



TECHNICAL DATA SHEET

AERO-15

STAINLESS STEEL POLISH AND CLEANER

DESCRIPTION

It is formulated for use in food industries, restaurants, bars, hotels, hospitals, schools and other public places. **AERO-15** cleans, polishes, preserves and protects stainless steel without hard rubbing and polishing. Resists finger prints, grease and water spatter. Helps preserve the factory finish. Also excellent for chrome.

DIRECTIONS FOR USE

Hold can upright. Press button and spray a small area until wet. Use sparingly. Clean with one cloth and polish with a clean, dry cloth. The gloss is renewed and will be retained. The cleaning process is simple. No rubbing is required. Not to be used on cooking utensils, such as pots, pans, knives, forks or spoons. Avoid contamination of food. All surfaces subject to food contact must be rinsed with potable water before reuse.

INGREDIENTS

Petroleum distillate, perfume.

SPECIFICATIONS

- Appearance : Aerosol, Gas
- Color : Light-yellow
- Odor : Lemon
- Concentrated pH : Not applicable
- Density 25 °C (kg/L) : 0.765 - 0.865
- Active material (%) : 100

REGULATIONS

- WHMIS :   
- TDG : UN1950, AEROSOLS,
flammable Class 2.1
PG: Not applicable

AVAILABLE SIZES

- 12*(425 g/15oz) code # 150312

HAZARDS / PRECAUTIONS / FIRST AID

DANGER. Extremely flammable aerosol. May be fatal if swallowed and enters airways. May cause an allergic skin reaction. Causes serious eye irritation. May cause drowsiness or dizziness. Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking. Do not spray on an open flame or other ignition source. Do not pierce or burn, even after use. Avoid breathing gas. Wash thoroughly after handling. Use only outdoors or in a well-ventilated area. Contaminated work clothing should not be allowed out of the workplace. Wear eye protection/face protection. **If swallowed:** Immediately call a POISON CENTER/doctor. Do NOT induce vomiting. **If on skin:** Wash with plenty of water. **If inhaled:** Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. **If in eyes:** Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. Call a POISON CENTER/doctor if you feel unwell. **If skin irritation or rash occurs:** Get medical advice/attention. If eye irritation persists: Get medical advice/attention. Take off contaminated clothing and wash it before reuse. 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 material safety data sheet and the label of the product for more details.

November 4th, 2019

AN EFFECTIVE PARTNER IN YOUR SUCCESS



FICHE TECHNIQUE

AERO-15

POLI-NETTOYANT POUR ACIER INOXYDABLE

DESCRIPTION

Il est formulé pour utilisation dans les industries alimentaires, restaurants, hôtels, hôpitaux, écoles et autres édifices publics. **AERO-15** nettoie, polit et protège l'acier inoxydable sans avoir besoin de frotter et de polir. Il résiste aux empreintes de doigts, à la graisse et aux gouttes d'eau. Il aide à préserver le fini original. Il est aussi excellent pour le chrome.

MODE D'EMPLOI

Tenir le contenant verticalement. Presser le bouton et vaporiser un petit endroit jusqu'à ce qu'il soit trempé. Éviter de trop vaporiser. Nettoyer avec un linge et polir avec un autre linge propre et sec. Le lustre réapparaîtra et demeurera. Le procédé de nettoyage est simple, aucun frottement n'est requis. Ne pas utiliser le produit sur les accessoires de cuisine comme les chaudrons, les poêlons, les couteaux, les fourchettes ou les cuillères.

Éviter la contamination des aliments. Tous les équipements et surfaces entrants en contact avec les aliments doivent être lavés à fond avec un détergent approprié et rincés avec de l'eau potable avant d'être réutilisés.

INGRÉDIENTS

Distillats de pétrole, fragrance.

SPÉCIFICATIONS

- Apparence : Aérosol, Gaz
- Couleur : Jaune pâle
- Odeur : Citron
- pH concentré / 1% : Sans objet
- Densité à 25 °C (kg/L) : 0.765 - 0.865
- Matière active (%) : 100

RÈGLEMENTATIONS

- SIMDUT : 
- TMD : UN1950, AÉROSOLS
inflammables, Classe 2.1
GE : Sans objet

FORMATS DISPONIBLES

- 12*(425 g/15 oz) code # 150312

DANGERS / PRÉCAUTIONS / PREMIERS SOINS

DANGER. Aérosol extrêmement inflammable. Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. Peut provoquer une allergie cutanée. Provoque une sévère irritation des yeux. Peut provoquer somnolence ou vertiges. Tenir loin de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et autres sources d'inflammation. Défense de fumer. Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'inflammabilité. Ne pas perforer ni brûler, même après usage. Éviter de respirer les gaz. Lavez vigoureusement après manipulation. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Les tenues de travail contaminées doivent être conservées sur le lieu de travail. Porter une protection oculaire/faciale. Porter des gants de protection. **En cas d'ingestion:** Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/médecin. **NE PAS** faire vomir. **En cas de contact avec la peau:** Laver avec beaucoup d'eau. **En cas d'inhalation:** Déplacer la personne à l'air frais et la maintenir dans une position confortable pour la respiration. **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. Appelez un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin si vous vous sentez mal. **En cas d'irritation ou d'éruption cutanée:** Obtenir une consultation médicale ou des soins médicaux. Si l'irritation des yeux persiste: Demander un conseil médical/des soins. Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. 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 liés 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.

4 novembre 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.chimiquesbod.com

AN EFFECTIVE PARTNER IN YOUR SUCCESS

B.O.D. CHEMICALS INC., 3300, Star Street, Saint-Hubert, (Qc), Canada, J3Y 3W6, (450) 443-5556, info@chimiquesbod.com, www.bodchemicals.com