



SURE Antibac Foam Hand Wash Free

Savon désinfectant sans parfum ni colorant

Description

SURE Antibac Foam Hand Wash Free fait partie d'une gamme formulée à base de plante, 100% biodégradable pour l'hygiène corporelle et pour le nettoyage quotidien. SURE Antibac Foam Hand Wash Free est un savon désinfectant sans parfum ni colorant assurant de hauts standards de désinfection. Son efficacité prouvée et sa formule douce pour la peau en font un produit idéal pour une utilisation en zone de préparation alimentaire, en santé, ou tout autre secteur où un niveau d'hygiène stricte est nécessaire. SURE Antibac Foam Hand Wash Free dispose d'un très bon profil environnemental. Il est 100% biodégradable*, sans paraben, ni triclosan et non classé dangereux.

Propriétés principales

- Contient des actifs à base de plantes provenant de ressources renouvelables
- 100% biodégradable et décomposé par des processus naturels
- Nettoie et désinfecte parfaitement les mains en une seule étape
- A base d'acide lactique, un principe actif organique d'origine naturelle actif sur les micro-organismes : bactéries, levures et virus.
- Désinfectant selon les normes européennes : EN1276, EN13727, EN1650, EN13624, EN14476, EN1499
- Sans colorant ni parfum
- Testé dermatologiquement (ROAT, TEWL & Patch test)
- Formule non classée dangereuse pour l'environnement ni pour les utilisateurs
- Sans triclosan ni paraben

Bénéfices

- Impact environnemental réduit
- Formule hautement efficace pour prévenir la propagation de maladies d'origine alimentaire et protéger votre image de marque
- Savon doux en format mousse et non classé pour un meilleur confort d'utilisation et plus de sécurité pour votre personne
- Sans colorant ni parfum pour ne pas altérer la qualité de vos préparations

Mode d'emploi

1. Appliquez 2 ml de SURE Antibac Foam Hand Wash Free sur des mains mouillées.
2. Frotter minutieusement les mains et les poignets pendant 30 secondes.
3. Rincez à l'eau tiède.
4. Séchez soigneusement vos mains, de préférence avec un tissu propre à usage unique. Des mains sèches permettent d'éviter les contaminations croisées et les irritations cutanées.



RENEWABLE
RESOURCES



PLANT BASED



EFFECTIVE



100%
BIODEGRADABLE*





SURE Antibac Foam Hand Wash Free

Données techniques

Aspect:	Liquide légèrement jaune formant mousse
Valeur pH (pur):	2.4
Densité relative (g/cm ³ ; 20°C):	1.02
Viscosité (mPa.s; 25°C):	≈ 40

Les données ci-dessus sont caractéristiques d'une production moyenne et ne doivent pas être prises comme spécifications.

Recommandations pour la manipulation et le stockage

Les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'élimination du produit sont disponibles sur la Fiche de Sécurité (Safety Data Sheet) qui peut être consultée et/ou obtenue sur Internet : sds.diversey.com. Conserver le produit dans l'emballage d'origine bien fermé, à l'abri des températures extrêmes.

Ce produit est conçu pour une utilisation professionnelle exclusivement. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Données microbiologiques

SURE Antibac Foam Hand Wash Free est un savon mousse désinfectant répondant aux normes européennes EN suivantes :

EN1276 (bactéries, conditions de saleté, 30 secondes)

EN13727 (bactéries, conditions de saleté, 30 secondes)

EN1650 (levures, conditions de saleté, 30 secondes)

EN13624 (levures, conditions de saleté, 30 secondes)

EN14476 (virus enveloppés Influenza virus A (H1N1), conditions de saleté, 30 secondes)

EN1499 (2 ml / 30 secondes).

Pour plus de précisions concernant le spectre de désinfection de ce produit, se référer à son récapitulatif d'activité désinfectante disponible sur demande.

Information environnementale

La formule de SURE Antibac Foam Hand Wash Free est 100% biodégradable selon le test OECD 301B.

Conditionnements disponibles

Code article	Description de l'article	Plateforme
101100797	SURE Antibac F.HndW.Free IC 4x1.3L W3629	IntelliCare™

Cartouches pour distributeur IntelliCare

www.diversey.com

© 2022 Diversey, Inc. Tous droits réservés. 20/10/2022 fr-FR (K00025)