

Big Orange E est utilisé pour les outils, les trottoirs, les murs, les planchers et les machines industrielles et institutions, y compris l'équipement de nettoyage et d'entretien, des aliments et boissons, médicaux et paramédicaux, maisons de soins infirmiers, de l'assainissement, des écoles et autres établissements d'enseignement, les égouts des usines de traitement de l'eau, les hôtels et motels, l'industrie d'emballage de viande, etc.

MODE D'EMPLOI

Sols: en fonction du degré d'encrassement, appliquer le produit soit dilué (maximum 5 % dans l'eau), soit non dilué.

Le cas échéant, utiliser une brosse ou une machine à nettoyer le sol. Rincer ensuite soigneusement à l'eau. Eliminer l'eau en l'essuyant avec une serpillière.

Machines et pièces détachées grasses: vaporiser le produit aux endroits souillés ou bien l'appliquer avec une brosse ou un chiffon. Frotter si nécessaire. Rincer ensuite les pièces, de préférence avec un pulvérisateur à haute pression.

Désodorisation: en cas d'odeurs gênantes, diluer 5% de produit dans de l'eau et asperger les endroits concernés (poubelle, conteneurs de déchets, etc.) avec la solution.

REMARQUES

Ce produit est susceptible d'endommager certaines surfaces en matière plastique et/ou peintes. Tester d'abord le produit sur une partie non apparente.

CARACTÉRISTIQUES

Type: dégraissant à action rapide

Inflammabilité: inflammable

Couleur: Orange

Odeur: agrumes

Densité: $\pm 0,81 \text{ g/cm}^3$

Toutes les mentions stipulées dans ce document sont basées sur notre expérience pratique et/ou sur des tests en laboratoire. Etant donné la grande diversité de circonstance d'utilisation et des facteurs humains non prévisibles, nous recommandons de toujours tester de nos produits avant leurs utilisations définitives dans la pratique. La présente feuille de données techniques peut déjà avoir été revue en fonction de la réglementation, de la disponibilité des composants ou des nouvelles informations reçues. La dernière version en vigueur et donc la seule valable, peut vous être envoyée sur simple demande.

Versie: 0485-0111

ZEP INDUSTRIES B.V.

(B) Frankrijklei 33, 2000 Antwerpen – T 02-3470117 F 02-3471395 - sales@zep.be – www.zepindustries.be

(NL) Vierlinghweg 30, 4612 PN Bergen op Zoom – T 0164-250100 F 0164-266710 - info@zepbenelux.com – www.zepindustries.nl

(D) Falkstraße 11, 33602 Bielefeld – T 0521-174158 F 0521-5217114 - sales@zepbenelux.com – www.zepindustries.de