

# OXIPUR STAINBUSTER



## ADDITIF DÉTACHANT

- Triple action : oxygène actif, enzymes et tensioactifs.
- Efficace contre les taches les plus tenaces des textiles blancs et couleurs
- Optimisé pour l'utilisation avec les produits du système Oxipur

Additif détachant en poudre pour le lavage des tissus. Efficace pour l'élimination des taches les plus obstinées grâce à l'action combinée de l'oxygène actif, des enzymes et des tensioactifs présents dans sa formule. L'oxygène actif est efficace contre les taches oxydables (par ex. vin, café), les enzymes contre les taches protéiques (par ex. sang, lait, uf) et alimentaires à base d'amidon et les tensioactifs contre les taches de graisse.

## 🔍 MODE D'EMPLOI

**DOSES RECOMMANDÉES:** MACHINE À LAVER (5 kg): Ajouter à la lessive habituelle 50 g de produit (saleté normale) ou 70 g de produit (saleté tenace). **LAVAGE À LA MAIN:** Ajouter 50 g de produit dans 3 L de eau tiède (40°C). **PRE-TRAITEMENT:** Solubiliser 6 g de produit dans 20 ml de eau chaude (40°C). Avec la solution obtenue couvrir la tache et laissez-le pour max 5 min., puis rincer et laver. **TREMPAGE:** Solubiliser 50 g de produit dans 5 L de eau chaude (40°C), plonger les vêtements et les laisser tremper pendant 1 heure (colorés) et jusqu'à 6 heures (blancs), puis rincer et laver.



## 📄 DILUTION

Dilution selon les indications.

**OXIPUR STAINBUSTER****🔍 DONNÉES TECHNIQUES****ASPECT:** Poudre granulaire**COULEUR:** Blanc**PARFUM:** Frais

PH	Matières actives [%]	Densité (g/ml)	Pression (bar)	Viscosité (cP)	Total de résidu sec [%]
Sol. 1%: 10,6 ± 0,5	38 ± 1	1.05 +/- 0.15			

**⚠️ PRECAUTION**

Provoque des lésions oculaires graves. Se laver soigneusement les mains après manipulation. Porter un équipement de protection des yeux. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. Contient: ALCOOLS, C12-13 RAMIFIES ET LINEAIRES ETHOXYLES (> 5-10 EO); CARBONATE DE SODIUM PEROXYHYDRATE; ACIDE SULFURIQUE, MONO-C12-18 ALKYL ESTERS, SELS DE SODIUM.



DANGER

**📄 NOTES**

Uniquement à usage professionnel. Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

**📦 CONDITIONNEMENT**

Code	Format	Quantité	Palette
5575	kg 1	12	9x6= 54