

HYGIÈNE DE LA VAISSELLE



10VE2050

FORMAT DISPONIBLE

14KG | 20KG

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

| | |
|----------------|--------------------|
| Apparence | Solide |
| Couleur | Bleu pâle |
| Odeur | Inodore |
| pH | 11.7 (1 %) |
| Solubilité | Soluble dans l'eau |
| Inflammabilité | Ininflammable |
| Densité | N/D / N/A |
| Point d'éclair | NA |

INGRÉDIENTS

Carbonate de sodium; Méta-silicate de sodium; Triphosphate pentasodique; Acide citrique

RECOMMANDATIONS / DILUTION

- 7 gr par 1 litre d'eau

NETTOYANT DE PRÉTREMPAGE POUR USTENSILES EN POWDRE

UTENSIT est un nettoyant désinfectant à double action pour le pré-trempage de la coutellerie et de la vaisselle à utiliser avant le lavage régulier à la machine.

AVANTAGES

- Déloge efficacement les taches de thé, café, amidon, vin et autres souillures alimentaires
- Sécuritaire pour la coutellerie et la vaisselle
- Procure une vaisselle propre et étincillante
- Formule non chlorée

INSTRUCTION D'UTILISATION

1. Dissoudre 7gr par 1 litre d'eau à environ 55°C.
2. Immerger complètement la coutellerie ustensiles et tremper durant un minimum de 10 minutes.
3. Après le trempage procéder au lavage automatique.

LÉGISLATION / HOMOLOGATION

Réglémenté par le SIMDUT

Approuvé par l'ACIA aux fins d'utilisation dans les lieux de préparation d'aliments.

Pour usage commercial, institutionnel, industriel et dans les établissements de préparation alimentaires seulement. Ne pas entreposer dans une zone de traitement ou de stockage des aliments.

AVIS

Les informations et les recommandations concernant ce produit sont des données de bonne foi. Les conditions d'utilisation étant hors de notre contrôle, aucune garantie explicite ou implicite n'est jamais faite. Nous n'assurons aucune responsabilité de dommage, perte ou blessure, directe ou indirecte, liée à l'utilisation de ce produit.

Révision: 06 2020

DISHWASHING HYGIENE



10VE2050

AVAILABLE FORMAT

14KG | 20KG

PHYSICAL PROPERTIES

| | |
|--------------|---------------|
| Appearance | Solid |
| Color | Light blue |
| Odor | Odourless |
| pH | 11.7 (1 %) |
| Solubility | Water soluble |
| Flammability | Non-flammable |
| Density | N/D / N/A |
| Flash Point | NA |

INGREDIENTS

Sodium carbonate; sodium metasilicate; pentasodium triphosphate; citric acid.

RECOMMANDATION / DILUTION

- 7 grams per 1 litre of water.

PRESOAK CLEANER FOR UTENSILS

UTENSIT is a disinfectant cleaner used for presoaking flatwares and dishes prior to regular machine washings.

BENEFITS

- Effective at removing tea, coffee, starch, wine and other food stains
- Safe for cutlery and dishes
- Produces clean and sparkling dishes
- Non-chlorinated formula

USE INSTRUCTIONS

1. Dissolve 7 grams of UTENSIT into 1 litre of water at approximately 55 °C.
2. Immerse flatware utensils into cleaning solution and soak for a minimum of 10 minutes.
3. After soaking follow with automatic wash.

LEGISLATION / HOMOLOGATION

WHMIS Regulated

CFIA approved for use in designated food processing areas.

For use in designated commercial, industrial, institutional and food preparation areas.

Do not store in food processing or food storage areas.

NOTICE

Information and recommendations regarding this product are good faith data. The conditions of use being beyond our control, no explicit or implicit guarantee is ever made. We do not assume any liability for damage, loss or injury, direct or indirect, related to the use of this product.

Revised: 06 2020