

Hygenipak[®] Instafoam

Douce mousse nettoyante pour les mains

DESCRIPTION DU PRODUIT

Savon mousse pour les mains doux et biodégradable, enrichi d'hydratants, légèrement parfumé à la nouvelle fragrance signature Pomme fraîche. Bien utilisé, le produit nettoie les mains et élimine plus de 99 % de la saleté et des germes.

UTILISATION PRÉVUE

Toilettes situées dans les bureaux, les établissements de santé et de soins de longue durée.

MODE D'EMPLOI

- Appliquer sur la peau mouillée ou sèche
- Bien rincer
- Assécher avec soin

Garder hors de portée des enfants. En cas d'ingestion, consulter un médecin ou un centre antipoison immédiatement. En cas de contact avec les yeux, rincer avec de l'eau



FORMAT: MOUSSE

CARACTÉRISTIQUES	AVANTAGES
Élimine jusqu'à 99 % de la saleté et des germes	Un seul jet suffit pour nettoyer la peau efficacement lorsque le produit est bien utilisé.
Contient un hydratant cutané	Aide à prévenir la sécheresse et laisse la peau douce.
Réduction de la consommation d'eau	La présentation en mousse peut amener des économies allant jusqu'à 45 % pour ce qui est de la consommation d'eau comparativement aux savons liquides.
Technologie de moussage procurant un excellent coût d'utilisation	Très économique, une seule dose suffit pour nettoyer les mains avec efficacité. Fournit 30 % plus de lavages des mains et utilise 36 % moins de produit que le savon liquide.
Mousse douce de grande qualité	Mousse soyeuse très agréable à utiliser pendant le lavage des mains; aide à favoriser de bonnes habitudes de lavage des mains.
Pratique, rapide et simple	Procure une mousse instantanée sur les mains, réduisant ainsi le temps de moussage. Se rince rapidement et facilement sans laisser de résidus sur la peau ou dans l'évier.
Agent de conservation doux	Produit spécialement formulé contenant un agent de conservation parmi les plus doux pour réduire le risque d'irritation cutanée lié à son utilisation.
Facilement biodégradable	La formule et chacun de ses ingrédients à base de carbone se décomposent en substances simples et non toxiques en 28 jours ou moins, conformément à la norme OCDE301F.
Parfum signatur	Fragrance Pomme fraîche aux notes agréables et apaisantes de fraîcheur et de propreté qui rehausse l'expérience du lavage des mains dans les salles de bain au quotidien. Popularité éprouvée auprès de la vaste majorité des utilisateurs des salles de bain.
Formule douce	Des tests menés par des dermatologues ont confirmé que ce produit ne provoque pas d'irruption cutanée.

Hygenipak® Instafoam

Douce mousse nettoyante pour les mains

RÉGLEMENTATION

Ce produit est assujéti au Règlement sur les cosmétiques, qui fait partie de la Loi sur les aliments et drogues du Canada et il est conforme à ses dispositions. Ce produit est fabriqué et testé afin d'assurer sa conformité aux exigences de qualité requises pour les produits cosmétiques.

FICHES DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

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.

DURÉE DE CONSERVATION

Le produit a une durée de conservation de 30 mois après la fabrication s'il est conservé à la température ambiante sans avoir été ouvert.

ASSURANCE DE LA QUALITÉ

Les produits de SC Johnson Professional sont fabriqués dans des installations qui suivent des pratiques appropriées en matière de qualité, y compris en ce qui concerne les processus de contrôle de la qualité des matières premières et des produits finis, et se conforment à toutes les exigences réglementaires applicables à la fabrication de ces produits.

TESTS D'EFFICACITÉ

Économie d'eau

Des tests indépendants montrent que le fait de se laver les mains avec un savon mousse au lieu d'un savon liquide exige jusqu'à 45 % moins d'eau lors de l'utilisation d'une méthode modifiée de lavage des mains consistant à distribuer du savon sur les mains sèches et à n'ouvrir le robinet qu'au moment du rinçage. (Conclusion de l'étude commanditée 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 sujets volontaires en santé ont été prélavées, puis enduites de saleté artificielle. Elles ont ensuite été nettoyées au moyen d'une dose (0,7 ml) d'Hygenipak Instafoam. La saleté résiduelle et le pouvoir nettoyant ont été mesurés après chaque lavage des mains; et dans ce test les résultats montrent que 99,4 % de la saleté visible avait été éliminée.

Élimination des germes

Le test a été effectué au moyen d'une dose (0,7 ml) d'Hygenipak Instafoam selon la méthode EN1499:2013 sur la souche E. coli K12 après un temps de lavage de 30 secondes. Les résultats montrent qu'Hygenipak Instafoam a entraîné une réduction de 2,34 log₁₀.

INGRÉDIENTS

AQUA (WATER), SODIUM LAURETH SULFATE, SODIUM BENZOATE, GLYCERIN, COCAMIDOPROPYL BETAINE, PEG-7 GLYCERYL COCOATE, CITRIC ACID, PARFUM (FRAGRANCE), BLUE 1 (CI 42090)

FORMATS

CODE DE STOCK	FORMAT	QUANTITÉ PAR CAISSE
716CA	Cartouche de 1 litre	6
GP1LDS	Distributeur de 1 litre	15

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

scJohnson
PROFESSIONAL
A family company
Une entreprise familiale®