

Guide de l'utilisateur

PULIPIATTI

Liquide vaisselle concentré pour le lavage manuel. Dégraisse même à l'eau froide, se rince facilement et laisse la vaisselle propre et brillante.



Données techniques :

- État physique : liquide visqueux limpide
- Couleur : vert
- Masse volumique (g/cm³) : 1,025
- pH (20 °C) du produit pur : 7,8
- Point d'éclair (ASTM) : non inflammable
- Solubilité dans l'eau : soluble
- Odeur : agréable (citron)

Description :

Solution détergente concentrée pour le lavage manuel de la vaisselle, à la délicate essence de citron. Elle nettoie et dégraisse en profondeur même à l'eau froide, en éliminant les résidus alimentaires et les salissures tenaces. Elle se rince sans laisser de traces et laisse une agréable fragrance de citron.

Domaines d'application :

Indiqué pour le lavage manuel de :

- assiettes et vaisselle en général
- casseroles
- surfaces en métal, céramique, verre et plastique

Performances :

PULIPIATTI est un détergent concentré pour le lavage manuel de la vaisselle, conçu pour garantir une efficacité élevée dès les basses températures. En particulier :

- nettoie et dégraisse en profondeur assiettes, vaisselle et casseroles, en éliminant les résidus alimentaires et les salissures même tenaces ;
- agit efficacement dès l'eau froide, facilitant le lavage manuel quotidien ;
- développe une mousse compacte et stable qui améliore l'action nettoyante ;
- se rince facilement, sans laisser de traces sur les surfaces ;
- laisse la vaisselle parfaitement propre et brillante, avec un agréable parfum de citron.

Mode d'emploi :

Produit concentré à utiliser dilué dans l'eau.

Pendant l'utilisation, il est conseillé de porter des gants de protection afin de limiter le contact direct avec la peau.

- Verser 2 à 4 ml de PULIPIATTI pour 2 litres d'eau, selon le niveau de salissure de la vaisselle.
- Plonger les assiettes, la vaisselle ou les casseroles dans la solution détergente.
- Procéder au lavage manuel à l'aide d'une éponge ou de l'accessoire le plus adapté.
- Rincer soigneusement à l'eau claire.

En présence de salissures particulièrement grasses ou sèches, augmenter le dosage ou le temps de contact avant le rinçage.

Rendement :

Le rendement du produit dépend du niveau de salissure de la vaisselle, de la concentration d'utilisation et de la quantité d'eau utilisée pendant le lavage.

Avec un conditionnement de 1 litre, il est possible d'obtenir à titre indicatif :

- Lavage courant de la vaisselle
Pour des assiettes et de la vaisselle peu grasses ou utilisées quotidiennement, en utilisant 2 ml de produit pour 2 litres d'eau, un flacon permet environ 500 à 550 lavages standards.
- Lavage avec salissures moyennes
En présence de résidus alimentaires plus gras, de casseroles et de vaisselle utilisées pour des cuissons courantes, avec un dosage moyen de 3 ml pour 2 litres d'eau, 1 litre permet environ 330 à 400 lavages.
- Lavage avec salissures grasses ou adhérentes
Pour des casseroles, poêles et ustensiles présentant des résidus alimentaires plus tenaces, en utilisant 4 ml pour 2 litres d'eau, un flacon permet environ 250 à 300 lavages.
- Salissures particulièrement tenaces
En cas de résidus alimentaires secs ou très gras, il peut être nécessaire d'augmenter légèrement le dosage ou le temps de contact du produit, avec une réduction du nombre de lavages possibles.

Une utilisation correcte et régulière du produit, avec des dosages adaptés au niveau de salissure, permet d'optimiser le rendement global et de maintenir des performances élevées de nettoyage

dans le temps.

Précautions :

Porter des gants en caoutchouc pour protéger la peau des mains.

Avertissements :

AVERTISSEMENTS : DANGER Mentions de danger: Provoque des lésions oculaires graves. – Provoque une irritation cutanée. – Contient CITRAL, ALCOOL BENZYLIQUE. Peut produire une réaction allergique. **Conseils de prudence:** Tenir hors de portée des enfants. – En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. – 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. – Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage/une protection auditive/ ... – Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin/... – Se laver ... soigneusement après manipulation. **Contient:** Acide dodécylbenzènesulfonique, dérivés alkyles C10–C13, sels de sodium – Alcools C12–14 éthoxylés, sulfates, sels de sodium. Ingrédients conformes au règlement (CE) n° 648/2004: Tensioactifs entre 5 % et 15 %. Parfum : Citral. Conservateurs : Benzoate de sodium. UFI : NGM0-U0J4-K00J-TTUN Rev1-Ver21012026

Notes :

Nos indications sont basées sur les connaissances actuelles de la recherche et visent à donner les meilleures indications à l'acheteur-utilisateur. Toutefois, ces indications nécessitent des examens et des essais préalables aux domaines d'utilisation, aux types de matériaux présents et aux différentes conditions d'application. L'utilisateur décide lui-même de l'aptitude et du domaine d'utilisation. MARBEC Srl décline toute responsabilité en cas de mauvaise utilisation de ses produits. Rev1-Ver21012026

Stockage :

Conserver le produit bien fermé à des températures comprises entre 0 °C et +30 °C. Dans ces conditions de stockage, le produit a une durée de conservation de 2 ans.

Emballage :

- Flacon de 1 litre en PE – cartons de 6 pièces
- Bidon de 5 litres en PE – cartons de 4 pièces

