



# Deb® PureBac FOAM WASH

Mousse lavante bactéricide et fongicide pour les mains sans parfum, ni colorant contenant du Chlorure de DidecylDimonium.



#### Utilisation :

Convient à une utilisation dans les sanitaires publics, le secteur médical, l'agro-alimentaire et la restauration collective, où un niveau d'hygiène élevé est requis.

#### Mode d'emploi :

Pour un lavage simple : appliquer 1 à 2 doses sur mains mouillées et bien frictionner sur toutes les zones des mains pendant 30 secondes. Rincer abondamment à l'eau claire et sécher à l'aide d'un essuie-mains à usage unique.  
Pour un lavage désinfectant des mains selon la norme EN 1499 : appliquer 5 doses et effectuer le protocole ci-dessus.

## Caractéristiques & Avantages

**Action Antibactérienne efficace** – Contient du Chlorure de Didecylidmonium (CAS 7173-51-5) 1.2% w/w ayant une action bactéricide et fongicide extrêmement efficace sur un large spectre de germes.

**Formule douce** – Contient une combinaison d'agents nettoyants dérivés naturels et hydratants qui favorisent une utilisation régulière et permettent de garder les mains propres.

**Hydratante** - Contient des agents hydratants (Glycérine et polyquaternium-7), et est enrichie en dérivés d'huile d'olive, laissant une sensation de douceur et de souplesse après utilisation.

**Sans parfum** - Adaptée à utilisation au contact des aliments, convient au secteur agro-alimentaire et à la restauration collective. Permet de réduire les risques potentiels d'irritation cutanée.

**Mousse instantanée** – L'action moussante instantanée réduit le temps d'utilisation.

**Rinçage rapide** – S'élimine facilement au rinçage, pas de résidu de savon sur la peau ou dans les lavabos.

**Hygiénique** – Les cartouches sont scellées par ultrasons lors du processus de fabrication afin de protéger le produit. Grâce à la conception brevetée et unique des pompes, l'air ne pénètre pas dans la cartouche pendant son utilisation et le risque de contamination est ainsi minimisé. Les cartouches s'utilisent avec les systèmes de distribution manuels 1L et 2L Deb Proline™.

**Maîtrise de la consommation** – Les cartouches sont conçues pour se rétracter durant leur utilisation afin de garantir l'évacuation complète du produit. 1 cartouche d'1L permet jusqu'à 1430 lavages et 1 cartouche de 2L jusqu'à 2860 lavages, ce qui réduit la fréquence de remplacement du produit dans l'appareil.

**Tests produit** – Produit conforme à la Directive Biocide 98/8/CE. Sa formule est conforme aux normes bactéricides EN 1499 et prEN 12054 et fongicide EN 1275.

**Testée dermatologiquement** - Patch test de 48h dont les résultats, montrant que le produit est non-irritant, ont été validés par un dermatologue.

**Testée toxicologiquement** - Formule évaluée et reconnue sans danger par un toxicologue.

REFERENCE	CONDITIONNEMENT PRODUIT	QTÉ PAR CARTON	COMPATIBILITÉ APPAREIL
PBF1LMD	Cartouche rétractable 1L	6	ANT1LDSSTH
PBF2LTMD	Cartouche rétractable 2L	4	ANT2LDPSTH

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.  
L'usine de fabrication Deb située à Denby (GB), est certifiée ISO 9001: 2008 et ISO 14001: 2004.

DEB ARMA S.A.S. - Bâtiment A - Hall 2 - 3/5 rue du Pont des Halles - 94656 RUNGIS Cedex Tél. : 01.41.80.11.30. - Fax : 01.45.12.97.26. - www.debgroup.com

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