

SOFT nature



Réf.130252



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

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

Transparence – liste complète des ingrédients

<5% agents de surface cationiques, (esterquat), parfums
Ingrédients spécifiques: aqua, polymères, acide citrique

Qualité allemande – pour un développement économique durable



- Pionnier depuis 25 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-Effective[®] Assouplissant textile

■ Hypoallergénique ■ Parfum frais ■ Toutes eaux

Performances

- SOFT nature est spécialement conçu à base de matières premières végétales, 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 et hypoallergénique (test HRIPT) pour minimiser les risques de réaction allergique.
- Son parfum frais et léger le rend agréable à utiliser.

Domaines d'application

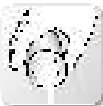
- A utiliser dans la machine à laver au dernier cycle de rinçage.
- Insérer SOFT nature à l'aide d'une pompe lors du dernier cycle de rinçage ou dans le réservoir adéquat.

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

Précautions d'utilisation, de stockage et de conservation

Sécurité: Produit réservé à un usage strictement professionnel. Tenir hors de portée des enfants. Ne pas mélanger avec d'autres produits. Ne pas respirer les aérosols. Tester la compatibilité du matériel avant utilisation. Pour des informations plus détaillées, consulter fiche de données de sécurité.

Stockage: Stocker à température ambiante dans l'emballage d'origine. Protéger du gel.

Environnement: Ne jeter que les emballages entièrement vides dans les containers spéciaux. Un dosage correct permet de réaliser des économies et de réduire l'incidence du produit sur l'environnement.

Unité de vente

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

Le partenaire à votre service

pH

