

# SOFT nature



## green-Effective® Assouplissant textile

### ■ Performance éco-optimisée et conception éco-bénéfique

#### Performance éco-optimisée et conception éco-bénéfiques

#### Biodégradabilité complète



- SOFT nature et tous ses ingrédients sont totalement biodégradables comme prouvé par le test de minéralisation selon la ligne directrice OCDE 302 B\*

\*plus d'information sur le site [wmprof.com](http://wmprof.com)

#### Utilisation prioritaire d'ingrédients renouvelables – amélioration continue du taux de recyclage



- Production à partir d'ingrédients végétaux renouvelables et d'énergie 100% solaire, thermique ou hydroélectrique
- Production largement indépendante des dérivés du pétrole: 71% du carbone organique contenu dans SOFT nature proviennent de sources végétales renouvelables
- Eau puisée et traitée sur le site de production

#### Déclaration des ingrédients

Pour la liste des ingrédients, veuillez consulter la fiche de données de sécurité

#### Qualité allemande – pour un développement économique durable



- Pionnier depuis 30 ans dans le développement de produits durables
- Des solutions d'hygiène globales et compétitives
- Des marques reconnues

#### Formation des utilisateurs et conseils personnalisés aux solutions d'hygiène durable



- Transfert de compétence aux utilisateurs par une équipe de conseillers qualifiés
- Optimisation de votre gestion du nettoyage, grâce à des plans d'hygiène personnalisés et des recommandations de méthodes
- Amélioration de votre offre de service et de l'image de votre entreprise

#### Sites de production et développement durable



##### EMAS:

- Processus d'amélioration continue de la performance environnementale
- Publication annuelle du rapport environnemental
- Gestion durable de l'eau et de l'énergie
- Respect social



##### DIN ISO 14001:

- Processus d'amélioration continue de la réduction des déchets, d'émission de CO2, de la consommation de matières 1ères et de gain énergétique



##### DIN ISO 50001:

- Processus d'amélioration continue de la gestion énergétique: performance, efficacité, sécurité, utilisation et consommation



##### A.I.S.E.-Charter:

- Production sûre et durable de produits détergents



##### DIN ISO 9001:

- Processus d'amélioration continue des procédures et de la satisfaction clients
- Mise en place d'un système de contrôle qualité pour la production et le développement des produits



# SOFT nature



## green-Effactive® Assouplissant textile

■ Hypoallergénique ■ Parfum frais ■ 100% d'origine végétale européenne

### Performances

- SOFT nature est composé de tensio-actifs 100% d'origine végétale et européenne à base de graines de tournesol et de colza, sans colorant ni conservateur.
- Il supprime l'électricité statique, permet un repassage rapide et facile et rend le linge doux.
- SOFT nature est testé dermatologiquement.
- Son parfum frais et léger le rend agréable à utiliser.

### Domaines d'application

- A utiliser dans la machine à laver au dernier cycle de rinçage.
- Insérer SOFT nature à l'aide d'une pompe lors du dernier cycle de rinçage ou dans le réservoir adéquat.

### Utilisation et Dosage



Dosage selon le mode d'application et le degré de salissure. Suivre les instructions ci-dessous.

5-15 ml/ kg



**Dosage manuel:**



**Dosage automatique:** L'utilisation d'un système de dosage automatique est fortement recommandée.



**Surface d'application:** Développé pour les blanchisseries professionnelles.



**Surface d'application:** Facilite le repassage

			
/kg	5 ml*	10 ml*	15 ml*

### Précautions d'utilisation, de stockage et de conservation

**Sécurité:** Produit réservé à un usage strictement professionnel. Pour des informations plus détaillées, consulter fiche de données de sécurité.

**Stockage:** Stocker à température ambiante dans l'emballage d'origine. Ne pas conserver à moins de 4°C ni à plus de 25°C.

**Environnement:** Pour une efficacité maximale, utilisez toujours le dosage correct. Cela minimisera la consommation d'eau et réduira la pollution de l'eau.

#### Unité de vente

Ref. d'achat.: 713163 2 x 5 L

#### Le partenaire à votre service

pH

