

AZURE FOAM

Schiuma per lavaggio mani con distintiva fragranza "Frutta croccante"

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Una delicata schiuma per lavaggio mani destinata all'uso professionale, arricchita da idratanti, leggermente profumata con una fragranza esclusiva di Frutta croccante. Pulisce le mani e lava via oltre il 99% di sporco e germi.

LUOGHI DI IMPIEGO

Bagni all'interno di uffici, edifici scolastici e universitari, strutture pubbliche, ambienti sanitari e di assistenza anziani.

ISTRUZIONI PER L'USO

- Applicare una dose sulle mani umide o asciutte.
- Frizionare su tutte le aree delle mani, anche tra le dita e intorno alle unghie.
- Risciacquare via con acqua pulita.
- Asciugare accuratamente.
- Perché un lavaggio delle mani sia efficace, occorrono almeno 30 secondi (esclusa l'asciugatura).



	DESCRIZIONE	PRESTAZIONI
CARATTERISTICHE	Lava via oltre il 99% di sporco e germi	Se utilizzata correttamente, basta una sola dose per garantire una pulizia a fondo della pelle estremamente efficace.
	Schiuma uniforme di alta qualità	Al momento del lavaggio procura una piacevole sensazione di pelle levigata come la seta; contribuisce a rafforzare la buona pratica di lavarsi le mani.
	Riduce il consumo di acqua ³	Da test indipendenti è emerso che il lavaggio delle mani con schiuma invece che con sapone in lozione può ridurre il consumo medio di acqua addirittura del 45%.
	Eccellente costo d'uso	Particolarmente economico: occorre una sola dose per ottenere un'efficace pulizia a fondo delle mani.
	Fragranza esclusiva	Un'esclusiva fragranza "Frutta croccante" con note piacevolmente fresche e pulite, per rendere più piacevole l'uso quotidiano in bagno. Comprovato ampio consenso tra gli utilizzatori.
	Pratico, rapido e semplice	Eroga sulle mani una schiuma immediatamente pronta per il lavaggio, consentendo un risciacquo rapido e semplice delle mani e del lavello.
	Formulazione delicata	Questo prodotto è stato sottoposto a test dermatologici per verificare e attestare l'assenza di conseguenti irritazioni cutanee.
	Testato dermatologicamente in modo indipendente	L'esecuzione di patch test dimostra che l'impiego del prodotto non è irritante.
INGREDIENTI	Contiene glicerina	Idratante per la pelle, per contribuire a prevenire la disidratazione e lasciare una sensazione di levigatezza della pelle dopo l'uso.
	Formula facilmente biodegradabile	La formula e ognuno dei suoi ingredienti contenenti carbonio si decomporranno in sostanze semplici e non tossiche in non più di 28 giorni, ai sensi della norma OECD301F.
	Conservante delicato	Formulato in modo speciale con uno dei conservanti più delicati in assoluto, per ridurre il rischio di irritazione cutanea dovuta all'impiego del prodotto.
CERTIFICATI	Certificazione UE Ecolabel ¹	Il prodotto ha ottenuto la certificazione di ridotto impatto ambientale durante il suo ciclo di vita, dall'estrazione delle materie prime fino alla sua produzione, all'utilizzo e allo smaltimento. www.ecolabel.eu
	Certificazione ECARF ²	Questo prodotto è conforme ai criteri dello European Centre for Allergy Research Foundation (ECARF) in materia di tollerabilità cutanea. Per maggiori informazioni, visitare http://Ecarf-siegel.org/en/about-seal .

³ SC Johnson Professional ha sponsorizzato lo studio Media4Change Ltd., How a Single Change in a Washroom can significantly reduce water consumption and associated costs (Come un unico cambiamento nel bagno può ridurre notevolmente il consumo d'acqua e i costi connessi), 2011.

AZURE FOAM

Schiuma per lavaggio mani con distintiva fragranza "Frutta croccante"

REGOLAMENTAZIONI DI LEGGE

Questo prodotto è un prodotto cosmetico disciplinato dal Regolamento CE N. 1223/2009 (e sue modificazioni) sui prodotti cosmetici. Contiene tensioattivi che soddisfano gli standard di biodegradabilità stabiliti nel Regolamento Detergenti 648/2004 (e successive modifiche).

SCHEDE DI SICUREZZA

Per le informazioni in materia di Sicurezza, Ambiente, Manipolazione, Primo soccorso, Pronto soccorso e Smaltimento, si invita a consultare la Scheda di sicurezza, scaricabile alla pagina <https://www.scjp.com/it-it/safety-data-sheets>

DATA DI SCADENZA

Questo prodotto ha una durata di conservazione di 30 mesi dalla data di produzione, se stoccato a temperatura ambiente senza essere stato aperto.

CERTIFICAZIONI



EU Ecolabel:
IE/030/003

Certificazione Ecolabel UE

Il detergente per le mani AZURE FOAM ha ottenuto il marchio europeo Ecolabel: numero di registrazione IE/030/003.

Il prodotto soddisfa i rigorosi requisiti Ecolabel UE, lo strumento volontario che incoraggia l'eccellenza ambientale. Il marchio UE ufficiale premia i prodotti progettati in modo da produrre un impatto ambientale ridotto ottenuto attraverso un impatto ridotto sui sistemi acquatici, l'ottemperanza ai requisiti di biodegradabilità e la riduzione al minimo della produzione di rifiuti grazie a imballaggi più contenuti

Per maggiori informazioni visitare www.ecolabel.eu.



Sigillo di qualità ECARF

Questo prodotto è conforme ai criteri dello European Centre for Allergy Research Foundation (ECARF) in materia di tollerabilità cutanea. I cosmetici possono ottenere il sigillo di qualità per aver soddisfatto i criteri riportati di seguito.

1. La valutazione quantitativa del rischio degli ingredienti del prodotto in relazione alle loro potenzialità di sensibilizzazione della pelle, tenuto conto delle condizioni d'uso e delle quantità specificate.
2. Sperimentazioni cliniche con supervisione medica con volontari affetti da dermatite atopica.
3. Sistema approvato di gestione del controllo della qualità.

Per maggiori informazioni, visitare <http://ecarf-siegel.org/en/about-seal>.

GARANZIA DI QUALITÀ

I prodotti SC Johnson Professional sono fabbricati in impianti che adottano le opportune prassi di garanzia di qualità, anche riguardo ai processi di controllo della qualità relativi a materie prime e prodotti finiti; inoltre si conformano a ogni requisito normativo applicabile alla fabbricazione di tali prodotti.

GARANZIA DI SICUREZZA DEL PRODOTTO

Valutazione di sicurezza del prodotto

Il prodotto è stato sottoposto a valutazione da parte di un tossicologo indipendente ed è stato dichiarato sicuro per l'uso previsto sulle mani di adulti e bambini che abbiano compiuto 12 anni, se utilizzato secondo le indicazioni, soddisfacendo tutti i pertinenti requisiti normativi.

Test di compatibilità cutanea

Dall'esecuzione in modo indipendente di test dermatologici condotti per valutare la compatibilità cutanea del prodotto su soggetti volontari in modelli di applicazioni semi-occlusive per 48 ore consecutive, è emerso che l'impiego del prodotto non è irritante.

PROVE DI EFFICACIA

Formulazione delicata

Il detergente per mani AZURE FOAM non ha dimostrato potenzialità di indurre irritazione o sensibilizzazione della pelle, dopo lo svolgimento indipendente di un test allergologico ripetuto nel tempo (HRIPT - Human Repeat Insult Patch Test) per 8 settimane.

Risparmio di acqua

Da test indipendenti è emerso che il lavaggio delle mani con schiuma piuttosto che sapone in lozione può ridurre il consumo medio di acqua addirittura del 45%, se si adotta un metodo di lavaggio delle mani modificato, secondo cui si eroga il sapone sulle mani asciutte e si apre il rubinetto solo per risciacquare (Studio sponsorizzato da SC Johnson Professional: How a Single Change in a Washroom can significantly reduce water consumption and associated costs (Come un unico cambiamento nella postazione di lavaggio può ridurre notevolmente il consumo d'acqua e i costi connessi). Durrant e McKay, 2011).

Rimozione dello sporco

Le mani di volontari sani sono state pre-lavate, trattate con un substrato di sporco artificiale e lavate con una quantità corrispondente a 1 dose (0,7 ml) di detergente per mani AZURE FOAM. Dopo ogni procedura di lavaggio sono stati determinati lo sporco residuo e l'efficacia pulente. Da questo test è risultata la rimozione del 99,4% dello sporco visibile.

Rimozione di germi

È stata testata una dose di 0,7 ml di detergente per mani AZURE FOAM con il metodo EN1499:2013 su *E.coli* k12 per un tempo di lavaggio di 30 secondi. Dai risultati emerge che il detergente per mani AZURE FOAM determina una riduzione di 2,34 log₁₀.

INGREDIENTI

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

DIMENSIONI DELLA CONFEZIONE

CODICE DI MAGAZZINO	DIMENSIONI	PEZZI NELLA CONFEZIONE	DISPENSER	PEZZI NELLA CONFEZIONE
AZU1L	Cartuccia da 1 litro	6	TPW1LDS TPB1LDS WHB1LDS	15
AZU12LTF	Cartuccia da 1,2 litri	6	TF2WHI TF2CHR	3
AZU2LT	Cartuccia da 2 litri	3	WHB2LB	8

SC Johnson Professional GmbH
Girmesgath 5
47803 Krefeld
Germany
Phone +49 2151-7380-0
info.krefeld@scj.com
www.scjp.com

Le presenti informazioni e ogni ulteriore consulenza tecnica si basano sulle nostre attuali conoscenze ed esperienze. Tuttavia, ciò non implica alcuna nostra responsabilità legale o di altro tipo, anche in relazione a esistenti diritti di proprietà intellettuale di terzi, in special modo i diritti di brevetto. In particolare, non è intesa né sottintesa alcuna garanzia, espressa o implicita, né la garanzia sulle proprietà del prodotto in senso giuridico. Ci riserviamo il diritto di apportare qualsiasi modifica secondo i progressi tecnologici o gli ulteriori sviluppi.

sc Johnson
PROFESSIONAL
A family company®