



BIONATURE

FICHE TECHNIQUE
TECHNICAL DATA SHEET

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



NETTOYANT À CÉRAMIQUE

Céramique et porcelaine
Aucune vapeur toxique

Ceramic Cleaner

Ceramic and Porcelain
No Toxic Fume

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

DONNÉES TECHNIQUES

TECHNICAL DATA

pH :	3.3	pH :	3.3
Densité :	1.04	Density :	1.04 g/cc
Aspect :	Liquide clair	Aspect :	Clear liquid
Solide brix :	11 %	Brix solid :	11%

INGRÉDIENTS : Eau, polyglucoside (glucose), acide citrique (agrumes), alcool éthylique (maïs).

INGREDIENTS : Water, polyglucoside (glucose), citric acid (citrus), ethyl alcohol (corn).

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.

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.



bio-112 : 12 X 800 mL
bio-116 : 20 L