

CLEAR FOAM PURE

Mousse lavante douce pour les mains sans parfum ni colorant

DESCRIPTIF PRODUIT

Mousse lavante hypoallergénique pour les mains sans parfum et sans colorant, biodégradable, enrichie en agents hydratants. Nettoie les mains et élimine plus de 99 % des salissures et des germes.

UTILISATION

Sanitaires situés dans tous les environnements tertiaires (bureaux, écoles, crèches et espaces publics), les environnements agro-alimentaires (manipulation des aliments), le secteur médical et les maisons de retraite.

MODE D'EMPLOI

- Appliquer une dose sur peau sèche ou mouillée
- Frictionner sur toute la surface de la peau
- Rincer soigneusement à l'eau claire
- Sécher soigneusement



MOUSSE

| CARACTÉRISTIQUES | AVANTAGES |
|--|---|
| Sans parfum, sans colorant | Idéal pour les personnes sensibles aux parfums et aux colorants qui préfèrent les produits qui n'en contiennent pas. |
| Pas de transfert de goût, évalué selon la démarche HACCP | Lorsqu'il est utilisé conformément aux instructions des sites de production et de préparation alimentaire, le produit n'altère pas la qualité ni la sécurité des aliments. |
| Formule hypoallergénique | Testée sous contrôle dermatologique et déclarée comme ayant un faible potentiel allergène et conçue pour les peaux sensibles. |
| Conservateur doux | Spécialement formulé avec un conservateur très doux pour réduire le risque d'irritation cutanée lié à l'utilisation de ce produit. |
| Certifié ECARF¹ | Ce produit répond aux critères de l'ECARF (European Centre for Allergy Research Foundation) comme étant bien toléré par les peaux sensibles. (ecarf-siegel.org/en/about-seal) |
| Contient de la glycérine | Un agent hydratant qui permet de prévenir la sécheresse cutanée et laisse une sensation de douceur sur la peau après utilisation. |
| Formulé avec une faible valeur de pH (5.5-6.5) | Formulée pour maintenir le manteau acide de la peau - couche à la surface de la peau qui aide à soutenir l'équilibre bactérien naturel. |
| Élimine plus de 99 % des salissures et des germes | Une seule dose suffit pour obtenir un lavage des mains très efficace lorsque le produit est utilisé selon les instructions. |
| Facilement biodégradable | La formule et chacun de ses ingrédients contenant du carbone se décomposeront en substances simples et non toxiques en 28 jours ou moins, conformément à la norme OCDE301F. |
| Certifié Ecolabel² | Produit certifié comme ayant un impact environnemental limité après analyse du cycle de vie, de l'extraction des matières premières à la fabrication, l'utilisation et l'élimination des déchets. |
| Mousse onctueuse de haute qualité | Agréable sensation soyeuse et douce au lavage ; aide à respecter l'observance du lavage des mains. |
| Pratique, rapide & facile à utiliser | Le produit est instantanément délivré sous forme de mousse sur les mains, prête à l'emploi. Rapide et facile à rincer, il ne laisse aucun résidu sur la peau ni dans le lavabo. |
| Très économique | Une seule dose suffit pour un lavage efficace des mains. Procure jusqu'à 30 % de lavages en plus. 36% de produit en moins par rapport à une lotion lavante classique. |
| Economies d'eau | Permet de réaliser jusqu'à 45 % d'économie d'eau par rapport aux lotions lavantes. |
| Compatible avec les procédés de fabrication du caoutchouc | Testé indépendamment par l'Institut allemand de technologie du caoutchouc (DIK) et n'a aucun effet négatif sur le processus de vulcanisation. |

CLEAR FOAM PURE

Mousse lavante douce pour les mains sans parfum ni colorant

CONFORMITÉ RÉGLEMENTAIRE

Ce produit est un produit cosmétique réglementé et conforme au Règlement (CE) n° 1223/2009 (tel que modifié) relatif aux produits cosmétiques. Contient des agents tensioactifs biodégradables conformément au règlement 648/2004 sur les détergents (tel que modifié).

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Pour plus d'informations sur la sécurité, l'environnement, la manipulation, les premiers soins et 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 30 mois et plus à compter de la date de fabrication dans son emballage non ouvert à température ambiante. Période après ouverture : voir indications sur l'emballage.

CONVIENT POUR UNE UTILISATION EN MILIEU AGROALIMENTAIRE

L'utilisation de Clear Foam Pure conformément au mode d'emploi n'altère pas la qualité et la sécurité des denrées alimentaires.

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 satisfont aux exigences des bonnes pratiques de fabrication (BPF) cosmétiques.

Toutes les matières premières utilisées pour la production sont soumises à un contrôle qualité rigoureux avant d'être utilisées pour la fabrication de nos produits de haute qualité.

Tous les produits finis sont soumis à des tests de qualité intensifs avant d'être expédiés à nos clients.

CERTIFICATIONS

Label de qualité ECARF

Ce produit répond aux critères de tolérance cutanée de l'ECARF (European Centre for Allergy Research Foundation/ Fondation européenne pour la recherche sur les allergies).

Les produits cosmétiques peuvent recevoir ce label lorsqu'ils répondent aux critères suivants :

- Évaluation du risque quantitatif des composants du produit en termes de potentiel de sensibilisation, en tenant compte de leurs conditions d'utilisation et des quantités spécifiées
- Essais cliniques supervisés médicalement et suivis par des volontaires atteints de dermatite atopique.
- Système de gestion de contrôle qualité agréé. Pour plus d'informations, rendez-vous sur <http://ecarf-siegel.org/en/about-seal>.

Certification Ecolabel

Clear FOAM Pure est certifié par l'Ecolabel européen¹ : numéro d'enregistrement DE/030/007.

Ce produit répond aux exigences strictes de l'Ecolabel européen, label à but non lucratif valorisant l'excellence environnementale. La certification européenne officielle met en avant les produits conçus pour avoir un impact environnemental réduit, notamment sur les écosystèmes aquatiques, contenant des composants plus écologiques et réduisant au maximum la production de déchets grâce à une diminution de la quantité d'emballages. Plus d'informations sur www.ecolabel.eu

¹Le format 250 ml n'est pas certifié Ecolabel

ASSURANCE SÉCURITÉ PRODUIT

Test de compatibilité cutanée

La compatibilité cutanée a été confirmée par des tests dermatologiques cliniques sur des personnes volontaires avec des modèles d'application sous patches semi-occlusifs pendant 48 heures consécutives. Ces tests et la pratique ont démontré que le produit n'est pas irritant lors de son utilisation

Évaluation de la sécurité du produit

La toxicité humaine et la stabilité du produit ont été évaluées de manière indépendante. Le produit est déclaré sûr à l'utilisation. Adapté à une utilisation sur les mains & corps des adultes et des enfants de tout âge.

Hypoallergénique

La formulation sans parfum et sans colorant n'a pas démontré de potentiel irritant ou de sensibilisation cutanée après avoir effectué un test RIPT (Repeat Irritation Patch Test) indépendant pendant 8 semaines.

Les personnes allergiques doivent toujours consulter la liste des ingrédients avant d'utiliser le produit.

TESTS D'EFFICACITÉ

Économies d'eau

Des tests indépendants montrent que se laver les mains avec une mousse lavante plutôt qu'avec une lotion lavante peut réduire la consommation moyenne d'eau jusqu'à 45% (Source : Rapport "Comment un simple changement dans les toilettes peut réduire considérablement la consommation d'eau et les coûts associés." Durrant et McKay, 2011).

Élimination des salissures

Les mains de volontaires en bonne santé ont été prélavées, traitées avec une salissure artificielle et lavées avec une dose (0,7 ml) de mousse Clear FOAM Pure. Les salissures résiduelles et l'efficacité lavante, respectivement, ont été déterminées après chaque procédure de lavage et dans cet essai, 99,4% des salissures visibles ont été éliminées.

Élimination des germes

0,7 ml de Clear Foam Pure a été testé selon la méthode EN1499:2013 sur *E.coli* k12 pendant un temps de lavage de 30 secondes. Les résultats montrent que le produit a atteint une réduction de 2.34log₁₀.

TESTS DE COMPATIBILITÉ

Compatibilité avec le procédé de fabrication du caoutchouc

Les tests réalisés par l'Institut allemand de technologie de l'information (DIK) en conformité avec la norme DIN EN ISO/IEC 17025 démontrent que l'utilisation de Clear Foam Pure dans le procédé de fabrication du caoutchouc n'a aucune incidence sur la force de cohésion du caoutchouc.

CONDITIONNEMENTS

| RÉFÉRENCE | UNITÉ | QTÉ PAR CARTON |
|---|---|----------------|
| CLR250ML ^{1,2} | Flacon-pompe 250 ml | 6 |
| CLR1L | Cartouche 1 L | 6 |
| CLR12LTF | Cartouche pour dist. automatique 1,2 L | 3 |
| CLR2LT | Cartouche 2 L | 4 |
| TPW1LDS/CD1LENT | Distributeurs transparents Quick-View™ 1 L (blanc/ Planète) | 15 |
| WHB1LDS/CHR1LDS/TBK1LDS/ TBL1LDS/MSS1LDS/WHY1LDS | Distributeurs 1 L | 15 |
| WRM2LDPSTH/WHB2LDP | Distributeurs 2 L | 8 |
| TF2WHI/TF2BLK | Distributeurs automatiques 1,2L | 8 |

INGRÉDIENTS

AQUA (WATER), SODIUM LAURETH SULFATE, PEG-7 GLYCERYL COCOATE, GLYCERIN, COCAMIDOPROPYL BETAINE, SODIUM BENZOATE, CITRIC ACID.

²Disponibilité du Clear Foam Pure courant 2020

SC Johnson Professional SAS
3/5 rue du Pont des Halles, 94656 Rungis Cedex, France
Tél. : +33 (0)1 41 80 11 30 Fax : +33 (0)1 45 12 97 26
E-mail : infofrance-scjpro@scj.com

Benelux :
SC Johnson Professional GmbH
Girmesgath 5, 47803 Krefeld, Allemagne
Tél. : +49 (0) 2151 7380-1580 / +32 (0) 2 461 05 75
Fax : +49 (0) 2151 7380 1288
E-mail : info.proBNL@scj.com
www.scjp.com

Ces informations et tous les autres conseils techniques reposent 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, expresse ou implicite, y compris concernant les caractéristiques du produit, au sens juridique du terme, n'est offerte ni ne saurait être déduite. Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications selon les progrès technologiques ou autres développements.

* = est une marque déposée de SC Johnson Professional Ltd. ou de l'une de ses filiales
© SC Johnson Professional Ltd.

SC Johnson
PROFESSIONAL
A family company™