

# CLEAR FOAM PURE

Mousse lavante douce pour mains, cheveux & corps, sans parfum ni colorant

# **DESCRIPTIF PRODUIT**

Mousse lavante pour mains, cheveux & corps hypoallergénique sans parfum ni colorant, conçue pour une utilisation professionnelle et enrichie en agents hydratants. Nettoie les mains et élimine plus de 99%des salissures et des germes.

### **UTILISATION**

Sanitaires et douches situés dans les espaces tertiaires (bureaux, établissements scolaires, espaces publics), 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, y compris entre les doigts et autour des ongles.
- Rincer soigneusement à l'eau claire.
- Sécher soigneusement.
- Un lavage efficace des mains doit durer au moins 30 secondes (sans compter le séchage).

# CONÇU POUR LES PEAUX SENSIBLES<sup>1</sup>

Ce produit est formulé pour réduire le potentiel allergénique

- Sans parfum, sans colorant
- Formule hypoallergénique
- Certification ECARF4

















	DESCRIPTION	AVANTAGES
CARACTÉRISTIQUES	Élimine plus de 99 % de la saleté et des germes	Une dose suffit pour obtenir un nettoyage de la peau très efficace lorsque le produit est utilisé correctement.
	Mousse onctueuse de haute qualité	Agréable sensation soyeuse et douce au lavage ; aide à respecter l'observance du lavage des mains.
	Economies d'eau⁵	Des tests indépendants démontrent que le lavage des mains avec une mousse lavante plutôt qu'une lotion lavante peut réduire la consommation moyenne d'eau jusqu'à 45 % pendant le lavage.
	Très économique	Une seule dose suffit pour un lavage efficace des mains.
	Pratique, rapide et 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.
	Conçu pour les peaux sensibles <sup>1</sup>	Ce produit est conçu pour les peaux sensibles et formulé pour réduire le potentiel allergénique, ce qui signifie qu'il est sans parfum ni colorant, hypoallergénique et certifié ECARF <sup>4</sup> .
	Hypoallergénique pour la peau	Ce produit est testé par un dermatologue indépendant à l'aide de patchs tests épicutanés répétés sur l'homme (HRIPT) afin de vérifier et de confirmer que ce produit n'irrite pas la peau et qu'il a un très faible potentiel allergène.
	Formule proche du pH naturel de la peau (4,0-6,5)	Aide à minimiser les perturbations, liées à l'utilisation d'un produit, concernant le manteau biologique acide de la peau, une couche naturelle qui aide à maintenir l'équilibre bactérien naturel.
INGRÉDIENTS	Sans parfum, sans colorant	Conçu pour les personnes sensibles aux parfums et aux colorants qui préfèrent les produits dépourvus de ces additifs.
	Contient de la glycérine	Agent hydratant qui prévient la sècheresse cutanée et laisse une sensation de douceur sur la peau après utilisation.
	Biodégradable selon la norme OCDE 301F	La formule répond aux critères minimaux de 60% de décomposition par les bactéries dans les 28 jours en substances naturelles, conformément à la directive OCDE 301F sur la biodégradabilité.
	Conservateur doux	Spécialement formulé avec l'un des conservateurs les plus doux afin de réduire le risque d'irritation cutanée lors de l'utilisation de ce produit.
CERTIFICATIONS/ COMPATIBILITÉ	Certification HACCP International <sup>2</sup>	Certifié par HACCP International comme pouvant convenir à une utilisation dans des installations suivant une démarche de sécurité alimentaire HACCP (classification de zone alimentaire: SSZ) lorsqu'îl est utilisé selon les instructions. Les personnes manipulant des denrées alimentaires ne doivent utiliser le produit que conformément aux instructions de l'étiquette et le produit ne doit pas entrer directement en contact avec des aliments ou des éléments contenant des aliments.
	Certification Ecolabel <sup>3</sup>	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, y compris les exigences en matière de biodégradabilité. www.ecolabel.eu Le flacon de 250 ml ne dispose pas de la certification Ecolabel européen.
	Certification ECARF <sup>4</sup>	Ce produit répond aux critères de tolérance cutanée de l'ECARF (Fondation européenne de recherche sur les allergies). Pour en savoir plus, rendez-vous sur le site http://Ecarf-siegel.org/en/about-seal.
	Convient au secteur agro-alimentaire	Le produit a fait l'objet d'une évaluation indépendante prouvant qu'il n'y avait pas de risque de contamination des aliments. 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.
	Compatibilité avec les procédés de fabrication du caoutchouc	Des tests indépendants effectués par le DIK (Deutsches Institut für Kautschuktechnologie - Institut allemand de technologie du caoutchouc) ont prouvé que le produit n'a pas d'effets négatifs sur le processus de vulcanisation.

# CLEAR FOAM PURE

# Mousse lavante douce pour mains, cheveux & corps sans parfum, ni colorant

### CONFORMITÉ RÉGLEMENTAIRE

Le produit est conforme à la Règlementation européenne sur les produits cosmétiques CE n° 1223/2009 (dans sa version modifiée). Contient des agents tensioactifs qui satisfont aux normes de biodégradabilité énoncées dans la Réglementation sur les détergents n° 648/2004 (dans sa version modifiée).

### 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 30 mois à compter de la date de fabrication dans son emballage non ouvert à température ambiante.

### **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.

### **CONVIENT POUR UNE UTILISATION EN MILIEU AGROALIMENTAIRE**

Utilisée selon les instructions, le nettoyant pour mains, corps & cheveux CLEAR FOAM PURE n'a aucune influence sur la qualité des denrées alimentaires. Le produit a été testé de manière indépendante selon la norme « BS EN ISO 4120-2007 relative à l'analyse sensorielle - Méthodologie - Test triangulaire » et déclaré sans effet néfaste sur les denrées alimentaires, soutenant ainsi et respectant les normes HACCP en matière d'impact sur l'odeur et le goût des aliments.

.....

### **CERTIFICATIONS**



# R 2 Certification HACCP International

Ce produit répond aux exigences strictes de l'Ecolabel européen, label de qualité valorisant l'excellence environnementale. La certification européenne officielle met en avant les produits concus pour avoir un impact environnemental

réduit, notamment sur les écosystèmes aquatiques, en répondant aux exigences de biodégradabilité et en minimisant la production de déchets en réduisant la quantité d'emballage.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur le site www.ecolabel.eu



La mousse lavante CLEAR FOAM PURE a reçu l'Ecolabel européen : numéro d'enregistrement

Ce produit répond aux exigences strictes de l'Ecolabel européen, label de qualité 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, en répondant aux exigences de biodégradabilité et en minimisant la production de déchets en réduisant la quantité d'emballage.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur le site www.ecolabel.eu

Rendez-vous sur le site www.ecolabel.eu pour en savoir plus.

EU Ecolabel: 3 Certification Ecolabel IE/030/003.

Le flacon de 250 ml n'est pas conforme aux critères de l'Ecolabel.

# INGRÉDIENTS

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

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

SC Johnson Professional GmbH Girmesgath 5, 47803 Krefeld, Allemagne +32 2 461 05 75 (Belgique) +31 13 456 19 15 (Pays-Bas) +49 2151 7380 1580 (Allemagne) E-mail: info.proBNL@scj.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 © 2025 SC Johnson Professional SAS



# Certification ECARF

Ce produit répond aux critères de tolérance cutanée de l'ECARF (Fondation européenne de recherche sur les allergies). Les produits cosmétiques peuvent recevoir le label de qualité lorsqu'ils répondent aux critères suivants :

- Évaluation du risque quantitatif des composants du produit en termes de potentiel de sensibilisation de la peau, 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 en savoir plus, rendez-vous sur le site http://ecarf-siegel.org/en/about-seal.



Le produit est conçu pour les peaux sensibles et formulé pour réduire son potentiel allergénique

Le produit ne garantit pas une absence totale de risque de réaction allergique. Les personnes allergiques devraient toujours consulter la liste des ingrédients avant toute utilisation du produit. ......

## **ASSURANCE SÉCURITÉ PRODUIT**

### Évaluation de la sécurité du produit

Le produit a été évalué par un organisme de toxicologie indépendant et est déclaré sûr à l'utilisation sur les mains, cheveux & corps des adultes et des enfants de tous âges lorsqu'il est utilisé selon les instructions, en conformité avec l'ensemble des exigences réglementaires.

# Test de compatibilité cutanée

La compatibilité cutanée du produit a été confirmée par des tests dermatologiques indépendants effectués sur des personnes volontaires avec des modèles d'application sous patchs semi-occlusifs pendant 48 heures, ces tests montrent que le produit n'est pas irritant lors de son

### Hypoallergénique pour la peau

La formulation sans parfum ni colorant n'a pas démontré de risque d'irritation ou de sensibilisation cutanée après un test indépendant HRIPT (Human Repeat Insult Patch Test) réalisé sur 8 semaines

Les personnes allergiques devraient toujours consulter la liste des ingrédients avant toute utilisation du produit.

### TESTS D'EFFICACITÉ

### Économie d'eau

Des tests indépendants démontrent que le lavage des mains avec une mousse lavante plutôt qu'une lotion lavante peut réduire la consommation moyenne d'eau jusqu'à 45 % en utilisant une approche modifiée de lavage des mains consistant à distribuer le savon sur des mains sèches et à ouvrir le robinet uniquement lors du rinçage (Étude sponsorisée par SC Johnson Professional: How a simple change in the washroom can significantly reduce water consumption and associated costs. Durrant et McKay, 2011).

# Élimination de la saleté

Les mains de volontaires sains ont été prélavées, mises en contact avec un substrat artificiel et lavées à l'aide d'1 dose (0.7 ml) de mousse lavante CLEAR FOAM PURE. La saleté résiduelle et l'efficacité du nettoyage ont été déterminées après chaque opération de lavage et, pour

# Élimination des microbes

0,7 ml de mousse lavante CLEAR FOAM PURE a été testé à l'aide de la méthode EN1499:2013 sur la bactérie E.coli k12 pendant un lavage de 30 secondes. Les résultats indiquent que la mousse lavante CLEAR FOAM PURE a permis une réduction de 2,34 log<sub>10</sub>.

# Compatibilité avec le procédé de fabrication du caoutchouc

cet essai. 99.4 % de la saleté visible a été éliminée.

Des tests indépendants réalisés par le Deutsches Institut für Kautschuktechnologie (DIK) en conformité avec la norme DIN EN ISO/IEC 17025 démontrent que l'utilisation de la mousse lavante CLEAR FOAM <sup>1</sup> dans le procédé de fabrication du caoutchouc n'a aucune incidence sur la force de cohésion du caoutchouc.

# CONDITIONNEMENTS

RÉFÉRENCE	UNITÉ	QTÉ PAR CARTON	DISTRIBU- TEUR	QTÉ PAR CARTON
CLR250ML	Flacon-pompe 250 ml	6	-	-
CLR1L	Cartouche 1 L	6	LGT1LDS WHB1LDS	15
CLR12LTF	Cartouche 1,2 L	3	TF2CHR TF2WHI	8
CLR2LT	Cartouche 2 L	4	LGT2FX	8

