

LAVAGE de VAISSELLE



**Décalcificateur et détartrant
pour surfaces et conduits**

Pictogrammes d'emploi:



Présentation:

LVAC028: 4 Bidons de 4,5 Kg.

Pictogrammes pour la signalisation:



REGISTRE GÉNÉRAL SANITAIRE DES
ALIMENTS: 37-0000271/M

Compagnie certifiée par BVQI:
N° ESPMDD006325/ISO 14001
GESTION ENVIRONNEMENTALE

ISO 14001
BUREAU VERITAS
Certification



TENSIOACTIFS BIODÉGRADABLES D'APRÈS :
Règlement 648/2004/CE

Description:

Nettoyant à caractère acide qui élimine les films calcaires, la rouille et autres incrustations déposées dans l'acier inox, céramiques, verre, plastique, etc...

Applications:

Préparation spécialement indiquée pour l'élimination de résidus calcaires, rouilles ferriques ... déposés sur des surfaces céramiques, verre, machines, etc... Dilué ou par trempage, il renouvelle l'aspect original de la vaisselle et la verrerie.

Mode d'emploi:

MACHINES LAVE-VAISSELLE : dilutions de 50 gr. par litre d'eau. Bien rincer après l'usage.

NETTOYAGES DE CALCAIRES : diluer 1 litre de produit à 10 l. d'eau. Bien rincer après l'usage.

RÉGÉNÉRATEUR DE LA VAISSELLE : plonger la vaisselle dans de l'eau chaude avec 1 l. de DÉTARTRANT pour 30 l. d'eau pendant 20 minutes. RINCER ENSUITE.

Caractéristiques Techniques:

- * PROPRIÉTÉS: Détergent acide concentré. Action anticalcaire. Il contient des acides et des tensioactifs d'ample action humidifiante et à mousse contrôlée.
- * SPÉCIFICATIONS: Aspect: Liquide transparent
Couleur: rouge
Densité : 1.160 – 1.180 Gr/cc.
Odeur : Parfumé Caractéristique
PH (20°): Très acide.
- * COMPOSITION: Acide phosphorique. Acide nitrique.
Tensioactifs non ioniques.

Conservation et Stockage:

Conserver dans l'emballage original bien fermé, loin du froid et de la chaleur. Éviter la congélation. Ne pas exposer au rayonnement solaire direct.

Sécurité et Manipulation:

DANGER. Contient de l'Acide Nitrique et Phosphorique. Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. EN CAS D'INGESTION: rincer la bouche. NE PAS faire vomir. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/Se doucher. 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. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin. Éliminer le contenu / récipient conformément à la réglementation locale / régionale / nationale / internationale sur les déchets dangereux ou les emballages et déchets d'emballage respectivement. À USAGE PROFESSIONNEL

Avertissements:

En cas d'ingestion accidentelle, contacter le Service National de Toxicologie.

Notre DÉPARTEMENT TECHNIQUE
répondra sans engagement de votre
part aux questions ou consultations sur le
produit ou son application.
Tel. (+34) 91 6910263



NOTE: La garantie de Thomil, S.A., se limite seulement à la qualité du produit, et n'assume aucune responsabilité quant à l'utilisation incorrecte du même.

Ctra. Andalucía. km. 18. 28320 Pinto (Madrid) www.thomil.com: profesional@thomil.com