

MATIC "P.L.V."

POUDRE MICRO BILLE POUR LE LAVAGE DE LA VAISSELLE EN MACHINE MENAGERE OU INDUSTRIELLE

DESCRIPTION OU PROPRIETES

Formulation pour le nettoyage de la vaisselle soit en machine ménagère, soit en machine industrielle. La formule possède des agents alcalins qui lui donnent un bon pouvoir dégraissant sans être agressifs pour la vaisselle. De plus, leur association avec les tripolyphosphates assure une efficacité maximale. Le chlore actif libéré pendant le lavage assure l'oxydation des tâches pigmentaires (thé, café...) et favorise l'hygiène de la vaisselle.

CARACTERISTIQUES

Aspect : Poudre
Couleur : Blanche
pH : 11.0 ± 1.0 à 10g/l
Densité : environ 1g/cm^3

CHAMP D'APPLICATION

S'utilise dans les machines ménagères ou semi-industrielles.

MODE D'EMPLOI

DOSAGE : Eaux normales : 1 à 2 g/l d'eau
Eaux dures : 3 à 4 g/l d'eau

CONDITIONNEMENT

Seau de 10 kg

DANGER

Ne pas laisser à la portée des enfants.

Ne pas avaler.

Irritant pour les yeux et la peau.

En cas de contact rincer abondamment à l'eau claire. En cas d'irritation persistante, de projection ou d'absorption, consulter rapidement un médecin.

Formule déposée au centre anti-poison de Nancy : + 33 (0)3 83 32 36 36.

Nom commercial du fabricant : ORLAV-POUDRE LAVE VAISSELLE 100/PLV

CONFORME A LA LEGISLATION EN VIGUEUR DANS LE DOMAINE ALIMENTAIRE, BIODEGRADABLE A PLUS DE 90%

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.