

InstantFOAM™ Complete

Alkoholbaserad Handdesinfektionsskum

PRODUKTBESKRIVNING

Mycket effektiv alkoholbaserad desinfektion med brett spektrum, doseras som skum. Världens första alkoholbaserade handdesinfektionsskum som bevisats vara fullt virusdödande.

ANVÄNDNING

Perfekt för användning i alla miljöer inom vård och livsmedelshandling där noggrann handhygien är av största vikt. Passar även för kafeterior, kontor, vilorum och offentliga platser och bidrar till att förhindra spridningen av mikroorganismer.

BIOCID EFFEKT

Bakteriedödande, virusdödande, jästdödande och mykobakteriedödande.

NÄR SKA DEN ANVÄNDS

Hälsa- och sjukvård – Använd som rekommenderad av WHO: "5 Moments of Hand Hygiene".

Livsmedelsindustri – Använd handdesinfektion som rekommenderas enligt HACCP-riskbedömning.

Allmän hygienisk användning – Använd handdesinfektion efter hosta, nysning, kontakt med kroppsvätskor eller vid beröring av potentiellt förorenade ytor.

BRUKSANVISNING

Se till att händerna är rena och torra före användning. Använd flera gånger om dagen efter behov.

Allmän hygien – fördela 1-2 doser och fördela över hela händerna i 20-30 sekunder.

Hygienisk handdesinfektion (enligt EN1500) - använd 3 ml på synligt rena och torra händer och fördela överallt på fingrar, mellan fingrar, på baksidan av händerna, på handflatorna och runt handleden under 30 sekunder (fullt virusdödande - 40 sekunder).

Kirurgisk handdesinfektion - använd 5 doseringar (3,5 ml) och använd vid behov mer desinfektion för att hålla händerna fuktiga i 3 min.



FORMAT: SKUM



	BESKRIVNING	FÖRDELAR
FAKTA	Komplett brett spektrum aktivitet	Mycket effektiv formel som är fullt testad och har bevisats vara bakteriedödande, virusdödande, jästdödande och mykobakteriedödande. Dödar 99,999 av många vanliga bakterier.
	Fullt virusdödande	Virusdödande enligt EN14476 på alla inkapslade och icke inkapslade virus, Bevisats avaktivera SARS CoV-2 (30 sekunder).
	Omedelbar skumverkan - doseras som ett skum	Lätt att fördela över händerna, ger användaren full kontroll över produkten, eftersom den inte droppar eller rinner som en flytande alkoholdesinfektion kan göra.
	Känns inte klubbig	Till skillnad från alkogoldesinfektion innehåller produkten inte förtjockningsmedel som gör att händerna känns kladdiga, i synnerhet efter flera användningar.
	Inte uttorkande sammansättning	Oberoende tester har visat sig förhindra torr hud även efter frekvent användning.
	Inget kladd	Fastnar inte i pumpar och skvätter eller droppar inte på omgivande golv- och väggtytor som flytande och gelbaserad desinfektion kan göra.
	Behaglig att använda	Det krämiga skummet är mycket behagligt för regelbunden användning mellan handtvättar, vilket uppmuntrar till maximal användning.
	Bekvämt	Finns i en mängd storlekar för användning i olika arbetsmiljöer och offentliga miljöer.
INGREDIENSER	Oparymerad och färgfri	Perfekt för personer som är känsliga för parfym och färg, och som föredrar produkter som inte innehåller detta.
	Formulerad utan ingredienser av animaliskt ursprung.	Hjälper kunder med halal- och kosherkrav.
	Innehåller 80% alkohol	Formuleringen har en hög koncentration av etanol och uppfyller kraven på effektiv brett spektrum aktivitet och har bevisats vara bakteriedödande, virusdödande, jästdödande och mykobakteriedödande.
CERTIFIERINGAR/ KOMPATIBILITET	Certifierad av HACCP International²	Produkten har certifierats av HACCP International som livsmedelssäkra handhygienprodukter lämpliga att använda på platser som arbetar i enlighet med ett HACCP-baserat livsmedelssäkerhetsprogram med zonklassificering (stänk- eller spillzon). Vid hantering av livsmedel ska produkten användas i enlighet med anvisningarna på etiketten, och produkten får inte komma direkt i kontakt med livsmedel eller varor som innehåller livsmedel.
	ECARF Certifierad³	Produkten uppfyller kriterierna från European Center for Allergy Research Foundation (ECARF) för god tolerans vid känslig hud. ecarf-siegel.org/en/about-seal.
	Lämplig för livsmedelsanläggningar	Produkten har undersökts oberoende och spårmängder av produkten förväntas inte orsaka negativa toxikologiska effekter. Vid hantering av livsmedel ska produkten användas i enlighet med anvisningarna på etiketten, och produkten får inte komma direkt i kontakt med livsmedel eller varor som innehåller livsmedel.
	Kompatibel med handskar	Lämplig för användning under latex-, nitril- och vinylhandskar.
	Transparent 1L dispenser och låssystem med blå nyckel	Mängden av tvål är tydligt synlig, för att spara tid och minska underhållskostnaderna. Dispensrarna har genomskinliga sidor så att man från valfri vinkel och avstånd kan se produktnivån och om patronen behöver bytas, utan att behöva öppna dispensern. Låssystemet har en blå nyckel, som är lätt att känna igen.

¹ Det finns ingen garanti för att produkten helt utesluter risken för en allergisk reaktion. Allergiker ska alltid kontrollera ingredienslistan innan de använder produkten.

InstantFOAM™ Complete

Alkoholbaserad Handdesinfektionsskum

LAGSTIFTNING

Produkten uppfyller gällande nationell lagstiftning för biocidprodukter.

SÄKERHETSATABLAD

För säkerhets-, miljö-, hanterings-, förstahjäl och bortskaffande hänvisar vi till säkerhetsdatabladet som kan laddas ned från www.scjp.com/sv-se/sakerhetsdatablad.

HANTERING

Använd biocider på ett säkert sätt. Läs alltid etikett och bruksanvisning före användning.

HÅLLBARHET

Denna produkt har en hållbarhet på 36 månader från tillverkningsdatumet när den förvaras oöppnad vid rumstemperatur.

LÄMPLIG FÖR ANVÄNDNING INOM LIVSMEDELSHANTERING

Användningen av InstantFOAM™ Complete enligt användningsinstruktioner påverkar inte livsmedlets kvalitet och säkerhet.

Produkten har bedömts med hjälp av HACCP riskanalysmetoden. De följande kritiska kontrollpunkterna identifierades och kontrollerades som följer:

1. Påverkan av lukt och smak till livsmedel - Formuleringen har oberoende testats enligt, sensorisk analys - Methodology Triangle Test BS EN ISO 4120: 2007 „och visat sig inte ha potential att överföra smak till livsmedel.
2. Möjliga toxiska effekter av ingredienser - En oberoende oral toxikologisk utvärdering utfördes och drog slutsatsen att alla livsmedel som kan innehålla spårmängder av produkten, sannolikt inte kommer att orsaka några skadliga toxikologiska effekter.

CERTIFIERINGAR



HACCP International Certifierad

Produkten och dess dispenser har certifierats av HACCP International som livsmedelssäkra handhygienprodukter lämpliga att använda på platser som arbetar i enlighet med ett HACCP-baserat livsmedelssäkerhetsprogram med zonklassificering

(stänk- eller spillzon). Detta innebär att produkterna är lämpliga att använda på platser där man hanterar livsmedel som i kök, tillverkningsområden och bearbetningsområden, men är inte lämpliga att använda vid direktkontakt med livsmedel eller med föremål som kommer i kontakt med livsmedel. HACCP Internationals bedömning och certifiering är strikt begränsad till livsmedelssäkerhet eller ett HACCP-baserat livsmedelssäkerhetsprogram. Även om HACCP International har varit ytterst noggrann i sin bedömning av produkten (produkterna) eller tjänsten (tjänsterna) som beskrivs här kan HACCP International inte garantera att alla säkerhetsrisker vid varje tillämpning har identifierats. Det finns ingen garanti eller antydan om garanti i detta uttalande.

ECARF Kvalitetsmärke



Det europeiska centret för allergiforskning (ECARF) utdelar ECARF kvalitetsmärket till allergivänliga produkter. Kosmetiska produkter kan få kvalitetsmärket när följande kriterier är uppfyllda:

1. Kvantitativ riskbedömning av ingredienserna med hänsyn till deras potential för sensibilisering, med beaktande av deras specificerade användnings- och mängdförhållanden.
2. Medicinskt övervakade kliniska prövningar av frivilliga med atopisk dermatit.
3. Godkänt system för kvalitetsstyrning.

Besök <http://ecarf-siegel.org/en/about-seal> för mer information.



Produkten är framställd för känslig hud med en sammansättning som minskar dess allergiframkallande potential¹

¹Det finns ingen garanti för att produkten helt utesluter risken för en allergisk reaktion. Allergiker ska alltid kontrollera ingredienslistan innan de använder produkten.

VAH certifierad

VAH certifierad och med på desinfektionsmedel listan för VAH (Verbund für Angewandte Hygiene), The Association for Applied Hygiene, Germany.

Desinfektion inom Hälso- och Sjukvårdssektorn

Statens Serum Institut, CEI i Danmark, har värderat InstantFOAM™ Complete. Produkten uppfyller kraven för antimikrobiell effekt och alkoholhalt, enligt beskrivningen inom Nationella Riktlinjer för Infektionshygien (NIR) för Desinfektion inom Hälso- och Sjukvårdssektorn och Nationella Riktlinjer för Infektionshygien (NIR) för handhygien.

KVALITETSSÄKRING

SC Johnson Professionals produkter tillverkas i anläggningar som följer lämpliga rutiner för kvalitetssäkring, inklusive övervägande av kvalitetskontrollprocesser för råvaror och färdiga varor, och uppfyller alla lagkrav som gäller för tillverkning av sådana produkter.

PRODUKTSÄKERHETSFÖRSÄKRING

Produktsäkerhetsbedömning

Produkten har bedömts av oberoende toxikolog och har förklarats säker för användning på händer på personer över 3 år, när den används enligt anvisningarna och uppfyller alla relevanta regulatoriska krav.

Hudkompatibilitetstest

Klinisk dermatologiska test har utförts för att bedöma produktens hudkompatibilitet. Det har således utförts 48 timmars semi oklusiv applikationstest på frivilliga försökspersoner. Dessa test har visat att produkten är icke-irriterande vid användning.

Högfrekvent användningsstudie

I oberoende test har InstantFOAM™ Complete visat sig inte ha någon negativ effekt på hudförhållanden på händerna hos de friska försökspersoner, även efter 48 applikationer per dag i 5 dagar. InstantFOAM™ Complete visade sig vara betydligt mer fuktgivande jämfört med kontrollprodukten - en marknadsledande handdesinfektion av gel-format. Hudtillståndet bedömdes med mätningar av transepidermal vattenförlust (TEWL), korneometri, synlig rodnad och hudkonduktans.

Skin Hypoallergenic

Den parfym- och färgfria formuleringen visade ingen potential att framkalla hudirritation eller sensibilisering efter att ha genomfört ett oberoende 6 veckors Repeat Irritation Patch Test (HRIPT).

Allergiker bör alltid kontrollera ingrediensförteckningen innan produkten används.

Test för kompatibilitet med handskar

I oberoende test har användningen av InstantFOAM™ Complete i kombination med latex-, vinyl- och nitrilhandskar ingen skadlig inverkan på draghållfastheten med användning av BS EN 455-2: 2009 testmetodik. har en mycket bra förenlighet med huden. Testrapporter för hudkompatibilitet kan lämnas på förfrågan.

InstantFOAM™ Complete

Alkoholbaserad Handdesinfektionsskum

PRODUKTTESTER

TESTTYP	STANDARD TEST	TESTFÖRHÅLLANDE	ANMÄRKNING
Bakteriedödande	EN1500	<i>In vivo</i>	Produkten godkänd vid 30 sekunder (3 ml).
	EN12791	<i>In vivo</i>	Lämplig för kirurgisk handdesinfektion - applicera 3 ml och håll händerna fuktiga i 3 min.
	EN1276	<i>In vivo</i>	Lämplig för användning vid hantering av livsmedel, inom industrin, i hemmiljö och på institutioner. Uppvisar bakteriedödande effekt i 30 sekunder vid rena förhållanden med användning av 4 referens-stammar.
	EN13727	<i>In vivo</i>	Lämplig för användning inom vården. Uppvisar bakteriedödande effekt vid en kontakttid på 30 sekunder vid rena förhållanden med användning av 4 referensstammar.
Jästdödande	EN1650	<i>In vivo</i>	Lämplig för användning vid hantering av livsmedel, inom industrin, i hemmiljö och på institutioner. Uppvisar jästdödande effekt på <i>Candida albicans</i> vid en kontakttid på 30 sek.
	EN13624	<i>In vivo</i>	Lämplig för användning i vården. Uppvisar jästdödande effekt på <i>Candida albicans</i> vid en kontakttid på 30 sekunder.
Mykobakteriedödande	EN14348	<i>In vivo</i>	Lämplig för användning i vården. Uppvisar mykobakteriedödande effekt mot <i>Mycobacterium terrae</i> och <i>Mycobacterium avium</i> vid en kontakttid på 30 sekunder.
Virusdödande	EN14476	<i>In vivo</i>	Avaktiverar Murine Norovirus (30 sekunder), Adenovirus (30 sekunder), Poliovirus (40 sekunder) och SARS CoV-2 (30 sekunder). Virusdödande enligt EN14476 på alla inkapslade och icke inkapslade virus, t.ex. H1N1, H5N1, H3N2, HAV, HSV-1, HIV-1, HRVs, Rota, Filoviridae og Coronaviridae vira.

INGREDIENSER

ALCOHOL DENAT., AQUA (WATER), BIS-PEG 12 DIMETHICONE, DIHYDROXYPROPYL PEG-5 LINOLEAMMONIUM CHLORIDE, PANTHENOL, PEG-200 HYDROGENATED GLYCERYL PALMATE, COCO-GLUCOSIDE, GLYCERYL OLEATE, PEG-7 GLYCERYL COCOATE, CITRIC ACID.

TILLGÄNGLIGA STORLEKAR

ARTIKELNR.	STORLEK	ANTAL PER KART.	DISPENSER
2717	47ml pumpflaska	12	
2718	250ml pumpflaska	6	
2719	400ml pumpflaska	12	
2720	1L patron	6	SAN1LDS IFS1LDSSC
IFS1LTFSC	1L patron för TF	3	IFSTF2SC

SC Johnson Professional AB
Skårs Led 3
412 63 Göteborg

Tel: +46 (0)31 16 50 50
sverige.pro@scj.com
www.scjp.com

Denna information och all ytterligare teknisk rådgivning bygger på vår aktuella kunskap och erfarenhet. Emellertid innebär detta ingen skyldighet eller annat juridisk ansvar från vår sida, inklusive avseende befintliga tredje parters immateriella rättigheter, särskilt patenträttigheter. I synnerhet innebär det ingen garanti, uttrycklig eller underförstådd, eller försäkran om produkttegenskaper, avsedd eller underförstådd, i juridisk mening. Vi förbehåller oss rätten att göra ändringar i takt med tekniska framsteg eller ytterligare utveckling.

scJohnson
PROFESSIONAL
A family company*