



TECHNICAL DATA SHEET

NEUTRO

FLOORS CLEANER - NEUTRALIZER

DESCRIPTION

It is formulated for use in food industries, restaurants, bars, hotels, hospitals, schools, shopping malls and other public places. **NEUTRO** is a low foaming acid cleaner. It is formulated to remove salt and calcium deposits on floors. It can be also used for the general cleaning of ceramic floors and to neutralize alkaline residues after floor stripping. It leaves a pleasant fruity scent.

DIRECTIONS FOR USE

Cleaner: Use 12 to 50 ml of product per liter of water (1½ to 6½ oz/US gal or 1/84 to 1/20).

Neutralizer: Use 8 to 12 ml of product per liter of water (1 to 1½ oz/ US gal or 1/128 to 1/84).

Apply the solution with an autoscrubber or a mop and let works a few minutes. Recover residues and rinse thoroughly with water. Avoid contamination of food. All surfaces subject to food contact must be rinsed with potable water before reuse.

INGREDIENTS

Water, citric acid, phosphoric acid, surfactants, perfume, dye.

SPECIFICATIONS

- Appearance : Clear liquid
- Color : Red
- Odor : Flowers
- Concentrated pH / 1% : 1 - 3 / 2 - 4
- Density 25 °C (kg/L) : 1.08 - 1.10
- Active material (%) : 15 - 30

REGULATIONS

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

AVAILABLE SIZES

- 4*4 L code # 200144
- 20 L code # 200120
- 205 L code # 200105

HAZARDS / PRECAUTIONS / FIRST AID

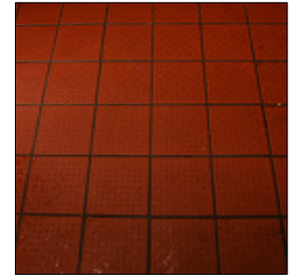
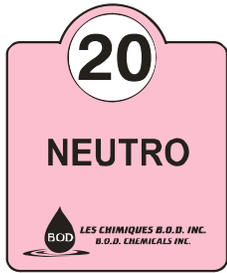
DANGER. Causes severe skin burns and eye damage. Causes serious eye damage. Do not breathing vapours. Wash skin thoroughly after handling. Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection. **If swallowed:** Rinse mouth. Do NOT induce vomiting. **If on skin (or hair):** Remove/Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water for 15-20 minutes/shower. Wash contaminated clothing before reuse. **If inhaled:** Remove victim to fresh air and keep at rest in a position comfortable for breathing. Immediately call a POISON CENTER/doctor. Specific treatment (see supplemental first aid on the label). **If in eyes:** Rinse immediately and cautiously with water for 20 minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing, keeping eyelids open. Immediately call a POISON CENTER/doctor.
For more informations, consult the 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 safety data sheet and the label of the product for more details.

April 1th, 2019

AN EFFECTIVE PARTNER IN YOUR SUCCESS



FICHE TECHNIQUE NEUTRO

NETTOYANT - NEUTRALISANT POUR PLANCHER

DESCRIPTION

Il est formulé pour les industries alimentaires, restaurants, bars, hôtels, hôpitaux, écoles, centres commerciaux et autres endroits publics.

NEUTRO est un nettoyant acide peu moussant. Il est formulé pour enlever les dépôts de sel et de calcium sur les planchers. Il peut être également utilisé pour l'entretien général des planchers recouverts de céramique et pour neutraliser les résidus alcalins après le décapage d'un plancher. Il laisse une agréable odeur fruitée.

MODE D'EMPLOI

Nettoyant : Utiliser 12 à 50 ml de produit par litre d'eau. (1½ à 6½ oz/gal US ou 1/84 à 1/20).

Neutralisant : Utiliser 8 à 12 ml de produit par litre d'eau. (1 à 1½ oz/gal US ou 1/128 à 1/84).

Appliquer la solution sur le plancher avec une autorécurveuse ou une vadrouille et laisser agir quelques minutes. Récupérer les résidus et bien rincer à l'eau.

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, acide citrique, acide phosphorique, agents tensioactifs, fragrance, colorant.

SPÉCIFICATIONS

- Apparence : Liquide clair
- Couleur : Rouge
- Odeur : Floral
- pH concentré / 1% : 1 - 3 / 2 - 4
- Densité à 25 °C (kg/L) : 1.08 - 1.10
- Matière active (%) : 15 - 30

RÉGLEMENTATIONS

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

FORMATS DISPONIBLES

- 4*4 L code # 200144
- 20 L code # 200120
- 205 L code # 200105

DANGERS / PRÉCAUTIONS / PREMIERS SOINS

DANGER. Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. Provoque de graves lésions des yeux. Ne pas respirer les vapeurs. Se laver soigneusement la peau après manipulation. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/une protection oculaire/une protection faciale. **En cas d'ingestion:** Rincer la bouche. NE PAS faire vomir. **En cas de contact avec la peau (ou les cheveux):** Enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau pendant 15-20 minutes à l'eau/se doucher. Laver les vêtements contaminés avant réutilisation. **En cas d'inhalation:** Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. Traitement spécifique (voir instructions de premiers soins complémentaires sur l'étiquette). **En cas de contact avec les yeux :** Rincer immédiatement avec précaution à l'eau pendant 20 minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer, en gardant les paupières ouvertes. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

Pour plus d'informations, consulter la fiche de données de sécurité.

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 de données de sécurité et l'étiquette du produit pour plus de détails.

1 avril 2019

PARTENAIRE EFFICACE DE VOTRE RÉUSSITE

LES CHIMIQUES B.O.D. INC., 3300, rue Star, Saint-Hubert, (Qc), Canada, J3Y 3W6, (450) 443-5556, info@chimiquesbod.com, www.groupebod.ca