

# InstantFOAM™

Antiseptique pour les mains à base d'alcool  
 Alcool éthylique 72 % v/v NPN 80002518

## DESCRIPTION DU PRODUIT

Antiseptique en mousse pour les mains très efficace à base d'alcool. Le premier antiseptique en mousse pour les mains à base d'alcool du monde.

## UTILISATION PRÉVUE

Il est idéal dans tous les milieux où l'on manipule des aliments puisqu'une hygiène supérieure des mains y est cruciale. Ce produit peut aussi être utilisé dans les cafétérias, les bureaux, les salles de repos et tout autre endroit public pour prévenir la propagation des germes.

## QUAND L'UTILISER

**Milieu où l'on manipule des aliments** — utiliser l'antiseptique pour les mains conformément aux recommandations découlant de l'évaluation du risque selon le système HACCP (méthode d'analyse des risques et de maîtrise des points critiques).

**Usage général à des fins d'hygiène** — utiliser l'antiseptique pour les mains après avoir toussé, éternué ou avoir touché des surfaces potentiellement contaminées.

## MODE D'EMPLOI

**Usage général pour assurer l'hygiène des mains** — appliquer 1 à 2 doses du produit sur les mains sèches, l'étendre sur toute la surface des mains et les frotter pendant au moins 15 secondes ou jusqu'à ce qu'elles soient sèches.



FORMAT : MOUSSE



CARACTÉRISTIQUES	AVANTAGES
<b>Certifié ECOLOGO<sup>1</sup></b>	Ce produit satisfait à la norme ECOLOGO UL 2783 pour ce qui est des critères relatifs à la formule, à la fabrication et à la toxicité pour la santé humaine et l'environnement. UL.COM/EL
<b>Grande efficacité</b>	Formule très efficace qui élimine de nombreux germes courants.
<b>Mousse à action instantanée — distribution sous forme de mousse</b>	Produit facile et rapide à étendre pour couvrir les mains. Il procure à l'utilisateur un contrôle total du produit sur les mains et évite les gouttes et les éclaboussures associées aux antiseptiques à base d'alcool liquides.
<b>Sans agents gélifiants</b>	Contrairement aux gels antiseptiques à base d'alcool, ce produit ne contient aucun agent gélifiant qui pourrait laisser les mains collantes, surtout après plusieurs utilisations.
<b>Utilisation agréable</b>	La mousse riche et très agréable se prête bien à une utilisation fréquente entre les lavages de mains, ce qui favorise une conformité maximale.
<b>Sans parfum ni colorant</b>	Produit conçu pour les personnes sensibles aux parfums et aux colorants et qui préfèrent les produits qui en sont exempts.
<b>Hypoallergénique pour la peau</b>	Des tests menés par des dermatologues confirment que ce produit présente un très faible potentiel allergène et qu'il est conçu pour les peaux sensibles.
<b>Convient aux établissements alimentaires</b>	Ce produit a fait l'objet d'une évaluation indépendante, et des traces du produit ne devraient pas avoir d'effets toxicologiques indésirables. Les personnes qui manipulent des aliments doivent utiliser le produit uniquement conformément au mode d'emploi sur l'étiquette. Le produit ne doit pas entrer en contact direct avec les aliments ou les articles qui contiennent des aliments.
<b>Aucun dégât</b>	Ne bloque pas les pompes, n'éclabousse pas, ne coule pas sur le sol ou sur les murs autour du distributeur, contrairement aux antiseptiques liquides ou en gel.
<b>Utilisation sans eau</b>	Sèche rapidement sur les mains sans qu'il soit nécessaire de rincer avec de l'eau. Idéal pour une utilisation à l'extérieur des toilettes, partout où on en a besoin.
<b>Pratique</b>	Produit offert en formats variés destinés à différents lieux de travail et endroits publics.
<b>Produit compatible avec les gants</b>	Compatible avec les gants de latex, de vinyle et de nitrile.

# InstantFOAM™

Antiseptique pour les mains à base d'alcool

Alcool éthylique 72 % v/v NPN 80002518

## RÉGLEMENTATION

La fabrication, l'étiquetage et l'autorisation de ce produit sont conformes à la loi canadienne concernant les aliments, les drogues et les cosmétiques. Les produits de SC Johnson Professional sont testés afin d'assurer leur conformité aux exigences de qualité requises pour les produits inscrits conformément aux règlements de Santé Canada.

## FICHES DE DONNÉES DE SÉCURITÉ (FDS)

Pour obtenir des données sur ce produit concernant la sécurité, l'environnement, la manutention, les premiers soins et l'élimination, veuillez consulter la fiche de données de sécurité téléchargeable à partir du site [www.scjp.com](http://www.scjp.com).

## MODE D'EMPLOI

Pour l'hygiène personnelle des mains. Utiliser au besoin pendant la journée, dans le cadre d'une routine de nettoyage quotidienne.

Appliquer de 2 à 3 ml sur les mains propres et sèches. Bien frotter le produit dans les mains. Laisser sécher.

Les antiseptiques instantanés sans eau ne sont pas un substitut, mais bien un complément au lavage des mains.

## DURÉE DE CONSERVATION

Le produit a une durée de conservation de 48 mois après la fabrication s'il est conservé à la température ambiante sans avoir été ouvert.

## PRODUIT CONVENANT AUX ÉTABLISSEMENTS ALIMENTAIRES

L'utilisation d'InstantFOAM™ selon le mode d'emploi n'influence pas la qualité et la salubrité des denrées alimentaires.

Le produit a été évalué selon la méthode d'analyse des risques et de maîtrise des points critiques (système HACCP). Les points critiques suivants ont été identifiés et sont contrôlés comme suit :

- Impact sur l'odeur et le goût des aliments — Le produit a été soumis de manière indépendante au test *Sensory Analysis - Methodology - Triangle Test BS EN ISO 4120:2007*. Les résultats indiquent qu'il n'altère pas le goût des aliments.
- Effets potentiellement toxiques des ingrédients — Une évaluation toxicologique indépendante a été effectuée par voie orale et a conclu qu'un aliment contenant des traces du produit n'est pas susceptible d'avoir des effets toxicologiques indésirables.

## CERTIFICATIONS

### Certifié ECOLOGO

Ce produit est certifié conforme à la norme ECOLOGO UL 2783 sur la durabilité des produits de soins personnels. ECOLOGO est un programme de certification environnementale multi-attribut volontaire qui tient compte du cycle de vie d'un produit et indique que ce dernier a subi des essais scientifiques rigoureux, un audit, ou les deux, afin d'établir sa conformité à une telle norme. La norme ECOLOGO UL 2783 établit des critères relatifs à la formulation et à la fabrication des produits et à la toxicité pour la santé humaine et l'environnement. Pour obtenir plus d'information et consulter la norme en question, visitez le site [UL.com/EL](http://UL.com/EL).

## INGRÉDIENTS

ETHANOL, AQUA, PROPYL ALCOHOL, BIS PEG-12 DIMETHICONE, BEHENTRIMONIUM CHLORIDE, COCO-GLUCOSIDE, DENATONIUM BENZOATE, DIHYDROXYPROPYL PEG-5 LINOLEAMMONIUM CHLORIDE, GLYCERYL OLEATE, PEG-200 HYDROGENATED GLYCERYL PALMATE, PEG-7 GLYCERYL COCOATE

## ASSURANCE QUALITÉ

Les produits de SC Johnson Professional sont fabriqués dans des installations qui respectent les bonnes pratiques de fabrication et/ou les bonnes pratiques de fabrication des cosmétiques.

Toutes les matières premières entrant dans la production ont subi un processus rigoureux de contrôle de la qualité avant de servir à la fabrication des produits de SC Johnson Professional de grande qualité.

Tous les produits finis sont soumis à de minutieuses vérifications de la qualité avant d'être expédiés à nos clients.

## VÉRIFICATION DE LA COMPATIBILITÉ

### Compatibilité avec les gants

Au cours de tests indépendants, selon la méthode BS EN 455-2:2009, il a été démontré que l'utilisation d'InstantFOAM™ avec des gants de marques reconnues en latex, en vinyle et en nitrile n'a pas d'effet délétère sur les propriétés de résistance à la traction des gants.

## VÉRIFICATION DE LA SÉCURITÉ DU PRODUIT

### Test de tolérance cutanée

Des sujets volontaires ont été soumis à des tests dermatologiques cliniques faisant appel à un pansement occlusif et à des applications répétées qui visaient à évaluer la dermocompatibilité du produit. Ces tests et l'utilisation pratique ont démontré que le produit a une très bonne compatibilité cutanée. Des rapports d'experts attestant cette compatibilité sont disponibles sur demande.

### Validation toxicologique

Le produit a fait l'objet d'essais indépendants pour évaluer sa stabilité et sa toxicité chez l'humain. Il a été déclaré sûr pour l'usage prévu et il satisfait à toutes les exigences réglementaires pertinentes.

### Évaluation du risque — Hypoallergénique pour la peau

La formule sans parfum ni colorant n'a pas montré un potentiel d'irritation ou de sensibilisation cutanée après un test indépendant d'irritation cutanée d'une durée de 6 semaines (Human Repeat Insult Patch Test - HRIPT).

Les personnes qui souffrent d'allergies doivent toujours consulter la liste des ingrédients avant d'utiliser ce produit.

## FORMATS

CODE DE STOCK	FORMAT	QUANTITÉ PAR CAISSE
IFS47ML	Flacon pompe de 47 ml	12
IFS400ML	Flacon pompe de 400 ml	6
IFS1L	Cartouche de 1 L	6
IFS1TF	Cartouche TouchFREE de 1 L	3

SC Johnson Professional CA Inc.  
Brantford  
ON, N3T 5R1  
Tél : 1-888-332-7627

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

L'information contenue aux présentes et tous les conseils techniques qui en découlent reposent sur nos connaissances et notre expérience actuelles. Cela n'implique toutefois aucune responsabilité de notre part, légale ou autre, y compris toute responsabilité à l'égard des droits intellectuels d'une tierce partie, et particulièrement des droits de brevet. En particulier, nous n'offrons aucune garantie, expresse ou implicite, ni aucune garantie sur les propriétés du produit dans le sens légal. Nous nous réservons le droit d'apporter des changements en fonction des avancées technologiques ou autres.

**SC Johnson**  
**PROFESSIONAL**  
A Family Company  
Une entreprise familiale™