

PureBAC® FOAM Wash

Mousse lavante bactéricide pour les mains sans parfum

DESRIPTIF PRODUIT

Mousse lavante bactéricide pour les mains sans parfum.

UTILISATION

Convient à une utilisation dans le secteur agroalimentaire (fabrication et transformation des aliments), la restauration collective, le secteur médical et les environnements où des niveaux élevés d'hygiène des mains sont requis.

MODE D'EMPLOI

- Pour un lavage simple** : appliquer 1 à 2 doses sur mains mouillées et bien frictionner sur toute la surface des mains pendant 30 secondes. Rincer abondamment à l'eau claire et sécher soigneusement.
- Pour un lavage des mains selon la norme EN1499** : appliquer 3 doses sur mains MOUILLÉES et bien frictionner sur toute la surface des mains pendant 30 secondes. Rincer abondamment à l'eau claire. Sécher soigneusement.



FORMAT: MOUSSE

	DESCRIPTION	AVANTAGES
CARACTÉRISTIQUES	Efficacité nettoyante	Spécifiquement formulée pour fournir une bonne efficacité nettoyante pour une utilisation dans tous les environnements agro-alimentaires et qui nécessitent des niveaux sensibles d'hygiène.
	Convient au secteur agro-alimentaire	Des tests indépendants ont démontré que des quantités infimes du produit ne peuvent causer des effets toxicologiques néfastes. Les personnes manipulant les aliments doivent utiliser le produit uniquement conformément aux instructions de l'étiquette et le produit ne doit pas entrer directement en contact avec des aliments ou des articles qui contiennent des aliments.
	Rinçage rapide	La mousse s'élimine facilement à l'eau.
	Mousse onctueuse	Contient un tensioactif doux. Laisse un toucher doux sur la peau pendant et après l'utilisation.
	Norme EN1499	Norme <i>in vivo</i> européenne bactéricide de référence pour le lavage hygiénique des mains passée en 30 secondes.
INGRÉDIENTS	Contient de la glycérine	Agent hydratant qui prévient la sécheresse cutanée et laisse une sensation de douceur sur la peau après utilisation.

PureBAC® FOAM Wash

Mousse lavante bactéricide pour les mains sans parfum

CONFORMITÉ RÉGLEMENTAIRE

Produit conforme à la Règlementation Européenne Biocides n°528/2012. N° d'inventaire biocide : 79756. Produit biocide TP1 destiné à l'hygiène humaine.

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Pour toute information relative à la sécurité, à l'environnement, à la manipulation, aux premiers soins et à l'élimination du produit, consultez la fiche de données de sécurité qui peut être téléchargée sur www.scjp.com

DURÉE DE CONSERVATION

Ce produit a une durée de conservation de 24 mois à compter de la date de fabrication.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Utiliser les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.

CONVIENT POUR UNE UTILISATION EN MILIEU AGROALIMENTAIRE

La mousse lavante bactéricide pour les mains PureBAC® FOAM Wash n'a aucune influence sur la qualité et la sécurité des denrées alimentaires quand elle est utilisée selon les instructions. Le produit a été évalué selon la démarche d'analyse des risques HACCP. Les points de contrôle suivants sont identifiés et contrôlés comme suit :

- Impact sur l'odeur et le goût des denrées alimentaires - La formulation a fait l'objet d'un test indépendant selon la méthode « Analyse sensorielle - Méthodologie - Essai triangulaire de la norme BS EN ISO 4120:2007 » et déclarée sans effet néfaste sur les denrées alimentaires.
- Effets toxiques éventuels des composants - Une évaluation toxicologique orale indépendante a été réalisée et a conclu à l'absence de risques toxicologiques des denrées alimentaires susceptibles de contenir des traces du produit.

ASSURANCE QUALITÉ

Les produits SC Johnson Professional sont fabriqués dans des installations qui suivent des pratiques d'assurance de la qualité appropriées, y compris en ce qui concerne les processus de contrôle de la qualité pour les matières premières et les produits finis, et sont conformes à toutes les exigences réglementaires applicables à la fabrication de ces produits.

ASSURANCE SÉCURITÉ PRODUIT

Évaluation de la sécurité du produit

Le produit a été évalué par un toxicologue indépendant et est déclaré sûr pour l'utilisation prévue sur les mains d'adultes et d'enfants de plus de 3 ans lorsqu'il est utilisé selon les instructions, conformément à toutes les exigences réglementaires pertinentes.

TEST PRODUIT

TYPE DE TEST	NORME TESTÉE	COMMENTAIRES
Bactéricide	EN1499	Testé sur <i>Escherichia coli</i> (G-ve) avec 2ml en 30 secondes.

CONDITIONNEMENTS

RÉFÉRENCE	UNITÉ	QTÉ PAR CARTON
PBFILMD	Cartouche 1L	6
ANTILDS	Distributeur 1L pré-perçé	15
COU001	Système de commande à coude (1L)	à l'unité

SC Johnson Professional SAS
3/5 rue du Pont des Halles,
94656 Rungis Cedex,
France

Tél. : +33 (0)1 41 80 11 30
E-mail : infofrance-scjpro@scj.com
www.scjp.com

Ces informations et tous les conseils techniques supplémentaires se fondent sur nos connaissances et notre expérience actuelles. Toutefois, nous déclinons toute responsabilité juridique ou autre, y compris en termes de droits de propriété intellectuelle, notamment droits de brevets. En particulier, aucune garantie qu'elle soit expresse ou implicite ni aucune garantie des propriétés du produit au sens juridique n'est donnée ni ne saura être déduite. Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications selon les progrès technologiques ou autres développements.

scJohnson
PROFESSIONAL
A family company®