

PLANTA[®] SOAP GREEN P 310

Savon pour les mains éco-certifié

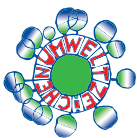


Domaines d'application

- Nettoyage des mains pour une salissure normale
- Idéal pour les peaux sensibles

Avantages et caractéristiques du produit

- Savon liquide avec formule fraîche
- Nettoie en protégeant la peau, doux et hydratant, pH neutre pour la peau
- Au parfum de citron rafraîchissant et fruité
- Sans microplastique



DE/030/040

Des informations concernant les symboles écologiques vous trouverez sous :
www.umweltzeichen.at, www.ecolabel.eu

Caractéristiques techniques

pH-Valeur	6
Couleur du produit	vert jaune
Réipients*	1 l flacon 5 l bidon
Composants selon la nomenclature INCI	AQUA, SODIUM LAURETH SULFATE, SODIUM CHLORIDE, GLYCERIN, COCAMIDOPROPYL BETAINE, C.I. 47005, C.I. 61570, PARFUM, CITRIC ACID, METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE

* Remarque : certains produits ne sont pas disponibles à l'international. N'hésitez pas à contacter votre conseiller.





NETTOYAGE DE LA PEAU

PLANTA[®] SOAP GREEN P 310

Savon pour les mains éco-certifié

Utilisation et dosage



1,5 - 2,6 ml

Appliquer un peu de savon sur les mains mouillées, frotter en faisant mousser et bien rincer.



Remarque

Avant tout nouveau remplissage, les distributeurs de nettoyant doivent être correctement nettoyés et désinfectés (recommandation du RKI). Les changements ou différences de couleur du produit n'ont aucune influence sur la qualité.

Mentions de danger

sans consigne de sécurité

Pour plus d'informations relatives à la sécurité, consulter la Fiche de Données de Sécurité du produit Planta[®] Soap Green P 310 sur notre site internet : www.buzil.fr.

Numéro d'article*:

P310-0001RA

P310-0005RA

* Remarque : certains produits ne sont pas disponibles à l'international. N'hésitez pas à contacter votre conseiller.

Les indications de nos fiches techniques reposent sur nos recherches et nos expériences, et correspondent au stade actuel de nos connaissances. Nous ne pouvons toutefois ni contrôler ni influencer les différentes conditions d'utilisation, les différents immeubles et produits. Nous ne pouvons donc donner dans nos fiches techniques que des informations générales. En conséquence, la qualité du travail dépend de l'étude professionnelle du projet et de l'utilisation par l'applicateur. En cas de doute, celui-ci est tenu de vérifier systématiquement la compatibilité du matériau à traiter avec le produit Buzil dans une zone peu visible, ou de consulter notre service technique. Nous ne pourrions donc en aucun cas être tenus pour responsables des indications estimées incomplètes ou incorrectes portées sur nos documentations d'information, sauf en cas de faute grossière (intention ou négligence grossière). D'éventuelles exigences basant sur la Loi allemande relative à la responsabilité des produits ne seront pas prises en compte. Cette édition annule et remplace les précédentes.

Date 11.11.2020

BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG

Fraunhoferstraße 17 . D-87700 Memmingen T +49 8331 930-6 . F +49 8331 930-880 . E-mail: info@buzil.de . www.buzil.com