

EasyWash

Une gamme de produits professionnels facile à utiliser pour un linge propre, hygiénique et soigné



Petits conditionnements – grande performance

Facilitez-vous la vie avec le système EasyWash de Kreuzler et ses conditionnements faciles à l'utilisation : flacons de 4 litres munis d'une poignée et d'un bouchon doseur intégré et seau de 5 kg – retrouvez rapidement un linge frais, nettoyé en profondeur, même à faible température. Que ce soit dans les cabinets médicaux ou les maisons de retraite, chez les pompiers ou dans les écoles maternelles, les hôtels, les hôpitaux ou les blanchisseries intégrées : vous disposez d'une lessive désinfectante/hygiénique¹ à la formule concentrée pour le linge blanc et le linge de couleur résistante, de deux lessives spéciales pour les couleurs et pour le linge délicat, d'un adoucissant textile concentré au parfum rémanent et d'un puissant absorbeur d'odeurs. La combinaison idéale, qui ne craint ni les taches les plus tenaces ni les odeurs les plus fortes ! EasyWash assure une propreté hygiénique, une protection maximale des textiles et des vêtements doux au toucher, à l'odeur agréable et cela de manière économique, respectueuse de l'homme et de son environnement. Tous les produits ont été testés sous contrôle dermatologique avec la mention « Très bien ».



¹ Seulement en Allemagne : Certifié RKI (Robert Koch Institut) selon § 18 IfSG (Type A/B)
 Dosage: 4 g/l | 60 °C | 20 min | rapport de bain 1:5
 EN 14476:2016 (virucide) :
 4 g/l | 60 °C | 20 min et 4,5 g/l | 60 °C | 15 min
 EN 16616 (bactéricide) :
 4 g/l | 60 °C | 20 min | rapport de bain 1:5
 EN 1276 (bactéricide) :
 5 g/l (env. 6,5 ml) | 40 °C | 20 min et
 1 g/l (env. 1,3 ml) | 60 °C 5 min
 Listé en tant que biocide uniquement en France, en Autriche, en Allemagne, au Luxembourg, en Slovaquie et en Suisse.
 Dans tous les autres pays, il peut être utilisé comme détergent hygiénique. Utiliser les produits biocides avec précaution.
 Lire l'étiquette et les informations sur le produit avant usage.
 Allemagne : Numéro d'enregistrement BAuA : N-10023 |
 Autriche : Pré-enregistré / notifié | France : N° AMM / inventaire 21545 | Luxembourg : 95/16 / L | Slovaquie : enregistreur. c.
 CCHLP: bio / 1506 / D / 08/2 / CCHLP | Suisse : Numéro de biocide : CHZN2036



TREBON PLUS élimine les germes, les bactéries, les champignons et les virus, y compris le coronavirus SARS-CoV-2, le SARM, les norovirus, les rotavirus, l'hépatite, le VIH et autres.¹

TREBON PLUS pour le linge blanc et le linge de couleur résistante

La lessive désinfectante/hygiénique¹ hautement concentrée TREBON PLUS peut être utilisée quelle que soit la dureté de l'eau à des températures de 30 à 90 °C. Le linge blanc et de couleur résistante est désinfecté/nettoyé hygiéniquement¹ en toute sécurité et blanchi en douceur dès 40 °C. TREBON PLUS est également efficace contre le coronavirus SARS-CoV-2, SARM, les noro- et les rotavirus¹. Grâce à sa formule hautement concentrée, un dosage minimal permet d'obtenir d'excellents résultats : 1 kg suffit pour traiter jusqu'à 100 kg de linge. Il élimine les taches de pigment et de graisse et protège contre l'incrustation dans les tissus et les dépôts dans les machines. TREBON PLUS ne contient pas de zéolithes, de phosphates, ni d'EDTA, de NTA et de perborates.

Idéal pour

- Vêtements personnels et linge de corps (blanc et de couleur résistante)
- Vêtements de travail, linge en forme d'hôtels, de restauration, de maisons de retraite et d'établissements de soins (blanc et de couleur résistante)
- Linge de maison (blanc et de couleur résistante)



Dosage dans le 1er bain

Lanadol X-PRESS pour les textiles délicats blancs et de couleur

Cette lessive spéciale, particulièrement performante, se distingue par une protection innovante des couleurs et un pouvoir nettoyant exceptionnel, même en cas de salissures tenaces. Un système enzymatique très efficace élimine les taches de protéines et d'amidon, tandis que des tensioactifs spéciaux dissolvent les taches de graisse, d'huile et de pigments. Le système de lissage des fibres assure des couleurs brillantes, empêche le boulochage, maintient une surface uniformément lisse et empêche le grisonnement des textiles. Les vêtements sont agréables au toucher et ont un parfum frais. Optimal pour des lavages en eau froide jusqu'à 40 °C. Lanadol X-PRESS, peu moussant et au pH presque neutre, ne contient pas de phosphates, ni d'azurants optiques, d'EDTA, de NTA et de musc.

Idéal pour

- Le linge de résidents blanc et de couleur
- Les vêtements d'image, le linge en forme d'hôtels, de restauration, de maisons de retraite et d'établissements de soins
- Linge de maison



Lanadol AKTIV pour les fibres très délicates comme la laine et la soie

La lessive spéciale, ultra active, protège les vêtements sensibles, comme la laine ou la soie, contre le feutrage, le boulochage et le rétrécissement.

La combinaison d'une excellente protection des couleurs, d'un pouvoir nettoyant très efficace et d'une finition protégeant les fibres élimine les salissures même les plus tenaces grâce à sa formule très efficace dès le lavage à froid jusqu'à 40 °C.

Formulation peu moussante, produit sans pictogramme de dangerosité, ne contient pas de COV, ni de phosphates, d'azurants optiques, d'EDTA, de NTA et de musc.

Idéal pour

- Les textiles très délicats en laine, en soie comme les chemisiers, couvertures, pulls, écharpes, foulards, robes etc.



OTTALIN SOFT intense adoucissant concentré²

OTTALIN SOFT intense procure un parfum frais intense – non seulement directement après le lavage, mais aussi durablement après le séchage en machine. Son secret : de minuscules microcapsules remplies de parfum. Elles sont activées lorsqu'on les frotte légèrement et libèrent leur agréable parfum sur une longue période lorsqu'ils sont portés – ainsi, votre linge respire le frais durablement, comme s'il venait d'être lavé. La sensation « doux au toucher » renforce encore le facteur de bien-être. Pratique dans la blanchisserie : les textiles sèchent plus vite et sont plus faciles à repasser.

² VEUILLEZ NOTER qu'OTTALIN ODX et OTTALIN SOFT intense ne doivent pas être utilisés ensemble car l'effet d'absorption des odeurs d'OTTALIN ODX neutraliserait le parfum de l'adoucissant

Idéal pour

- Linge de résidents
- Vêtements de travail dans les maisons de retraite et établissements de soins, cabinets médicaux, hôtels et restaurants, etc.
- Le linge de maison et les vêtements personnels



Dosage dans le dernier bain

OTTALIN ODX absorbeur d'odeurs²

OTTALIN ODX élimine rapidement et de manière sûre les odeurs indésirables et donne aux textiles un agréable parfum de fraîcheur. Grâce à son élimination efficace des odeurs, il est idéal pour le linge des maisons de retraite, pour les vêtements de travail et de protection, les vêtements qui dégagent des odeurs résiduelles désagréables, comme par exemple après un dégât des eaux. Efficace contre les odeurs de fumée, il peut être utilisé pour la restauration de textiles endommagés par le feu. Les odeurs alimentaires tenaces sont également éliminées. Contre les odeurs dans les rembourrages, les peluches ou les décorations textiles, OTTALIN ODX peut s'utiliser en pulvérisation non diluée ou mélangé avec de l'eau 1:2 avec séchage à l'air libre.

Idéal pour

- Linge de résidents, établissements de soins
- Vêtements de travail et de protection, équipements sportifs
- Traitement des textiles endommagés par une inondation ou un incendie
- Tapis et rideaux





La société Kreussler, fondée en 1912, est une entreprise familiale de quatrième génération qui comporte deux divisions : Textile Care et Pharma. Innovations respectueuses de l'environnement et tournées vers l'avenir, qualité maximale et souci de la protection des ressources font partie intégrante de la philosophie de l'entreprise. Nous nous engageons à respecter les lois et règlements environnementaux pertinents, la législation sur les produits chimiques et la norme environnementale DIN EN ISO 14001:2015

Kreussler est membre de la fédération allemande de l'industrie de la chimie (VCI) et s'engage à respecter les directives de l'initiative mondiale « Responsible Care ». Les lessives et produits auxiliaires sont testés sous contrôle dermatologique, dosables avec précision, biodégradables et conçus conformément aux dernières exigences législatives. Nos lessives ne contiennent aucune substance classée selon la directive européenne 67/548/CEE annexe VI, aucune substance PBT, vPvB ou SVHC et sont conformes au règlement REACH (règlement (CE) n° 1907/2006). Elles ne contiennent pas de phosphates, borates ou perborates, APEO, EDTA et NTA, de musc xylènes, de formaldéhyde ni de libérateurs de formaldéhyde et sont conformes au règlement européen 648/2004/CE sur les détergents. Les lessives et produits auxiliaires désinfectants répondent aux exigences du règlement sur les produits biocides (UE) n° 528/2012.

Entreprise internationale, Kreussler possède cinq filiales en France, en Italie, aux États-Unis, en Suède et en Grande-Bretagne, ainsi qu'une force de vente technique dans de nombreux pays. Kreussler livre dans plus de 70 pays. Pour ce faire, Kreussler s'appuie sur un vaste réseau d'entreprises partenaires compétentes. La production a lieu exclusivement au siège de l'entreprise à Wiesbaden, où se trouve également le département de recherche et développement.

Toutes les indications portées sur cette fiche ont été établies au mieux de nos connaissances. Elles doivent être adaptées aux conditions d'utilisation et sont sans engagement de notre part.



DIN EN ISO 9001:2015
DIN EN ISO 14001:2015

Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH

Rheingastrasse 87-93
D-65203 Wiesbaden
Tel: +49 611 9271-0
Fax: +49 611 9271-111
info@kreussler.com

www.kreussler-chemie.com
www.kreussler.com

kreussler
TEXTILE CARE