



BIONATURE

FICHE TECHNIQUE
TECHNICAL DATA SHEET

LABORATOIRE BIONATURE
Boucherville, Québec, Canada, J4B 8N4
Fabriqué au Canada • Made in Canada
www.bionature.ca



NETTOYANT DÉGRAISSANT

Tout-usage • Prêt à utiliser
Enlève la graisse et la saleté sans striure

Degreasing Cleaner

All Purpose • Ready to Use
Removes grease and dirt without streak

- Certifié non-toxique pour l'environnement / Certified non-toxic for the environment
- Biodégradable (selon le test de l'OCDE No. 301E ou équivalent) / Biodegradable (in accordance with OECD test No. 301E or equivalent)
- Non-cancérogène / Non-carcinogenic
- Sans phosphate, ni NTA / Phosphate & NTA free
- Sans colorant, ni formaldéhyde / Dye and formaldehyde free

DONNÉES TECHNIQUES

pH : 8.5
Densité : 1.006
Aspect : Liquide clair
Solide brix : 4.7 %

TECHNICAL DATA

pH : 8.5
Density : 1.006 g/cc
Aspect : Clear Liquid
Brix solid : 4.7%

INGRÉDIENTS: Eau, alkyl polyglucoside, iminodisuccinate de sodium, butoxypropanol, extraits naturels et/ou d'huiles essentielles

INGREDIENTS: Water, alkyl polyglucoside, sodium iminodisuccinate, butoxypropanol, natural extracts and/or essential oils.

MISE EN GARDE: GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. En cas d'ingestion, faire boire un verre d'eau. Appeler un médecin. En cas de contact avec les yeux, laver à grande eau. **USINES ALIMENTAIRES:** L'équipement et les surfaces qui sont en contact direct avec les aliments doivent être rincés avec de l'eau potable après avoir été nettoyés avec ce produit. Éviter la contamination des aliments pendant l'utilisation. Ne pas remiser dans les lieux de transformation ou d'entreposage des aliments.

CAUTION: KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN. If swallowed, give a full glass of water. Call a physician. In case of eye contact, flush with water. **FOOD ESTABLISHMENTS:** Equipment and surfaces subjected to direct contact with food must be thoroughly rinsed with potable water after being cleaned with this product. Avoid contamination of food, when using this product. Do not store in food-processing or food-storage areas.

 Lavande / Lavender

bio-142 : 12 X 800 mL
bio-144 : 4 X 4 L
bio-146 : 20 L