



FICHE TECHNIQUE SC-1000 PLUS X

DÉTERGENT LIQUIDE POUR LAVE-VAISSELLE – FORMULE POUR EAU DURE

DESCRIPTION

Il est formulé pour utilisation dans les industries alimentaires, restaurants, bars, hôtels, hôpitaux, écoles et là où des aliments sont manipulés ou préparés.

SC-1000 PLUS X est un détergent alcalin non chloré, renfermant une forte concentration en agent chélatant, qui le rend très efficace dans des conditions d'eau dure. Il procure d'excellents résultats sur la vaisselle, les ustensiles et les verres, tout en prévenant la formation de calcaire à l'intérieur du lave-vaisselle. Il se rince facilement et est très économique à l'usage.

MODE D'EMPLOI

Ajouter ce produit dans le lave-vaisselle en employant un distributeur automatique. Utiliser 0.5 à 2.5 ml de produit par litre d'eau chaude. N.B. L'eau doit être à une température d'au moins 130°F (54°C) pour des résultats optimums. Éviter la contamination des aliments. Toutes les surfaces entrant en contact avec les aliments doivent être rincées avec de l'eau potable avant d'être réutilisées.

INGRÉDIENTS

Eau, hydroxyde de sodium, agent séquestrant, colorant.

SPÉCIFICATIONS

- Apparence : Liquide clair
- Couleur : Rouge
- Odeur : Aucune
- pH concentré / 1% : 12 - 14 / 11 - 12
- Densité à 25 °C (kg/L) : 1.25 - 1.27
- Matière active (%) : 25 - 50

RÉGLEMENTATIONS

- SIMDUT :
- TMD : LIQUIDE CORROSIF N.S.A.
(Hydroxyde de sodium)
Classe 8, UN1760, GE II
- ACIA : Approuvé

FORMATS DISPONIBLES

- 4*4 L code # 020144
- 20 L code # 020120
- 205 L code # 020105

DANGERS / PRÉCAUTIONS / PREMIERS SOINS

Corrosif. Peut causer une grave irritation aux yeux et à la peau. Éviter le contact avec les yeux et la peau. Ne pas avaler. Réagit avec les acides et les métaux. **En cas d'ingestion**, faire boire 3 ou 4 verres d'eau ou de lait. Ne rien donner par la bouche si la victime est inconsciente. Ne pas faire vomir. Appeler un médecin immédiatement. **En cas de contact avec les yeux**, rincer immédiatement avec de l'eau pendant 15 à 30 minutes, en gardant les paupières ouvertes. Consulter un médecin. **En cas de contact avec la peau**, bien rincer à l'eau. **En cas d'inhalation**, respirer de l'air frais.

Pour plus d'informations, consulter la fiche signalétique.

NOTE

LES CHIMIQUES B.O.D. INC. ne peuvent en aucun cas être tenu responsable des dommages ou des blessures corporelles pouvant résulter de l'utilisation de ce produit. L'utilisateur reconnaît les risques reliés à l'usage de ce produit et se doit de consulter et de respecter les directives et les mises en garde de ce produit. Consulter la fiche signalétique et l'étiquette du produit pour plus de détails.

25 juillet 2008

PARTENAIRE EFFICACE DE VOTRE RÉUSSITE



TECHNICAL DATA SHEET

SC-1000 PLUS X

LIQUID DETERGENT FOR DISHWASHER- HARD WATER FORMULA

DESCRIPTION

It is formulated for use in food industries, restaurants, bars, hotels, hospitals, schools and all other places where food is handled or prepared.

SC-1000 PLUS X is a non-chlorinated alkaline detergent, containing a high concentration of chelating agent, being very effective in hard water conditions. It provides excellent results on dishes, utensils and glasses, and prevents lime formation inside dishwasher. It rinses easily and is very economical to use.

DIRECTIONS FOR USE

Add this product in the dishwasher by employing an automatic dispenser. Use 0.5 to 2.5 ml of product per liter of hot water. N.B. The water temperature should be at least 130°F (54°C) for best results. Avoid contamination of food. All surfaces subject to food contact must be rinsed with potable water before reuse.


INGREDIENTS

Water, sodium hydroxide, sodium nitrilotriacetate, dye.

SPECIFICATIONS

- Appearance : Liquid clear
- Color : Red
- Odor : None
- Concentrated pH / 1% : 12 - 14 / 11 - 12
- Density 25 °C (kg/L) : 1.25 - 1.27
- Active material (%) : 25 - 50

REGULATIONS

- WHMIS : 
- TDG : CORROSIVE LIQUID N.O.S.
(Sodium hydroxide)
Class 8, UN1760, PG II
- CFIA : Approved

AVAILABLE SIZES

- 4*4 L code # 020144
- 20 L code # 020120
- 205 L code # 020105

HAZARDS / PRECAUTIONS / FIRST AID

Corrosive. May cause a severe irritation to eyes and skin. Avoid contact with eyes and skin. Do not swallow. Reacts with acids and metals. **In case of ingestion**, drink 3 to 4 glasses of water or milk. Do not give anything by mouth if victim is unconscious. Do not induce vomiting. Call a physician immediately. **In case of contact with eyes**, rinse immediately with water for 15 to 30 minutes, keeping eyelids open. Consult a physician. **In case of contact with skin**, rinse thoroughly with water. **In case of inhalation**, breathe fresh air.

For more informations, consult the material safety data sheet.

NOTE

B.O.D. CHEMICALS INC. may not be responsible for damages or physical injuries resulting in the use of this product. The user recognizes the risk in the use of this product and must consult and respect directions and dangers of this product. Consult the material safety data sheet and the label of the product for more details.

July 25, 2008

AN EFFECTIVE PARTNER IN YOUR SUCCESS