



TECHNICAL DATA SHEET

STARCH

LIQUID LAUNDRY STARCH

DESCRIPTION

It is formulated for use in commercial laundries, hotels, motels, hospitals, nursing homes, retirement homes and other service establishments.

STARCH is a liquid product containing starch. It is used in laundry to give stiffness and body to fabrics such as napkins, tableclothes, uniforms and shirts. It provides an excellent bright finish and improves flatwork finishing.

DIRECTIONS FOR USE

It must be used during the final cycle before extraction, after the sour operation. Use 2 to 8 oz (57 to 227 ml) of product per 50 lb (23 kg) of laundry at temperature of 80 to 120 °F (27 to 49 °C), with the water level as lower as possible, during 4 to 6 minutes. Do not use fabric softener with starch to assure a better adhesion to fabric.

Avoid contamination of food. All laundered fabrics and all surfaces subject to food contact must be rinsed with potable water before reuse.

INGREDIENTS

Water, starch.

SPECIFICATIONS

- Appearance : Opaque liquid
- Color : White
- Odor : Light odour
- Concentrated pH / 1% : 6 - 8 / 6.5 - 7.5
- Density 25 °C (kg/L) : 0.99 - 1.01
- Active material (%) : 20 - 40

REGULATIONS

- WHMIS : Not regulated
- TDG : Not regulated
- CFIA : Approved

AVAILABLE SIZES

- 4 L code # 570004
- 4*4 L code # 570044
- 20 L code # 570020

HAZARDS / PRECAUTIONS / FIRST AID

Not a hazardous product. Wash thoroughly after handling. Get medical advice/attention if you feel unwell. 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.

December 9th, 2019

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.groupebod.ca



FICHE TECHNIQUE STARCH

EMPOIS LIQUIDE POUR LESSIVE

DESCRIPTION

Il est formulé pour utilisation dans les buanderies commerciales, hôtels, motels, hôpitaux, centres d'hébergement et autres établissements de service.

STARCH est un produit liquide contenant de l'amidon. Il est utilisé en buanderie pour donner de la rigidité et du corps aux tissus tels que les serviettes de table, les nappes, les uniformes et les chemises. Il procure un fini plus brillant et améliore le repassage.

MODE D'EMPLOI

Il doit être employé durant le cycle final avant l'essorage, après l'opération de neutralisation. Utiliser 2 à 8 oz (57 à 227 ml) de produit par 50 lb (23 kg) de lessive à une température de 80 à 120 °F (27 à 49 °C), dans le plus faible niveau d'eau possible, pendant 4 à 6 minutes. Ne pas utiliser d'assouplissant avec l'empois pour assurer une meilleure adhésion aux tissus.

Éviter la contamination des aliments. Tous les tissus lavés et toutes les surfaces entrant en contact avec les aliments doivent être rincées avec de l'eau potable avant d'être réutilisées.

INGRÉDIENTS

Eau, amidon.

SPÉCIFICATIONS

- Apparence : Liquide opaque
- Couleur : Blanc
- Odeur : Légère
- pH concentré / 1% : 6 - 8 / 6.5 - 7.5
- Densité à 25 °C (kg/L) : 0.99 - 1.01
- Matière active (%) : 20 - 40

RÉGLEMENTATIONS

- SIMDUT : Non réglementé
- TMD : Non réglementé
- ACIA : Approuvé

FORMATS DISPONIBLES

- 4 L code # 570004
- 4*4 L code # 570044
- 20 L code # 570020

DANGERS / PRÉCAUTIONS / PREMIERS SOINS

Pas un produit dangereux. Se laver soigneusement la peau après manipulation. Consulter un médecin en cas de malaise. Pour plus d'informations, consulter la fiche de données 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.

9 décembre 2019

PARTENAIRE EFFICACE DE VOTRE RÉUSSITE