

## ENERGIE FOAM

Mousse lavante douce et riche pour mains & corps - Parfum Agrumes & Épices

### DESCRIPTIF PRODUIT

Mousse lavante douce pour mains & corps, conçu pour un usage professionnel, enrichie en agents hydratants et agréablement parfumée avec des notes d'agrumes et d'épices. Nettoie les mains et le corps et élimine plus de 99 % de la saleté et des microbes.

### UTILISATION

Sanitaires dans les bureaux, écoles, hôtellerie, espaces publics, établissements de santé et maisons de retraite.

### MODE D'EMPLOI

- Appliquer une dose sur mains mouillées ou sèches.
- 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 des mains efficace doit prendre au moins 30 secondes (sans compter le séchage).



	DESCRIPTION	AVANTAGES
CARACTÉRISTIQUES	Élimine plus de 99 % de la saleté et des microbes	Une seule dose suffit pour obtenir un lavage des mains très efficace lorsque le produit est utilisé selon les instructions.
	Mousse onctueuse de haute qualité	Agréable sensation soyeuse et douce au lavage ; aide à respecter l'observance du lavage des mains.
	Economie d'eau <sup>1</sup>	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. 57 % de lavages en plus et 36 % de produit en moins par rapport à une lotion lavante traditionnelle. <sup>1</sup>
	Parfum énergisant	Un parfum d'agrumes et d'épices aux notes bienveillantes, agréablement fraîches et propres, pour rehausser l'expérience des toilettes au quotidien. Une sensation vivifiante grâce à un parfum frais aux notes de tête de mandarine, d'ylang-ylang et de cardamome, soutenues par des notes florales sur un fond de vanille et de bois de santal.
	Pratique, rapide et facile à utiliser	Distribue de la mousse sur les mains qui est instantanément prête à être lavée, avec un rinçage rapide et facile des mains et des lavabos.
	Formule douce	Testé par des dermatologues pour vérifier et confirmer que ce produit ne provoque pas d'irritation cutanée.
	Testé sous contrôle dermatologique indépendant	Les tests épicutanés montrent que le produit n'est pas irritant à l'usage.
	pH proche du pH naturel de la peau (4,0-6,5)	Contribue à réduire la perturbation du manteau acide de la peau (une couche naturelle qui aide à préserver l'équilibre bactérien naturel) due à l'utilisation de produits.
INGRÉDIENTS	Contient de la glycérine	Agent hydratant qui aide à éviter la sécheresse cutanée et laisse une sensation de douceur sur la peau.
	Conservateurs doux	Spécialement formulé avec un agent conservateur très doux pour réduire le risque d'irritation de la peau due à l'utilisation de ce produit.

# ENERGIE FOAM

Mousse lavante douce et riche pour mains & corps - Parfum Agrumes & Épices

## CONFORMITÉ RÉGLEMENTAIRE

Ce produit est un produit cosmétique réglementé et conforme au règlement CE n° 1223/2009 (tel que modifié) relatif aux produits cosmétiques dans l'UE/l'IN et à la liste 34 de la GB relative à la sécurité et à la métrologie des produits, etc. EU/NI et à l'annexe 34 du Product Safety and Metrology etc. (Amendment etc.) (EU Exit) Régulations 2019 (tel que modifié). Contient des agents de surface qui satisfont aux normes de biodégradabilité énoncées dans le règlement sur les détergents 648/2004 (tel que modifié) dans l'UE/l'IN et en GB dans le règlement sur les détergents (amendement) (tel que modifié) sur les produits cosmétiques dans l'UE/l'IN. Détergents (Amendment) (EU Exit) Regulations 2020, UK S.I. 2020/1617.

## FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Pour toute information relative à la sécurité, l'environnement, la manipulation, les premiers secours et l'élimination, veuillez vous référer à la fiche de données de sécurité qui peut être téléchargée à partir de.

## DURÉE DE CONSERVATION

Ce produit a une durée de conservation de 30 mois à compter de la date de fabrication lorsqu'il est conservé non ouvert à température ambiante.

## ASSURANCE QUALITÉ

Les produits SC Johnson Professional sont fabriqués dans des installations qui suivent des pratiques d'assurance qualité appropriées, y compris en ce qui concerne les processus de contrôle qualité des matières premières et des 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 déclaré sans danger pour l'utilisation prévue sur les mains et le corps des personnes de plus de 3 ans lorsqu'il est utilisé selon instructions, conformément à toutes les exigences réglementaires pertinentes.

### Test de compatibilité cutanée

Des tests dermatologiques indépendants menés pour évaluer la compatibilité cutanée du produit à l'aide de personnes test volontaires dans des modèles d'application semiocclusifs de 48 heures consécutives, montrent que le produit n'est pas irritant à l'utilisation.

## 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 prélevées, mises en contact avec un substrat artificiel et lavées à l'aide d'1 dose (0,7 ml) de mousse lavante. La saleté résiduelle et l'efficacité du nettoyage ont été déterminées après chaque opération de lavage et, pour cet essai, 99,4 % de la saleté visible a été éliminée.

### Élimination des microbes

0,7 ml de mousse lavante 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 a permis une réduction de 2,34 log10.

## INGRÉDIENTS

AQUA (WATER), SODIUM LAURETH SULFATE, SODIUM BENZOATE, GLYCERIN, CITRIC ACID, COCAMIDOPROPYL BETAINE, PEG-7 GLYCERYL COCOATE, PARFUM (FRAGRANCE), CI 19140, CI 42090.

## CONDITIONNEMENT

RÉFÉRENCE	UNITÉ	QTÉ PAR CARTON	DISTRIBUTEUR	QTÉ PAR CARTON
ENG1L	Cartouche 1 L	6	TPW1LDS TPB1LDS WHB1LDS	15
ENG250ML	Flacon 250 ml	6	-	-

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

Benelux :  
SC Johnson Professional GmbH  
Girmesgath 5, 47803 Krefeld, Allemagne  
+32 2 461 05 75 (Belgique) +49 2151 7380 1580 (Allemagne)  
+31 13 456 19 15 (Pays-Bas) 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.

**scJohnson**  
PROFESSIONAL  
A family company®