



GrittyFOAM®



Fiche produit - Consommables



Description : La première mousse lavante d'atelier au monde avec microbilles en suspension pour le lavage des mains. Les charges végétales non-abrasives sont en suspension dans une mousse épaisse et onctueuse, permettant un nettoyage en profondeur. L'action de lavage rapide et efficace, ainsi que l'excellente sensation sur la peau, durant et après l'utilisation, favorisent de bonnes pratiques d'hygiène des mains.

Utilisation : Appliquer après chaque période de travail, ou plus souvent si nécessaire. Permet d'éliminer les huiles et graisses synthétiques et minérales, la plupart des salissures industrielles difficiles, telles que les graisses, huiles et lubrifiants synthétiques et à base de pétrole, la saleté courante.

Mode d'emploi : Recueillir une dose de produit sur mains sèches, bien frictionner afin d'éliminer les salissures. Ajouter ensuite un peu d'eau et continuer à frotter. Rincer soigneusement à l'eau et sécher les mains à l'aide d'un essuie-mains à usage unique.



Caractéristiques	Avantages
Nouvelle Technologie brevetée	La dose de 3ml de détergent d'atelier liquide génère jusqu'à 5 fois son volume en mousse prête à l'emploi, soit 15ml de produit. 1 dose = 1 lavage des mains efficace. La mousse contient des microbilles végétales qui sont en suspension.
Efficacité	Charges naturelles de maïs concassé, biodégradables et non-abrasives permettant de nettoyer la peau en profondeur sans l'abîmer ni nuire à l'environnement
Lavage rapide	La mousse s'étale rapidement et facilement sur les mains et les avant-bras, afin d'agir sur les salissures et de permettre ainsi un lavage minutieux et efficace.
Économies	La mousse s'étale facilement et se rince rapidement, permettant des économies de temps, d'eau et de consommation d'énergie.
Action efficace en douceur	Formule non agressive pour la peau, laissant les mains propres et fraîches, ainsi qu'une agréable sensation de douceur. Les tests de « Perte Insensible en Eau » (PIE) démontrent que l'utilisation quotidienne et répétée du produit n'altère pas la peau.
Contient de la glycérine	Emollient efficace et respectueux de l'environnement laissant la peau souple et hydratée après utilisation.
Certifications environnementales 	Garantissent que le produit a un impact limité sur l'environnement et contient 80% d'ingrédients renouvelables d'origine biologique (plus de détails en page 2). Tous les composants de la cartouche et de l'emballage sont recyclables.
Économie de produit	La texture unique de la mousse permet de délivrer la dose de produit optimale pour un lavage efficace des mains. 1L de GrittyFOAM® génère près de 45% de lavages en plus par rapport à 1L de produit lavant d'atelier traditionnel.
Hygiénique	Les inserts sont scellés aux cartouches par ultrasons durant le processus de fabrication afin de protéger le produit. Les pompes uniques sont brevetées et conçues pour que l'air ne pénètre pas dans la cartouche pendant son utilisation, et permettent ainsi d'éviter le risque de contamination externe.
Pas de gaspillage	Grâce aux pompes l'air ne passe pas, donc les cartouches se rétractent totalement. Utilisation du produit jusqu'à la dernière dose.

La référence mondiale en solutions d'hygiène cutanée pour les professionnels



Données Techniques

Ingrédients : AQUA, ZEA MAYS (CORN) KERNEL MEAL, SODIUM LAURETH SULFATE, TEA-LAURYL SULFATE, POLYGLYCERIN-6, COCO-GLUCOSIDE, ACRYLATES COPOLYMER, COCAMIDOPROPYL BETAINE, LIMONENE, GLYCERIN, CITRIC ACID, TETRASODIUM IMINODISUCCINATE, SODIUM HYDROXIDE, 2-BROMO-2-NITROPROPANE-1,3-DIOL, METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE, MAGNESIUM NITRATE, MAGNESIUM CHLORIDE, BHT, SODIUM CHLORIDE

Précautions d'emploi : Éviter le contact avec les yeux. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement à l'eau (pendant au moins 10 minutes) et consulter un médecin.

Durée de conservation : Ce produit a une durée de conservation de 30 mois à partir de sa date de fabrication.

Conformité réglementaire : Le produit est conforme à la Réglementation européenne sur les produits cosmétiques (CE No 1223/2009).

Fiche de Données de Sécurité disponible sur www.debgroup.com/fr/msds et sur www.quickfds.fr

Tests produits

Types de Tests	Description
Test dermatologique	Les résultats du Patch Test de 48 heures, validés par un dermatologue, démontrent que le produit est "non-irritant".
Validation Toxicologique	Formule évaluée par un toxicologue et déclarée sûre à l'utilisation.
Test de Perte Insensible en Eau (PIE)	Les résultats prouvent que l'utilisation régulière de GrittyFOAM® n'altère pas la peau. Ils démontrent aussi que, par rapport à la plupart des autres produits concurrents de ce test, GrittyFOAM® est plus doux pour la peau.
Certification EcoLogo™ 	Permet de garantir aux utilisateurs que ce produit répond à des exigences environnementales strictes, et ceci tout au long de son cycle de vie (fabrication – utilisation - destruction).
Label environnemental « USDA » 	Ce label garantit aux utilisateurs que le produit contient 80% d'ingrédients renouvelables d'origine biologique. Cette quantité est certifiée par un organisme indépendant et contrôlée de manière très stricte par l'« USDA » (Ministère de l'Agriculture des États-Unis).

Conditionnements disponibles

Référence	Unité	Qté par carton	Compatibilité appareil
GPF3L	Cartouche rétractable 3,25L	4 unités	Appareil GrittyFOAM® GPF3LBLK
GPF3L-X2*		Carton de lancement = 2 unités	

*Pack de lancement temporaire disponible jusqu'à fin juin 2013.



Fiche produit – Appareil

Installation :

Une fois la cartouche mise en place, **amorcer la pompe** en poussant **une dizaine de fois**.

Mode d'emploi :

1 - Poussez

2 - Bloquez

3 - Relâchez

L'onctuosité de la mousse dépend de la pression exercée par l'utilisateur sur le bouton poussoir.

Une bonne pression = une dose de mousse onctueuse

1 - PUSSEZ

Le produit liquide entre dans la pompe

**2 – BLOQUEZ
3 secondes**

Le liquide, combiné à l'air, se transforme en mousse

L'appareil délivre une mousse onctueuse avec microbilles

3 - RELACHEZ



Caractéristiques

Avantages

Nouvelle pompe brevetée

La nouvelle pompe génère une mousse onctueuse avec microbilles, avancée technologique sans précédent sur le marché de l'hygiène des mains pour les professionnels des secteurs de l'Industrie et de l'Automobile.

Garantie à vie

Tous les appareils Deb® sont fabriqués à partir de composants en plastique robustes et soumis à des tests rigoureux pour une utilisation dans les environnements à fort trafic, garantissant leur qualité et leur rendement sur le long terme.

Appareil protégé par la Technologie BioCote®



L'appareil GrittyFOAM® est protégé par la technologie BioCote®, basée sur les ions d'argent : agents antimicrobiens directement injectés dans le plastique des appareils lors de leur fabrication. Ils permettent de stopper la prolifération bactérienne d'un large spectre de bactéries et moisissures. La technologie BioCote® agit tout au long de la durée de vie de l'appareil, ne s'use pas et ne s'enlève pas.

Système de fermeture unique

Permet d'éviter l'ouverture non autorisée des appareils, le vol et la contamination produit.

Facilité de remplacement des cartouches

Les appareils ont été conçus pour s'utiliser exclusivement avec les cartouches produits Deb®. Leur remplacement s'effectue en quelques secondes, ce qui réduit les coûts et le temps d'entretien.

Référence

Appareil

Capacité

Dimensions (mm)

Dose délivrée

Nb de doses par cartouche

GPF3BLK

GrittyFOAM®

3,25L

H 333 x L 160 x P 155

3ml de produit liquide
= 15ml de mousse

1083