

# ANTIBAC FOAM

Antimicrobiële, geperfumeerde rijke-crème schuimhandwas

## PRODUCTBESCHRIJVING

Antimicrobiële schuimhandwas ontworpen voor professioneel gebruik met toegevoegde vochtinbrengende bestanddelen en een aangename bergdauwgeur. Bevat versnelde waterstofperoxide\*.

## BIOCIDALE WERKZAAMHEID:

- Bacteriedodend
- Yeasticide
- Virudicaal op omhulde virussen

## WAAR TE GEBRUIKEN

Wasruimten in kantoren, onderwijs, kinderdagverblijven, openbare voorzieningen, gezondheidszorg en ouderenzorg waar een hoger niveau van handhygiëne gewenst is.

## GEBRUIKSAANWIJZING

- Breng 1-2 doses aan op droge handen.
- Goed inwrijven over alle delen van de handen gedurende 30 seconden.
- Spoel de handen grondig af met schoon stromend water en droog ze goed af.



FORMAT: FOAM



	BESCHRIJVING	VOORDELEN
KENMERKEN	Rijk crèmeschuim	Uitstekende huidgevoelige eigenschappen, zowel tijdens als na gebruik.
	Aangenaam geurende 'bergdauw'-geur	Ontworpen voor gebruik in een groot aantal sanitaire ruimtes.
	Vermindert het waterverbruik <sup>2</sup>	Kan tot 45% besparen op het waterverbruik bij het handen wassen in vergelijking met lotionzeep.
	Uitstekende kosten in gebruik	Zeer zuinig, er is slechts één dosis nodig voor een effectieve reiniging van de handen.
	Handig, snel en gemakkelijk	Geeft schuim op de handen dat onmiddellijk klaar is om te wassen; spoelt snel en gemakkelijk van handen en gootsteen.
	Milde formulering	Dermatologisch getest om te controleren en te bevestigen dat dit product geen huidirritatie veroorzaakt.
	Onafhankelijk dermatologisch getest	Uit patch tests blijkt dat het product niet irriteert bij gebruik.
	Virucidalee activiteit	In overeenstemming met EN14476, effectief tegen alle omhulde virussen, gebaseerd op de evaluatie van het product tegen het Vaccinia-virus bij een contacttijd van 30 seconden. Deactiveert SARS-CoV-2 (30 seconden).
Hygiënische cartridge	De cartridge wordt tijdens het fabricageproces ultrasoon afgedicht om te voorkomen dat er tijdens normaal gebruik lucht in de cartridge komt, waardoor het risico van externe verontreiniging tot een minimum wordt beperkt.	
INGREDIENTEN	Bevat versnelde waterstofperoxide* <sup>1</sup>	Biedt breed spectrum antimicrobiële activiteit. Doodt tot 99,999% van veel voorkomende bacteriën en 99,99% van veel voorkomende gisten en omhulde virussen, bij gebruik volgens voorschrift.

<sup>1</sup> Accelerated Hydrogen Peroxide®, AHP®, and the Powered by Accelerated Hydrogen Peroxide® logo are registered trademarks of Diversey, Inc.

<sup>2</sup> SC Johnson Professional sponsored study; Media4Change Ltd., How a Single Change in a Washroom can significantly reduce water consumption and associated costs, 2011.

# ANTIBAC FOAM

Antimicrobiële, geparfumeerde rijke-crème schuimhandwas

## WETTELIJKE VOORSCHRIFTEN

Dit product voldoet aan de huidige nationale voorschriften voor biociden.

## VEILIGHEIDSGEGEVINGEN

Voor informatie over veiligheid, milieu, hantering, eerste hulp en verwijdering wordt verwezen naar het veiligheidsinformatieblad dat kan worden gedownload van <https://www.scjp.com/nl-nl/sds>

## HOUDBAARHEID

Dit product heeft een houdbaarheid van 24 maanden vanaf de productiedatum wanneer het ongeopend bij kamertemperatuur wordt bewaard.

## BEHANDELINGSINSTRUCTIES

Vermijd contact met de ogen. Bij contact met de ogen onmiddellijk met veel water spoelen (minstens 10 minuten) en een arts raadplegen. Raadpleeg het etiket of het veiligheidsinformatieblad voor veiligheidsinformatie.

## KWALITEITSGARANTIE

De producten van SC Johnson Professional worden vervaardigd in faciliteiten die passende kwaliteitsborgingspraktijken volgen, inclusief met betrekking tot kwaliteitscontroleprocessen voor grondstoffen en afgewerkte producten, en voldoen aan alle regelgevende vereisten die van toepassing zijn op de vervaardiging van dergelijke producten.

## PRODUCTVEILIGHEID

### Beoordeling van de productveiligheid

Het product is beoordeeld door een onafhankelijk toxicoloog en is veilig verklaard voor het beoogde gebruik op de handen van volwassenen en kinderen ouder dan 3 jaar bij gebruik volgens de aanwijzingen en voldoet aan alle relevante wettelijke vereisten.

### Huidvriendelijkheidstest

De kleurstofvrije formulering vertoonde geen potentieel voor het opwekken van huidirritatie of -sensibilisatie na het uitvoeren van een onafhankelijke Human Repeat Insult Patch Test (HRIPT) van 8 weken.

## WATERBESPARING

Uit onafhankelijke tests blijkt dat het wassen van de handen met schuimzeep in plaats van lotionzeep het gemiddelde waterverbruik met maar liefst 45% kan verminderen wanneer gebruik wordt gemaakt van een aangepaste aanpak voor het wassen van de handen waarbij zeep op droge handen wordt gedoseerd en de kraan alleen wordt opengedraaid bij het afspoelen (SC Johnson Professional Sponsored Study: How a simple change in the washroom can significantly reduce water consumption and associated costs. Durrant en McKay, 2011).

**NB: Biociden veilig gebruiken. Lees voor gebruik altijd het etiket en de productinformatie.**

## TESTEN VAN BIOCIDEN

TESTTYPE	TESTNORM	COMMENT
Bacteriedodend	EN1499	Voldoet aan standaard met 1,5 ml gedurende 30 seconden. Getest tegen <i>Escherichia coli</i> (G-ve).
	EN13727	Voldoet aan de standaard contacttijd van 30 seconden. Getest tegen <i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Escherichia coli</i> , <i>Enterococcus hirae</i> , <i>Pseudomonas aeruginosa</i> en <i>Proteus mirabilis</i> . Gebaseerd op de EN13727 norm is het product volgens de norm effectief verklaard tegen alle bacteriën (vegetatief) inclusief de volgende voedselbederf organismen <i>Campylobacter jejuni</i> , <i>Listeria monocytogenes</i> en <i>Salmonella enterica</i> .
Yeasticide	EN13624	Voldoet aan de norm met een contacttijd van 30 seconden. Getest tegen <i>Candida albicans</i> (gist).
Virucidale	EN14476	Voldoet aan de norm voor Virucidale activiteit tegen omhulde virussen bij een contacttijd van 30 seconden. Getest tegen Vaccinia-virus. Deactiveert SARS CoV-2 (30 seconden). Op basis van de EN14476-norm wordt het product volgens de norm verklaard als Virucidale werkzaamheid tegen omhulde virussen na evaluatie tegen het Vaccinia-virus.

## INGREDIËNTEN

AQUA (WATER), PHENOXYETHANOL, GLYCERIN, HEXYLENE GLYCOL, HYDROGEN PEROXIDE, LAURYL GLUCOSIDE, LAURAMINE OXIDE, PHOSPHORIC ACID, PARFUM (FRAGRANCE).

## BESCHIKBARE VERPAKKINGEN

ARTIKEL-CODE	FORMAAT	AANTAL/KARTON
OXYFRIL	1 Liter Patroon	6
TPWILDS	1L QUICK-VIEW™ Transparent - White Dispenser	1
TPBILDS	1L QUICK-VIEW™ Transparent - Black Dispenser	1
WHBILDS	1L Solid White Dispenser	1

SC Johnson Professional GmbH  
Girmesgath 5, 47803 Krefeld, Duitsland  
Contact Benelux  
Telefoon:  
02 461 05 75 (België)  
013 456 19 15 (Nederland)  
+49 2151 7380 1580  
Fax: +49 2151 7380 1502  
[info.proBNL@scj.com](mailto:info.proBNL@scj.com) / [www.scjp.com](http://www.scjp.com)

Deze informatie en ieder ander technisch advies is gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring. Dit impliceert echter geen aansprakelijkheid of andere wettelijke verantwoordelijkheid onzerzijds; dit geldt ook ten aanzien van bestaande intellectuele eigendomsrechten van derden, met name patentrechten. In het bijzonder wordt er geen garantie, expliciet of impliciet, of garantie van producteigenschappen in juridische zin bedoeld of geïmpliceerd. Wij behouden ons het recht voor wijzigingen door te voeren op basis van technologische vooruitgang of andere ontwikkelingen.

**scJohnson**  
PROFESSIONAL  
A family company®