

OxyBAC® FOAM Wash

Antimikrobiell mjuk och krämig skumtvål utan färg och parfym.

PRODUKTBESKRIVNING

En effektiv parfym- och färgfri skumtvål med brett antibakteriellt spektrum som kombinerar teknikerna, Accelerated Hydrogen Peroxide®, Deb Foam Technology™.

ANVÄNDNING

För hygienisk handtvätt inom högriskområden inom livsmedelsindustrin där:

1. en hög grad av biocid effekt krävs för att döda patogener som kan vara skadliga för livsmedelssäkerheten och
2. krävs en effektiv rengöring för att avlägsna feta rester, såsom vegetabiliska och animaliska oljor, olika livsmedel, inklusive mjöl och deg.

INSTRUKTIONER

- Tag 1-2 doseringar (tryck) på blöta händer.
- Låt det lödtra väl, och gnid in händerna noga under 30 sekunder.
- Skölj händerna ordentligt under rinnande vatten och torka ordentligt.

För extra smutsiga händer, upprepa proceduren eller använd OxyBAC® Extra med DoubleDOSE™ pump.

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



FORMAT: **SKUM**

FAKTA	FÖRDELAR
Brett antimikrobiellt spektrum	Accelerated Hydrogen Peroxide® är en väl avvägd blandning av vanliga ingredienser, som i kombination med låga nivåer av väteperoxid ger en extremt effektiv antimikrobiell effekt för att döda ett brett spektrum av bakterier, jäst och virus
Uppfyller EN1499	Uppfyller EN 1499 på 30 sekunder vid 1,5 ml produkt; detta är den "gyllene normen" för europeiska in vivo test av bakteriedödande egenskaper för desinfektions- och antiseptisk handtvätt
Ingen risk för mikrobiell resistens	Vid kontakt med mikrober reagerar H2O2 med att producera fria radikaler ospecificikt över flera mål inom cellen för att döda mikroben. Denna multiverkan, och på grund av att H2O2 inte lämnar rester av antimikrobiella ämnen på huden eller i miljön efter användning, garanterar att det inte finns någon risk för mikrobiell resistens.
Skin Hypoallergenic	Vetenskapligt framtagen av beståndsdelar med låg allergen potential och oberoende utvärderat av toxikolog som "Skin Hypoallergenic".
Väteperoxid är säkrare för miljön	Till skillnad från alla andra antimikrobiella ämnen, sönderdelas väteperoxid (H2O2) helt enkelt till syre och vatten och säkerställer att det inte lämnar några giftiga rester med miljöförorening efter användning.
Mjuk och tjockt skum	Kombinerar milda amfotera tensider med organiska stabiliserande molekyler för att skapa ett tjockt och mjuk skum, som känns skönt på huden både under och efter användning.
Förorenar inte livsmedel	Parfym- och färgämnesfri skumtvål som har testats och visade sig inte ha potential att förorena mat eller orsaka några negativa toxikologiska effekter. Produkt- och dispenserar bär HACCP internationals certifiering.
Utmärkt rengöring	Särskilt sammansatt för att ge en effektiv rengöring och kan användas i alla miljöer inom livsmedelsindustrin där oljiga händer förekommer.
Snabbverkande	Deb Foam Technology™ i OxyBAC® ger en låg ytspänning som gör att produkten kan spridas mycket lätt över händerna och börjar snabbt fungera för att rengöra huden fysiskt och döda mikroorganismer.
Återfuktar huden	Innehåller fuktighetsbevarande och fuktgivande ingredienser som lämnar huden mjuk och återfuktad. Bedömt av en dermatolog för att vara icke-irriterande för huden.
Reducerar spill	Det effektiva OxyBAC® skummet kombinerat med den kontrollerade optimala dosen säkerställer att rätt mängd produkt används varje gång och minimerar därför spill.
Hygienisk patron	Patronen och den patenterade skumpumpen är ultraljudsförslutna under tillverkningsprocessen för att skydda produkten. Pumpen är utformad för att förhindra att det kommer in luft i patronen vid normal användning, och på så sätt minimeras risken för extern kontamination.

OxyBAC® FOAM Wash

Antimikrobiell mjuk och krämig skumtvål utan färg och parfym.

LAGSTIFTNING

Denna produkt uppfyller gällande nationella regler för biocidprodukter.

SÄKERHETS DATABLAD

För information om säkerhet, miljö, hantering, första hjälpen och bortscaffande, se säkerhetsdatabladet, tillgänglig på www.debgroup.com/se/msds.

HÅLLBARHET

Denna produkt har en hållbarhet på 24 månader från tillverkningsdatum.

HANTERING

Undvik kontakt med ögonen. Kommer produkten i kontakt med ögonen, skölj genast med vatten (i minst 10 minuter) och kontakta läkare. Se etiketten eller säkerhetsdatablad för säkerhetsinformation.

LÄMPLIG FÖR ANVÄNDNING INOM LIVSMEDELSHANTERING

Användningen av Oxybac 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:

- 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.
- 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 Certifierad

Denna produkt och de dispensrar som skall användas till, har certifierats av HACCP International som livsmedelssäkra och lämpliga för användning i livsmedelsfaciliteter som driver ett HACCP-baserat livsmedelssäkerhetsprogram.



KVALITETSSÄKRING

SC Johnson Professional's produkter tillverkas i anläggningar enligt följande Kosmetiska Riktlinjer för god tillverkningspraxis (GMP).

Alla råvaror som används för produktionen genomgår en grundlig kvalitetskontroll innan de används för tillverkning i SC Johnson Professional's högkvalitativa produkter.

Alla färdiga produkter genomgår omfattande kvalitetstester innan de skickas ut till våra kunder

SÄKERHETS BEDÖMNING

Hudkompatibilitetstest

Kliniska dermatologiska tester har utförts på frivilliga testpersoner för att bedöma produktens hudkompatibilitet vid användning av sluten, upprepad testmodell. Både i test och praktisk användning visade produkten sig ha bra hudkompatibilitet. Expertrapporter om hudkompatibilitet finns tillgänglig på begäran.

Toksikologisk godkännande

Produkten har oberoende utvärderats för humantoxicitet och produktstabilitet. Den har deklarerats säker för den avsedda användningen och uppfyller alla gällande föreskrifter.

Skin Hyperallergenic riskbedömning

Formuleringen har utvärderats av en oberoende toxikolog och det har visats att produktformuleringen minimerar sannolikheten för en allergisk reaktion och uppfyller kraven för att klassificeras som "Skin Hypoallergenic" (Delphic Solutions Ltd., UK).

Allergiker bör alltid kontrollera ingrediensförteckningen innan produkten används.

PRODUKTTESTER

TEST TYP	STANDARD TEST	ANMÄRKNING
Bakteriedödande	EN1499	Testades mot Escherichia coli (G-ve) (1.5ml/30s).
	EN1276	Passerar standard med 30 sekunders kontakttid. Testades mot Staphylococcus aureus (G+ve), Enterococcus hirae (G+ve), Escherichia coli (G-ve) och Pseudomonas aeruginosa (G-ve); plus ytterligare stammar av MRSA (G+ve), Listeria monocytogenes (G+ve) och Salmonella typhimurium (G-ve).
Jästdödande	EN1650	Passerar standard med 30 sekunders kontakttid. Testades mot Candida albicans (jäst).
Virusdödande	EN14476	Standarden var testad vid 30 sekunder kontakttid och uppfyllt mot följande virus: Vaccinia virus, Influenza A virus H1N1 (swine), Hepatitis C virus (BVDV som surrogat), Human Influenza A virus H3N2 och Influenza A virus H3N8 (avian). Deklarerad att ha virucidal effekt mot alla omslutna virus efter utvärdering mot vacciniavirus.

INGREDIENSER

AQUA, GLYCERIN, BUTYLENE GLYCOL, LAURAMINE OXIDE, HYDROGEN PEROXIDE, PHOSPHORIC ACID, PHENOXYETHANOL, FUROIC ACID, SODIUM CHLORIDE.

TILLGÄNGLIGA STORLEKAR

ARTIKELNUMMER	STORLEK	ANTAL PER KARTONG
OXY1LSC	1L Patron	6
ANT1LDSSC	1L Antimicrobial Dispenser	15
OXY12LTFSC	1,2L Patron til TouchFREE Dispenser	3
TF2WHI	TouchFREE Ultra White Silverline Dispenser	8

SC Johnson Professional AB
Skårs Led 3
412 63 Göteborg

Tel: +46 (0)31 16 50 50
E: 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.

® = är ett registrerat varumärke som tillhör SC Johnson Professional Ltd. eller något av dess dotterbolag
© SC Johnson Professional Ltd.

SC Johnson
PROFESSIONAL
A family company™