











LIQUIDE BLANCHISSANT Bleach

- · Blancs éclantants
- · Doux pour les tissus
- · Hypoallergène

- · Bright Whites
- · Gentle on Fabrics
- · Hypoallergenic

INGRÉDIENTS:

Eau, peroxyde d'hydrogène.

INGREDIENTS:

Water, hydrogen peroxide.

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: 3.	.5
Aspect: Liquide cla	ir

TECHNICAL DATA

pH:	3.5
Aspect:	Clear 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

Sans parfum / Unscented

bio-594: 4 X 3.8 L bio-596: 20 L

MODE D'EMPLOI:

Pour une laveuse normale: Ajouter 125 ml (1/2 tasse) au détergent à lessive.

Pour une laveuse HE: Ajouter 65 ml (1/4 tasse) avec le détergent à lessive liquide. S'il est en poudre, ajouter la même quantité mais directement sur le vêtement. Il est suggéré de tester le produit sur une petite partie de vêtement. Ne pas utiliser dans les distributeurs d'eau de javel.

INSTRUCTIONS:

For a normal washer: Add 125 ml (1/2 cup) to the laundry detergent.

For HE washers: Add 65 ml (1/4 cup) to the liquid laundry detergent. If you are using powder, add the same quantity but directly on the clothes. It is suggested to test this product on a little hidden part of the fabric. Do not pour into the bleach distributor.



PRODUIT CERTIFIÉ À IMPACT ENVIRONNEMENTAL RÉDUIT. VEUILLEZ CONSULTER LES ATTRIBUTS SPÉCIFICUES ÉVALUÉS. PRODUCT CERTIFIED FOR REDUCED ENVIRONMENTAL IMPACT. VIEW SPECIFIC ATTIBUTES EVALUATED: ULCOMEL

LABORATOIRE BIONATURE

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