



E.R.P. Hygiène, Maintenance, Produits Techniques

P.L.C.C

COMPRIME DOSE

LAVAGE DE LA VAISSELLE EN MACHINE PROFESSIONNELLE

PROPRIETES

- ❖ Nettoie, dégraisse, désinfecte par son agent chloré.
- ❖ Non moussant, anti-calcaire, utilisable en eau dure.
- ❖ N'attaque pas l'inox, le verre, la faïence.

La présentation en comprimé dose présente de nombreux avantages :

- ❖ Economie d'un doseur de produit de lavage.
- ❖ Meilleure gestion des consommations et dosage précis.
- ❖ Stockage réduit comparé aux produits liquides.

CARACTERISTIQUES

Aspect : Pastilles
Couleur : blanche
Odeur : Chlorée
Densité : $1,00 \pm 0,01$
pH à 1% : $12,00 \pm 0,50$
Pouvoir moussant : Nul
Composition : Sels minéraux alcalins, agents séquestrants, agents chlorés.

MODES ET DOSES D'EMPLOI

- ❖ Pour un lave-verre ou un lave-vaisselle ménager, mettre un comprimé dose directement dans la cuve. Procéder à un lavage traditionnel sans prélavage.
- ❖ Machine professionnelle : placer les pastilles dans le bac de la machine ou sur les grilles à déchets. Faire fonctionner la pompe 2 minutes avant le passage du premier panier.

Les recharges se font environ toutes les 30 minutes (15 paniers)

RECOMMANDATIONS

- ❖ PLCC, par sa composition, est conforme à la législation relative au nettoyage des récipients susceptibles de contenir des denrées alimentaires (Décret ministériel du 21/09/1975 et avenants).
- ❖ Biodégradable à plus de 90%, OPTI VM PAST satisfait aux impératifs du Décret n°70-872 du 25/09/1970 relatif à la protection de l'environnement.
- ❖ Produit soumis à la Taxe Généralisée sur les Activités Polluantes.

Etiquetage : Néant

E.R.P.; 17 bis rue louis loucheur 69009 Lyon

Téléphone : 04-78-83-03-06 Télécopie 04-72-20-02-71 Mobile : 06-10-16-11-68

Siret n° 420 383 648 00011 RCS Lyon TVA européenne FR 24 42 03 83 648 APE 514 J

E-Mail ; produits-erp.com