

LAUNDRYGRASS

Le produit biotechnologique pour un traitement éco-responsable des effluents en blanchisserie



LAUNDRYGRASS contient des micro-organismes sélectionnés pour leur capacité à produire des enzymes adaptées à la dégradation des matières organiques (huiles, graisses, tensio-actifs, cellulose et autres) présentes dans les canalisations et bacs de rétention.



LAUNDRYGRASS améliore la biodégradabilité dans l'eau, entretient les canalisations, élimine les mauvaises odeurs et favorise ainsi une meilleure épuration des rejets.

Effigy'nov

La biotechnologie apporte une réponse innovante par la mise en place de protocoles de nettoyage, naturels, efficaces et durables, basés sur une utilisation de ressources biologiques et renouvelables.

Des solutions concrètes avec la gamme BIOTEL :

- Optimisation des actions de nettoyage
- Facilité d'utilisation et sécurité pour l'utilisateur
- Espacement des opérations d'entretien
- Préservation de l'environnement

Utilisation :

- Traitement des effluents de blanchisserie.

Mode d'emploi :

- Dosage automatique.
- Consulter notre service technique.

	Caractéristiques techniques
Composition	Micro-organismes naturels sélectionnés, non pathogènes conformément à la directive européenne 2000/54/EC
Aspect	Liquide jaune
Critères du contrôle qualité	Densité : 1.001 g/ml pH Concentré : 7.0 – 8.0
Conditionnement	Code 500509 : Bidon de 25 kg – Unité de vente : Carton de 1 unité



18 Allée du Parc Saint Georges - 53960 BONCHAMP – France
Tél : 06 61 50 82 75 - E-mail : yves.vieillescazes@effigy-pro.com
www.effigy-pro.com