

NET'SOL

SUPER DEGRAISSANT SOL MILIEU ALIMENTAIRE

DESCRIPTION OU PROPRIETES

A base de solvants et d'agents nettoyants permettant le nettoyage et le ravivage des sols fortement encrassés et notamment pour les sols de cuisines. Convient également au nettoyage du mobilier de jardin, portes et plinthes, etc.

NET'SOL permet d'éliminer rapidement les traces de cirage, de roues en caoutchouc des chariots, de graisses de toute nature, d'huile et de surplus de détergent.

CARACTERISTIQUES

Aspect : Liquide
Couleur : Jaune
Odeur : Caractéristique
pH : $12,5 \pm 1,0$
Densité : $1,00 \pm 0,02$
Point éclair : 54°C

CHAMP et DOMAINE D'APPLICATION

Destiné exclusivement aux sols carrelés et linoléum.

ATTENTION ! En aucun cas n'utiliser NET'SOL sur des sols cirés ou métallisés.

NET'SOL s'utilise sur les surfaces en matière plastique, portes et plinthes, cadre en aluminium laqué blanc, et surfaces en acier inoxydable.

NET'SOL peut convenir à d'autres applications et nous vous conseillons de nous interroger avant de l'utiliser.

NE PAS UTILISER SUR DES SURFACES EN ALUMINIUM BRUT

MODE D'EMPLOI

NET'SOL peut s'utiliser soit manuellement, soit à l'aide d'une mono brosse ou par pulvérisation. L'utilisation d'une mono brosse facilitera considérablement l'action de nettoyage.

DOSAGE :

Entretien quotidien : 1 à 2%

Gros nettoyage : 3%

Elimination des traces de chariots : 5% ou pur

CONDITIONNEMENT

Carton de 4 x 5 kg

DANGER



Danger

Contient : Monoethanolamine, Sodium C14-17 Sec Alkyl Sulfonate, Alcool benzylique, Alcools C12-14, éthoxylés, sulfatés, sels de sodium, Alkyl polyglycoside C10-16

Liquide et vapeurs inflammables.

Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées par nos laboratoires à TITRE D'INFORMATION.

Elles ne sauraient toutefois engager notre responsabilité quant aux dommages ou dégâts résultant d'une mauvaise utilisation des produits.

Il appartient aux utilisateurs de s'assurer de la bonne destination du produit et des normes.

Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves.

Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Contient 5-Chloro-2-méthyl-2H-isothiazol-3-one; 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one. Peut produire une réaction allergique.

Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer.

Utiliser du matériel électrique/de ventilation/d'éclairage antidéflagrant.

Ne pas utiliser d'outils produisant des étincelles.

Se laver soigneusement les mains après manipulation.

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

Eviter le rejet dans l'environnement.

Eliminer conformément à la réglementation locale.