



# BIONATURE

## FICHE TECHNIQUE TECHNICAL DATA SHEET



## POUDRE DÉTACHANTE OXY Oxy Stain Remover

- Remplace efficacement le javelissant
- Doux pour les tissus et les couleurs

- Acts Like a Bleach
- Gentle on Fabrics and Colours

### INGRÉDIENTS:

Percarbonate de sodium,  
carbonate de sodium.

### INGREDIENTS:

Sodium percarbonate, sodium carbonate.

### MISE EN GARDE:

Il est recommandé de faire un essai sur un endroit caché de l'article à nettoyer. Traiter les taches lorsqu'elles sont encore fraîches dans l'eau tiède à chaude. Ne pas mélanger avec un détergent à lessive liquide et à tout autre javelissant ou chlore. Ne pas utiliser sur la laine, la soie, le cuir et le suède.

### CAUTION:

Test in an inconspicuous area first. Treat stains while fresh, works better in warm to hot water. Do not mix with a liquid laundry detergent or another bleach or chlorine. Do not use on wool, silk, leather or suede.

### DONNÉES TECHNIQUES

Aspect: ..... Poudre granuleuse  
Ingrédients actifs à 100%

### TECHNICAL DATA

Aspect: ..... Granular powder  
100% Active Ingredients

- 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-582: 12 X 2 kg

### MODE D'EMPLOI:

Ajouter à votre brassée régulière 2 cuillères (10 ml) du contenant gradué fourni. Pour une grosse brassée ou pour des taches tenaces, ajouter 1 mesure (30 ml).

**TREMPAGE:** Mélanger 1 à 2 mesures à 4 L d'eau chaude. Faire tremper durant quelques heures l'article à nettoyer et remuer de temps en temps pour une action plus rapide. Retirer et bien rincer à l'eau froide.

**PRÉ-TRAITEMENT:** Mélanger 1/2 mesure à 500 ml d'eau. Verser la solution sur la partie tachée. Frotter et laisser agir environ 10 minutes. Pour tout autres tissus ou surfaces lavables, éponger à l'aide d'une serviette blanche, bien rincer et laisser sécher.

### INSTRUCTIONS:

Put 2 teaspoons (10 mL) per regular load. For bigger loads or tough stains, add 1 scoop (30 ml).

**SOAKING:** Mix 1 to 2 scoops per 4 L of hot water. Soak for a couple of hours and stir frequently to ensure maximum results. Remove item, rinse or wash thoroughly.

**PRE-TREAT STAIN REMOVAL:** Mix 1/2 scoop in 500 ml of water. Apply solution on stain. Rub and wait up to 10 minutes. For other fabrics and surfaces, sponge well with a white towel, rinse item thoroughly and allow to dry.



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