

# Stokoderm® Aqua PURE

## Hudskyddskräm - vattenbaserade ämnen

### PRODUKTBESKRIVNING

Special hudskyddskräm för att skydda vid exponering av vattenbaserade ämnen och lösningar. Oparfumerad och färgfri.

### ANVÄNDNING

Arbetsplatser med långvarig exponering av vatten och vattenbaserade föroreningar (som vattenbaserade kylmedel, tvättmedel, desinfektionsmedel, salter, blandad cement och gödningsmedel) och frekvent handtvätt. Kan användas tillsammans med handskar.

### BRUKSANVISNING

- Applicera på ren och torr hud före varje arbetsperiod och efter handtvätt.
- Gnugga in, också mellan fingrarna och runt naglarna

OBS: Om möjligt bör hudexponering för potentiellt skadliga ämnen och miljöer undvikas genom genomförandet av säker arbetsmetod och användningen av lämplig personlig skyddsutrustning. Om hudexponering inte kan undvikas rekommenderas att man använder en lämplig hudskyddskräm som en del av ett fullständigt hudvårdsprogram för att minska risken för yrkessjukdom.



FORMAT: KRÄM



FAKTA	FÖRDELAR
<b>Innovativ flerfas formulering</b>	Ger ett enastående bra hudskydd mot vattenbaserade ämnen, kombinerat med en vårdande och lugnande effekt.
<b>Hydrofob barriärkomplex</b>	Bildar ett robust, vattenfast fysiskt skyddsskikt som förhindrar att föroreningar tränger djupt in i huden.
<b>Unik emulsionsstruktur</b>	Låter aktiva ingredienser tränga djupt in i huden för att stödja hudens naturliga barriärfunktion.
<b>Snabbtorkande</b>	Lämnar en behaglig, inte klabbig skyddande film på huden för att främja regelbunden användning och inte påverka hantering av handhållna verktyg.
<b>Innehåller Bisabolol, en ingrediens från kamomill</b>	Ett hudvårdsmedel som stöder stimulering av regenereringsprocessen och den naturliga barriärfunktionen i huden.
<b>Innehåller Hamamelis</b>	Minskar inflammation och rodnad och är lugnande för huden.
<b>Oparfumerad och färgfri</b>	Perfekt för personer som är känsliga för parfymer och färg och som föredrar produkter som inte har tillsatt detta.
<b>Lämplig för livsmedelsanläggningar</b>	Produkten har undersökts oberoende och spårbara mängder 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.
<b>ECARF certifierad<sup>1</sup></b>	Produkten uppfyller kriterierna från European Center for Allergy Research Foundation (ECARF) för god tolerans vid känslig hud. <a href="http://ecarf-siegel.org/en/about-seal">ecarf-siegel.org/en/about-seal</a> .
<b>Skin Hypoallergenic</b>	Dermatologiskt testad för att verifiera att produkten har mycket låg allergiframkallande effekt, och att den är utformad för känslig hud.
<b>Speciellt framtagen för att även kunna användas i ansiktet</b>	Idealisk för användning där ansiktet kan utsättas för föroreningar och som ett komplement till personlig skyddsutrustning.
<b>Formel med ett lågt pH-värde (5,0 - 6,0)</b>	Tillverkad med lågt pH-värde för att undvika att användning stör hudens syramantel; en naturlig skyddsbarriär som stödjer den naturliga bakteriebalansen.
<b>Kompatibel med handskar</b>	Lämplig för användning under latex-, nitril- och vinylhandskar.
<b>Kompatibel med alkoholbaserad handdesinfektionsmedel</b>	Kan användas i hygienkänsliga områden där handdesinfektion krävs.
<b>Utan silikon</b>	Produkten har ingen negativ effekt vid kontakt med ytor innan målning eller ytbeläggning.
<b>Kompatibel med processer inom gummiproduktion</b>	Oberoende testad av Deutsches Institut für Kautschuktechnologie (DIK) och dokumenterad att inte ha negativ inverkan på vulkaniseringsprocessen.

# Stokoderm® Aqua PURE

Hudskyddskräm - vattenbaserade ämnen

## LAGSTIFTNING

Denna produkt är en kosmetisk produkt som regleras av och överensstämmer med förordning nr 1223/2009 (med ändringar) om kosmetiska produkter.

## SÄKERHETSATABLAD

För säkerhets-, miljö-, hanterings-, förstahjälps- och bortskafter hänvisar vi till säkerhetsdatabladet som kan laddas ned från [www.scjp.com/sv-se/sakerhetsdatablad](http://www.scjp.com/sv-se/sakerhetsdatablad).

## HÅLLBARHET

Denna produkt har en hållbarhetstid på minst 30 månader från tillverkningsdatumet när den förvaras oöppnad vid rumstemperatur. För hållbarhet efter öppning: se indikation på förpackning.

## LÄMPLIG FÖR ANVÄNDNING INOM LIVSMEDELSHANTERING

Användningen av Stokoderm® Aqua PURE 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

### 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.

## KVALITETSSÄKRING

SC Johnson Professional's produkter tillverkas i anläggningar som följer kosmetiska Good Manufacturing Practice (cGMP).

Alla råvaror som används för produktion genomgår en noggrann 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.

## PRODUKT SÄKERHETSBEDÖMNING

### Hudkompatibilitetstest

Oberoende dermatologiska test har utförts för att bedöma produktets hudkompatibilitet. Det har således utförts 69 timmars ocklusiv applikationstest på frivilliga försökspersoner. Dessa test har visat att produkten är icke-irriterande vid användning.

### Toxikologiskt godkännande

Produkten har bedömts av oberoende toxikolog och har förklarats säker för användning på händer, ansikte och nacke på vuxna över 16 år.

### Skin Hypoallergenic 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 "Hypoallergenic" (Delphic Solutions Ltd., UK).

Allergiker bör alltid kontrollera ingrediensförteckningen innan produkten används.

## PRODUKTTESTER

### 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).

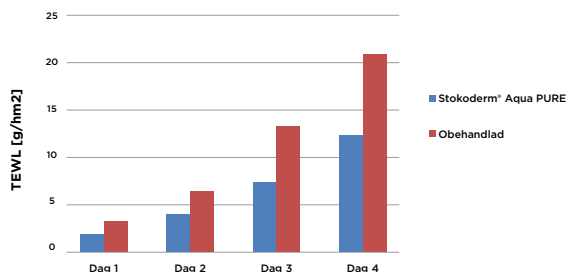
Allergiker bör alltid kontrollera ingrediensförteckningen innan produkten används.

### Test for Barrieregenskaper

Upprepad ocklusiv irritationstest utfördes på frivilliga försökspersoner med ett vattenlösligt ämne (natriumlaurylsulfat) 2 gånger per dag i 30 minuter (på morgonen och på eftermiddagen) i 4 dagar.

Resultat (FIGUR 1) visar att Stokoderm® Aqua PURE signifikant minskar transdermal vattenförlust (TEWL) jämfört med oskyddad hud.

Upprepad ocklusiv irritations test, 4 dagar



# Stokoderm® Aqua PURE

Hudskyddskräm - vattenbaserade ämnen

## KOMPATIBILITETSTESTER

### Test för kompatibilitet med handskar

I oberoende test har användningen av Stokoderm® Aqua PURE i kombination med latex-, vinyl och nitrilhandskar ingen skadlig inverkan på draghållfastheten med användning av BS EN 455-2: 2009 testmetodik.

### Test för kompatibilitet med handdesinfektion

Kompatibiliteten för Stokoderm® Aqua PURE med alkoholbaserade handdesinfektionsmedel testades med användning av en modifierad EN13727 testprotokoll. Resultaten visar att Stokoderm® Aqua PURE inte påverkar effekten av alkoholbaserade handdesinfektionsmedel mot *Ps. aeruginosa*, *E. coli*, *S. aureus* och *E. hirae*.

### Kompatibilitet med tillverkningsprocesser i gummi

Vid testning utförd av Deutsches Institut für Kautschuktechnologie (DIK) i enlighet med DIN EN ISO/IEC 17025 påverkar användningen av Stokoderm® Aqua PURE i gummiproduktionsprocessen inte den sammanhängande styrkan av gummi.

## TILLGÄNGLIGA STORLEKAR

ART. NR	STORLEK	ANTAL PER KARTONG	DISPENSER
SAQ100ML	100ml Tub	12	-
SAQ1L	1L Patron	6	PRO1LDSSC

## INGREDIENSER

AQUA (WATER), PARAFFINUM LIQUIDUM, ISOPROPYL PALMITATE, CETEARYL ALCOHOL, POLYGLYCERYL-2 DIPOLYHYDROXYSTEARATE, PROPYLENE GLYCOL, CETEARYL GLUCOSIDE, C12-15 ALKYL BENZOATE, STEARIC ACID, PETROLATUM, BISABOLOL, HAMAMELIS VIRGINIANA (WITCH HAZEL) WATER, 1,2-HEXANEDIOL, PEG-30 DIPOLYHYDROXYSTEARATE, PEG-40 STEARATE, CAPRYLYL GLYCOL, TROPOLONE, ALCOHOL.

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®