

# SYSTEM alca



## 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
- Justice sociale



### DIN ISO 14001:

- Processus d'amélioration continue de la réduction des déchets, d'émission de CO<sub>2</sub>, de la consommation de matières 1ères et de gain énergétique



### ISO 50001:

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



### Charte A.I.S.E. :

- 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

## green-Effective® Renforteur alcalin pour le lavage du linge

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

Sécurité de l'utilisateur et respect de l'environnement associés à la plus haute performance de nettoyage

- Abandon complet des ingrédients (éco)toxiques
- Performance supérieure à dosage plus faible

### Biodégradabilité complète



- SYSTEM alca et tous ses ingrédients sont totalement biodégradables, prouvé par le test de minéralisation selon le protocole OCDE 302B\*

\*Pour plus d'informations consulter <http://wmprof-news.com/>

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



- Production à partir d'ingrédients végétaux renouvelables et d'énergie 100% hydroélectrique, solaire et géothermique
- Eau puisée et traitée sur le site de production

### Transparence – liste complète des ingrédients:

<5% phosphonates, polycarboxylates

Ingrédients spécifiques: agents complexants à base d'acides aminés vertueux pour l'environnement, hydroxyde de sodium, silicates

### 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 compétences aux utilisateurs par une équipe de conseillers qualifiés
- Optimisation de vos méthodes de lavage (eau, température, durée, etc...)
- Amélioration de l'offre de service et de l'image de votre entreprise



# SYSTEM alca



## green-Effective® Renforteur alcalin pour le lavage du linge

■ Désincruste les salissures ■ Renforce l'action détergente ■ Dosage automatique

### Performances

- SYSTEM alca est un renforteur alcalin liquide pour le lavage du linge basé sur un nouveau système séquestrant quinaire innovant et durable, sans phosphate, sans NTA et sans EDTA. Vertueux pour l'environnement et l'utilisateur, il respecte les cycles des éco-systèmes.
- SYSTEM alca offre des performances exceptionnelles. Par la nature de ses constituants alcalins, SYSTEM alca facilite le gonflement des fibres et la désincrustation des salissures. En saponifiant les graisses naturelles, SYSTEM alca complète l'action des détergents tels que ACTIV fresh, ACTIV liquid, PROGRAM MATIC 1+...
- Economique à l'usage.
- Majoritairement à base de matières renouvelables, SYSTEM alca préserve les ressources pour les générations futures.

### Domaines d'application

- SYSTEM alca est spécialement conçu pour être dosé automatiquement grâce à sa faible viscosité.
- Utilisable dans toutes les machines à laver industrielles ou de collectivités.
- Lavage de tous types de linge excepté les tissus délicats comme la laine et la soie.

### Utilisation et Dosage



A utiliser uniquement en système de dosage automatique

Dosage selon le type de linge, de salissure et la dureté de l'eau

Peut être utilisé en combinaison avec de l'ACTIV fresh, de l'ACTIV liquid ou du PROGRAM MATIC 1+

Le technicien déterminera les dosages sur place en fonction de ces différents paramètres.

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

**Sécurité:** Produit réservé à un usage strictement professionnel. Conserver hors de portée des enfants. Fiche de données de sécurité disponible sur demande pour les professionnels, et accessible sur [www.diese-fds.com](http://www.diese-fds.com).

**Stockage:** Stocker à température ambiante dans l'emballage d'origine.

**Environnement:** Ne jeter que les emballages entièrement vides dans les containers spéciaux. Un dosage approprié diminue les coûts et minimise l'impact environnemental.

#### Unités de vente:

Code article: 712826 1 x 15 L  
Bientôt disponible en 60 L

Le partenaire à votre service:

pH 1%:  13

