

## AZURE FOAM

Mousse lavante douce pour mains & corps,  
parfum signature Fruit Croquant

### DESCRIPTIF PRODUIT

Mousse lavante douce pour mains & corps, enrichie en agents hydratants et légèrement parfumée avec un parfum signature de fruits croquants. Nettoie les mains et élimine plus de 99 % des salissures et des germes.

### UTILISATION

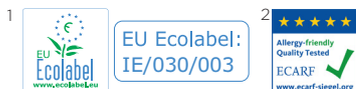
Sanitaires situés dans tous les environnements tertiaires, (bureaux, établissements scolaires, espaces publics), le secteur médical et les maisons de retraite.

### 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).



FORMAT: MOUSSE



	DESCRIPTION	AVANTAGES
CARACTÉRISTIQUES	Élimine plus de 99 % de la saleté et des germes	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>3</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.
	Parfum Signature	Un agréable parfum frais Fruit Croquant pour une expérience de lavage quotidien unique. Conçu selon les préférences d'utilisateurs finaux
	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.
	Formule douce	Testée sous contrôle dermatologique et confirme que ce produit ne provoque pas d'irritation cutanée.
	Testé dermatologiquement indépendamment	Les patch tests démontrent que le produit n'est pas irritant lors de l'utilisation.
	Formule proche du pH naturel de la peau (4,0-6,5)	Aide à minimiser les perturbations de l'utilisation du produit sur le manteau acide de la peau, une couche naturelle qui agit pour aider à soutenir l'équilibre bactérien naturel.
INGRÉDIENTS	Contient de la glycérine	Un agent hydratant pour la peau qui aide à prévenir le dessèchement et laisse la peau douce après utilisation.
	Formule 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.
	Conservateur doux	Spécialement formulé avec l'un des conservateurs les plus doux pour réduire le risque d'irritation cutanée lié à l'utilisation de ce produit.
CERTIFICATIONS/COMPATIBILITÉ	Certification Ecolabel <sup>1</sup>	Le produit est certifié pour avoir un impact environnemental réduit tout au long de son cycle de vie, depuis l'extraction des matières premières jusqu'à sa production, son utilisation et son élimination. <a href="http://www.ecolabel.eu">www.ecolabel.eu</a>
	Certification ECARF <sup>2</sup>	Ce produit répond aux critères de tolérance cutanée du Centre européen de recherche sur les allergies (ECARF). Pour plus d'informations, rendezvous sur <a href="http://Ecarfsiegel.org/en/aboutseal">http://Ecarfsiegel.org/en/aboutseal</a> .

<sup>3</sup> Étude sponsorisée par SC Johnson Professional ; Media4Change Ltd., How a Single Change in a Washroom can significantly reduce water consumption and associated costs, 2011.

# AZURE FOAM

Mousse lavante douce pour mains & corps, parfum signature Fruit Croquant

## CONFORMITÉ RÉGLEMENTAIRE

Le produit est conforme à la Réglementation 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, 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 [www.scjp.com](http://www.scjp.com)

## 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.



EU Ecolabel:  
IE/030/003

## 1 CERTIFICATIONS

### Certification Ecolabel

La mousse lavante AZURE FOAM a reçu l'Ecolabel Européen : numéro d'enregistrement IE/030/003.

Le produit répond aux exigences strictes de l'EU Ecolabel, le label volontaire promouvant l'excellence environnementale. La marque officielle de l'UE promeut les produits conçus pour avoir un impact réduit sur l'environnement en ayant un impact réduit sur les écosystèmes aquatiques, en répondant aux exigences de biodégradabilité et en minimisant la production de déchets en réduisant la quantité d'emballages

Visitez [www.ecolabel.eu](http://www.ecolabel.eu) pour plus d'informations.



## 2 Certification ECARF

Ce produit répond aux critères de tolérance cutanée du Centre européen de recherche sur les allergies (ECARF). Les cosmétiques peuvent recevoir le label de qualité pour répondre aux critères suivants :

1. 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.
2. Essais cliniques supervisés médicalement et suivis par des volontaires atteints de dermatite atopique
3. Système de gestion de contrôle qualité agréé.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur le site <http://ecarfsiegel.org/en/aboutseal>.

## 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.

## INGRÉDIENTS

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

## ASSURANCE SÉCURITÉ PRODUIT

### Évaluation de la sécurité des produits

Le produit a été évalué par un toxicologue indépendant et est déclaré sans danger pour l'utilisation prévue sur les mains des adultes et des enfants de plus de 12 ans lorsqu'il est utilisé conformément aux 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

### Formule douce

Azure Foam n'a pas démontré de potentiel irritant ou de sensibilisation cutanée après avoir effectué un test HRIPT (Human Repeat Irritation Patch Test) indépendant pendant 8 semaines.

### 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 AZURE FOAM. 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 AZURE FOAM 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 AZURE FOAM a permis une réduction de 2,34 log<sub>10</sub>.

## CONDITIONNEMENTS

RÉFÉRENCE	UNITÉ	QTÉ PAR CARTON	DISTRIBUTEUR	QTÉ PAR CARTON
AZU1L	Cartouche 1L	6	LGT1LDS WHB1LDS	15
AZU12LTF	Cartouche 1,2L	6	TF2CHR TF2WHI	3
AZU2LT	Cartouche 2L	3	LGT2FX	8

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](mailto: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](mailto:info.proBNL@scj.com)

[www.scjp.com](http://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.

**scJohnson**  
PROFESSIONAL  
A family company®