

SOLUS multi



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

green-Effective® Pré-détachant pour taches grasses et protéiniques

■ Performance éco-optimisée et conception éco-bénéfique

Performance éco-optimisée et conception éco-bénéfiques



- Certifié EU-écolabel (DE/006/037)
- Référencé sur la liste positive de „die umweltberatung“ (label environnemental officiel autrichien)
- Abandon complet des ingrédients (éco)toxiques
- Performance supérieure à dosage plus faible

Biodégradabilité complète



- SOLUS multi 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: 73% du carbone organique contenu dans SOLUS multi 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 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



SOLUS multi



green-Effective® Pré-détachant pour taches grasses et protéiniques

- Prêt à l'emploi
- Tout type de textile
- Détachant efficace

Performances

- Très actif sur les taches grasses : très riche en tensio-actifs, SOLUS multi pénètre la fibre pour mieux retirer les salissures grasses.
- Très actif sur les taches protéiques : Son système enzymatique très performant permet de détruire les protéines contenues dans les salissures corporelles et alimentaires.
- Utilisable sur tout textile : parce que sa formule est non azurée, SOLUS multi peut s'utiliser sur tout le linge, y compris les textiles délicats et de couleur.
- Pratique à utiliser : sa consistance gel et son bouchon spécifique facilitent l'application sur les taches.

Domaines d'application

- N'utiliser que sur les textiles lavables.
- Dans toutes les machines à laver, professionnelles et ménagères.

Précautions d'utilisation, de stockage et de conservation

Sécurité: Produit réservé à un usage strictement professionnel. Ne pas mélanger avec d'autres produits. Pour des informations plus détaillées, consulter la fiche technique.

Stockage: Entreposer à température ambiante dans le récipient d'origine.

Environnement: Pour un maximum d'efficacité, utilisez toujours le dosage correct. Cela minimisera la génération d'eaux usées et réduira la pollution de l'eau.

Utilisation et Dosage



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



Surface d'application: Développé pour les blanchisseries professionnelles.

Unité de vente

Ref. d'achat.: 713068 10 x 750 mL

Le partenaire à votre service

pH

