



Spécialités chimiques - Specialty Chemicals

Fiche technique - Technical Specifications

DISTRIBUTION – FABRICATION – FORMULATION SUR DEMANDE
DISTRIBUTION – MANUFACTURING – CUSTOM BLENDING

PALOMA

DÉTERGENT POUR LAVER LA VAISSELLE À LA MAIN PRODUIT À ACTION PUISSANTE ET DOUX CONCENTRÉ INDUSTRIEL

DESCRIPTION

PALOMA est un détergent ultra concentré pour la vaisselle qui enlève et dissout rapidement les résidus, les graisses et les taches alimentaires. Le point équilibré de la mousse indique que tout film gras et huileux sont solubilisés laissant la vaisselle, les ustensiles et l'évier propre et brillant.

UTILISATION

PALOMA lave et nettoie tous les ustensiles, marmites, casseroles, vaisselle et verrerie de cuisine et les rend brillants. Il confronte efficacement tout genre de débris alimentaires industriels qui se produisent dans les institutions publiques où l'on manipule de grandes quantités d'ustensiles tel que restaurants, hôtels, hôpitaux, écoles, centres de préparation des aliments, etc. Il agit rapidement et efficacement.

MODE D'EMPLOI

1. Remplir 5cm (2 po.) d'eau chaude dans l'évier.
2. Ajouter 60cc (2 oz) de **PALOMA**.
3. Mélanger
4. Remplir l'évier jusqu'au niveau désiré.

Dilution recommandée : approx. 60cc (2 oz) par 45L d'eau

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

- TYPE : Liquide clair et épais
- COULEUR: Vert
- ODEUR: Citronnée
- PH: 8,5
- FLAMMABILITÉ : Non inflammable
- TOXICITÉ: Non-toxique
- COMPOSITION: Détergents et émulsifiants biodégradables plus agents chélateurs

HAND DISHWASHING DETERGENT POWERFUL IN ACTION YET GENTLE ON THE HANDS INDUSTRIAL CONCENTRATE

DESCRIPTION

PALOMA is a highly concentrated dishwashing detergent which lifts and dissolves grease removes other food soils and residue easily. The balanced flash foam point means that all grease film or cloudiness is solubilized, leaving dishware, utensils and sinks in bright condition.

WHERE TO USE

PALOMA washes and cleans all kitchen utensils, pots, pans, dishes and glassware leaving them shining. It is geared to handle all kinds of industrial food and debris in public institutions such as restaurants, hotels, hospitals, schools, food preparation centers, etc. where large quantities of utensils are processed. It gets the job done quickly and efficiently.

HOW TO USE

1. Fill sinks with 5cm (2 inches) hot water.
2. Add 60cc (2 ounces) **PALOMA**.
3. Mix.
4. Continue filling sink with water to desired level.
Recommended dilution approx. 60cc (2 ounces) for Each 45L of water.

PHYSICAL PROPERTIES

- TYPE : Clear and thick liquid
- COLOUR: Green
- ODOUR: Citrus
- PH: 8,5
- FLAMMABILITY : Non-flammable
- TOXICITY: Non-toxic
- COMPOSITION: Biodegradable detergents and emulsifiers plus chelating agents

LES RENSEIGNEMENTS CI-DESSUS SONT VRAIS ET PRÉCIS AU MEILLEUR DE NOTRE CONNAISSANCE. TOUTES LES RECOMMANDATIONS OU SUGGESTIONS SONT FAITES SANS AUCUNE GARANTIE, VU QUE LES CIRCONSTANCES ET CONDITIONS SONT HORS DE NOTRE CONTRÔLE.

THE INFORMATION CONTAINED HEREIN IS TRUE AND ACCURATE TO THE BEST OF OUR KNOWLEDGE. ANY RECOMMENDATIONS OR SUGGESTIONS ARE MADE WITHOUT WARRANTY OR GUARANTEE, SINCE THE CONDITIONS AND CIRCUMSTANCES OF USE ARE BEYOND OUR CONTROL.

Mégalab Inc.

905 Michelin
Laval, QC H7L 5B6

Tel: 450 663-1100 | 800 361-3605
Fax: 450 663-1117 | info@megalab.ca