



BIONATURE

FICHE TECHNIQUE TECHNICAL DATA SHEET



LIQUIDE À VAISSELLE Dishwashing Liquid

- Doux pour les mains
- Sans phosphate

- Gentle on Hands
- Phosphate Free

INGRÉDIENTS:

Eau, polyglucoside (glucose), cocobetaine (source végétale), glycerine (source végétale), chlorure de sodium (sel), extraits naturels et/ou d'huiles essentielles.

INGREDIENTS:

Water, polyglucoside (glucose), cocobetaine (vegetable source), glycerin (vegetable source), sodium chloride (salt), natural extracts and /or essentials oils.

MISE EN GARDE:

En cas d'ingestion, faire boire un verre d'eau. Appeler un médecin. En cas de contact avec les yeux, laver à grande eau.

CAUTION:

If swallowed, give a full glass of water. Call a physician. In case of eye contact, flush with water.

DONNÉES TECHNIQUES

pH: 8.0
Aspect: Liquide clair jaunâtre

TECHNICAL DATA

pH: 8.0
Aspect: Clear pale yellow liquid

- Certifié non-toxique pour l'environnement
- Biodégradable (selon le test de l'OCDE No. 301D ou équivalent)
- Non-cancérigène
- Sans phosphate, ni NTA
- Sans colorant, ni formaldéhyde

- Certified non-toxic for the environment
- Biodegradable (in accordance with OECD test No. 301D or equivalent)
- Non-carcinogenic
- Phosphate & NTA free
- Dye and formaldehyde free

Agrumes / Citrus

bio-912: 8 X 1.7 L
bio-914: 4 X 4 L
bio-916: 20 L

MODE D'EMPLOI:

Verser de 2 à 3 ml de liquide à vaisselle par litre d'eau. Aucun rinçage nécessaire. Laissez la vaisselle éclatante de propreté.

INSTRUCTIONS:

Pour 2 to 3 ml of dishwashing liquid per 1 litre of water. No rinsing necessary. Leaves your dishes sparkling clean.



PRODUIT CERTIFIÉ À IMPACT ENVIRONNEMENTAL RÉDUIT. VEUILLEZ CONSULTER LES ATTRIBUTS SPÉCIFIQUES ÉVALUÉS. PRODUCT CERTIFIED FOR REDUCED ENVIRONMENTAL IMPACT. VIEW SPECIFIC ATTRIBUTES EVALUATED. UL.COM/EL

LABORATOIRE BIONATURE

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