



BIONATURE

FICHE TECHNIQUE
TECHNICAL DATA SHEET



MOUSSE DÉTACHANTE OXY Oxy Laundry Stain Remover

- Doux pour les tissus
- Élimine les taches tenaces

- Gentle on Fabrics
- Removes Tough Stains

INGRÉDIENTS:

Eau, peroxyde d'hydrogène, cocamidopropyl bétaine.

INGREDIENTS:

Water, hydrogen peroxide, cocamidopropyl betaine.

DONNÉES TECHNIQUES

pH: 4.0
Aspect: Liquide

TECHNICAL DATA

pH: 4.0
Aspect: Liquid

- Certifié non-toxique pour l'environnement
- Biodégradable (selon le test de l'OCDE No. 301D ou équivalent)
- Non-cancérogène
- 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-572: 12 X 800 mL
bio-576: 20 L

MODE D'EMPLOI:

Toujours faire un essai sur une partie cachée du tissu à traiter pour vérifier la tenacité des couleurs. Avant de laver l'article, appliquer directement sur l'endroit taché en le saturant. Frotter légèrement avec les doigts ou une brosse. Laisser agir pendant 10 minutes. Laver l'article comme à l'habitude.
POUR TAPIS, MOQUETTES & DRAPERIES: Appliquer directement sur l'endroit taché. Laisser agir le produit pendant quelques minutes. Tapoter légèrement l'endroit à l'aide d'un linge jusqu'à ce que l'excès de liquide soit absorbé et rincer à l'eau tiède.

INSTRUCTIONS:

Always try the product on hidden part to check the toughness of fabric colors. Before washing, apply directly on stain. Lightly rub with fingers or a brush. Allow the product to work for 10 minutes. Wash as usual.
CARPETS, RUNNERS & DRAPERIES: Apply directly on stain. Allow the product to work for a few minutes. Gently tap on stain with a cloth until all excess of product is absorbed and rinse with warm water.



Cartons et plastiques
entièrement recyclables
Fully recyclable Cardboard
and plastic



Non-testé sur
les animaux
Not tested on animals



LABORATOIRE BIONATURE

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