



# 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: 12 X 1 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