

Lizerna Active Green

Booster alcalin pour détachant à base d'alcool

- PROPRIÉTÉS :**
- à base de principes actifs 100 % renouvelables
 - dissolvant puissant de la graisse et des protéines
 - temps d'action court
 - Efficace par des températures de 40 °C minimum
 - sans phosphates
 - idéal associé avec Ozerna Evolve ou avec l'ensemble du système Ozerna ECO
 - Nettoyage exceptionnel y compris avec de l'eau très calcaire
 - très bonne complexation du fer, du manganèse et du cuivre
 - non moussant
 - dispersibilité élevée

- UTILISATION :**
- Lizerna Active Green est un booster de nettoyant non moussant, parfaitement adapté au système Ozerna ECO. En raison de sa teneur élevée en liants de dureté de l'eau, Lizerna Active Green convient également pour les machines à laver fonctionnant sans adoucisseur.
- Lizerna Active Green est non moussant, que ce soit à basses températures à 40°C, ou bien à hautes températures est convient pour les machines à laver à vapeur ou les stations de lavage.
- Sa forte alcalinité permet une saponification rapide des graisses et d'éliminer ainsi les taches de graisse. Les agents complexants naturels utilisés évitent les dommages catalytiques résultant des ions de fer, de cuivre ou de manganèse lors du blanchiment avec Lizerna OX et assurent une dispersibilité élevée, empêchant ainsi le ternissement y compris sur le linge très sale. Lizerna Active Green est dosé à 2–8 ml/kg de linge en fonction de la dureté de l'eau et du degré de salissure.

Réservé uniquement à un usage industriel. Les informations mentionnées dans cette fiche sont communiquées exclusivement à titre indicatif. Ces indications reposent sur l'état actuel de nos connaissances et expériences. Elles ne dispensent aucunement l'utilisateur de contrôler et tester lui-même à chaque fois l'adéquation des produits avec la méthode et les objectifs qu'il envisage. Les indications de cette fiche ne sont pas une garantie de qualité ni de durabilité de nos fournitures. Nous nous réservons le droit de procéder à des modifications techniques dans les limites du raisonnable. Il convient également de respecter la fiche de données de sécurité de l'UE correspondante.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Densité [20 °C] 1,24 g/ml
 pH [conc.] 14

DOSAGE

RECOMMANDÉ :
 (ml/kg de linge)

Dureté de l'eau* Plage	Prélavage	Lavage principal	Lavage principal uniquement
0 – 6 douce	1	2	2
7 – 13 moyenne	2	4	6
> 14 dure	3	5	8

*Interrogez votre service des eaux compétent pour connaître le degré de dureté ou les niveaux (en grade) de dureté de l'eau.

PRÉCISIONS :

Stockage : Stocker dans un lieu sec et protégé du gel. Le produit est sensible au gel et ne doit pas être stocké à des températures inférieures à 0 °C. Risque de dommages irréparables. Après prélèvement de quantités partielles de produit, refermer hermétiquement le contenant. Le produit peut être stocké pendant au moins 24 mois dans son récipient d'origine fermé.

En raison des substances naturelles utilisées, on peut voir apparaître une opacité sombre dans le fond du bidon. Cette opacité n'a aucune influence sur l'efficacité de lavage du produit.

1903

Réservé uniquement à un usage industriel. Les informations mentionnées dans cette fiche sont communiquées exclusivement à titre indicatif. Ces indications reposent sur l'état actuel de nos connaissances et expériences. Elles ne dispensent aucunement l'utilisateur de contrôler et tester lui-même à chaque fois l'adéquation des produits avec la méthode et les objectifs qu'il envisage. Les indications de cette fiche ne sont pas une garantie de qualité ni de durabilité de nos fournitures. Nous nous réservons le droit de procéder à des modifications techniques dans les limites du raisonnable. Il convient également de respecter la fiche de données de sécurité de l'UE correspondante.