

Solopol® **GFX™**

POWER FOAM Handrengöring

PRODUKTBESKRIVNING

Världens enda handrengöring med POWER FOAM. Lätt parfymerad handrengöring utan lösningsmedel med icke-nötande naturliga skrubbedel av majsgranulat och olivsten. Snabb och effektiv djuprengörande effekt i kombination med riktigt bra hudkänsla under och efter användning ger hög användartillfredsställelse.

ANVÄNDNING

För användning i industriella miljöer för att effektivt avlägsna smuts t.ex. olja, fett, kimirök och smörjmedel.

BRUKANVISNING

1. Applicera en lämplig dos (1 tryck) direkt på smutsiga händer utan att tillsätta vatten.
2. Gnid in för att lösa upp smuts.
3. Applicera lite vatten och fortsätt att gnugga händerna.
4. Skölj av med rikligt med vatten och torka händerna noggrant.



FORMAT: **SKUM**

FAKTA	FÖRDELAR
Effektiv lösningsmedelsfri formulering	Speciellt formulerad med milda, hudvänliga ingredienser för att ge samma nivå av rengöringseffekt som andra lösningsmedelsbaserade produkter har. Avlägsnar effektivt olja, fett, kimirök och smörjmedel.
Patenterad skumteknologi	Doseras som ett behagligt skum och ger snabb rengöring jämfört med traditionella produkter. Det finns inget spill med produkten som vid traditionell handrengöring, eftersom skummet stannar på händerna under användning. Skjöljes lätt bort och lämnar inga rester på händerna eller på diskbänken.
Snabb rengörande verkan	I ett slutanvändartest rapporterar 80% av deltagarna att Solopol® GFX™ rengör händerna snabbt eller mycket snabbt; som jämförelse beskriver endast 55% av deltagarna sin befintliga handrengöring som snabb eller mycket snabb.
Föredragen av användare	Tester visar att 87% av användarna föredrar Solopol® GFX™ jämfört med deras nuvarande handrengöring.
EU-Ecolabel certifierat	Produkten är värderad att ha en minimal miljöpåverkan genom hela sin livscykel, allt från utvinning av råvaror till produktion, användning och bortskaftande.
Mycket ekonomisk	En dosering tjockt skum är den optimala mängden för att rengöra händerna från ingrodd smuts. Solopol GFX ger mer än 43% fler handtvättar per liter jämfört med traditionell handrengöring. Minskar patronutbyte och förvaring.
Innehåller naturligt majsgranulat och olivsten som skrubbedel	Naturligt, icke-nötande och biologiskt nedbrytbart skrubbedel, majsgranulat och olivsten, är unikt fördelat i skummet och hjälper till att rengöra på djupet utan att skada huden eller skada miljön. Skrubbedlet spolats lätt bort och blockerar inte avlopp och rör.
Vårdande formulering	Klinisk bevisats att vara icke-irriterande och mild mot huden. Icke aggressiv formulering lämnar händerna rena, fräscha och med en mjuk och behaglig känsla. Kliniska tester visar att hudens barriärfunktion förblir i gott skick efter upprepade daglig användning av produkten. Tester visar, att 78% av användarna tycker att Solopol® GFX™ lämnar händerna med en behaglig känsla efter användning.
Företrar inte livsmedel	Produkten har testats och visade sig inte ha potential att förorena mat eller orsaka några negativa toxikologiska effekter. Produkt- och dispenserar bär HACCP Internationals certifiering.
Tilldelad ECARF kvalitetsstämpel	Idealisk för personer som lider av allergier och lämplig för känslig och eksem-benägen hud.
Innehåller mjukgörande ingredienser	Hjälper till att förhindra torrhet och lämnar huden behaglig efter användning
Tvålfri formulering med hudvänligt pH-värde	Formulerad för att bibehålla hudens syramantel; ett skikt på ytan av huden som verkar för att stödja den naturliga bakteriebalansen.
Silikonfri	Lämplig för användning i alla produktionsområden där färg- och ytbeläggningsprocesser genomförs.
Kompatibel med processer inom gummiproduktion	Oberoende testad av Deutsches Institut für Kautschuktechnologie (DIK) och det är dokumenterat att produkten inte har negativ inverkan på vulkaniseringsprocessen.
Hygienisk patron	Den lufttäta patronen är hygieniskt förseglad för att säkerställa att det inte finns någon risk för förorening av produkten, i motsats till bulk / påfyllningssystem.

LAGSTIFTNING

Denna produkt är en kosmetisk produkt som regleras av och överensstämmer med förordning nr 1223/2009 (med ändringar) om kosmetiska produkter. Innehåller biologiskt nedbrytbara ytaktiva ämnen i enlighet med reglering om tvätt- och rengöringsmedel 648/2004 (med ändringar).

SÄKERHETSATABLAD

För säkerhets-, miljö-, hanterings-, förstahjälps- och bortskaffande hänvisar vi till säkerhetsdatabladet som kan laddas ned från www.debgroup.com/se/msds.

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 Solopol® GFX™ 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

EU Ecolabel certifiering

Solopol® GFX™ har tilldelats det europeiska miljömärket: registreringsnummer UK/030/007.

Produkten uppfyller de strikta kraven i EU: s miljömärke, vilket är ett frivilligt märke som främjar miljökvalitet. Det officiella EU-märket lyfter fram produkter som har minimal miljöpåverkan genom att minska påverkan på vattenlevande ekosystem, innehålla mer miljövänliga ingredienser och minimera avfallsproduktionen genom att begränsa mängden av förpackning.

ECARF kvalitetsmärke

Det europeiska centret för allergiforskning (ECARF) utdelar ECARFkvalitetsmärket till allergivänliga produkter. Kosmetiska produkter kan få denna kvalitetsmärke 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

HACCP CERTIFICERET

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 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.

SÄKERHETSBEDÖMNING

Hudkompatibilitetstest

Klinisk dermatologiska test har utförts för att bedöma produktens hudkompatibilitet. Det har således utförts 48 timmars semi ocklusiv applikationstest på frivilliga försökspersoner. Dessa test, såväl som praktisk användning, har visat att produkten har en mycket bra förenlighet med huden. Testrapporter för hudkompatibilitet kan lämnas på förfrågan.

Toxikologisk godkännande

Produkten har oberoende bedömts för human toxicitet och produktstabilitet. Det är deklarerat säkert för den avsedda användningen och uppfyller alla relevanta lagstiftningskrav.

KOMPATIBILITETSTESTER

Kompatibilitet med tillverkningsprocesser i gummi

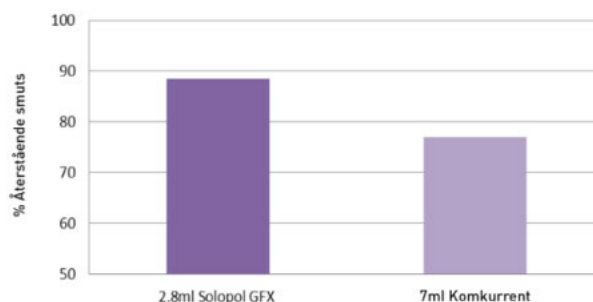
Vid testning utförd av Deutsches Institut für Kautschuktechnologie (DIK) i enlighet med DIN EN ISO/IEC 17025 påverkar användningen av Solopol® GFX™ i gummiproduktionsprocessen inte den sammanhängande styrkan av gummi.

EFFEKTIVITETSTESTER

Test av rengöringseffekt

18 friska försökspersoner tvättade händerna före starten av testet, och fick sedan en artificiell smuts påfört och tvättade sedan händerna med en dos (2,8 ml) Solopol® GFX™, respektive två tryck (7 ml) av en ledande konkurrens produkt. Återstående smuts och rengöringseffekt bestämdes efter varje tvättprocedur. Dessa tester visar att rengöringseffekten av 1 tryck Solopol® GFX™ är signifikant bättre än 2 tryck av den ledande konkurrentens produkt.

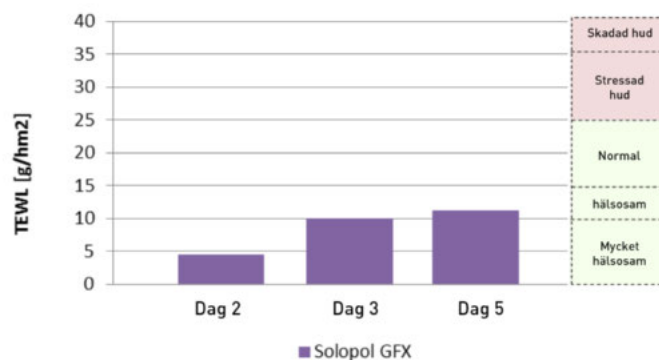
Rengöringseffekt



Slitningstestet

Utvärdering av slitverkan av Solopol® GFX med användning av en tvättmetod på underarmen under en 4-dagars period visade ingen synlig erytem (hudrodnad) och lämnade huden i friskt tillstånd.

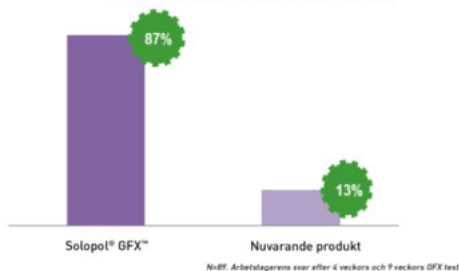
Upprepad tvättning - hudbarriärbedömning



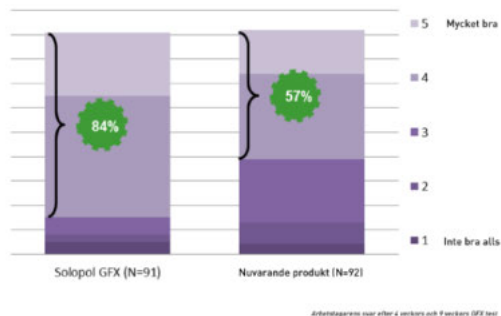
Test för användarpreferens

Solopol® GFX™ testades i omfattande försök med avseende på slutanvändarens preferens. De professionella grupperna omfattade bilverkstäder, underhåll, automation, transport, verktygstillverkning, metallprodukter, stenullsprodukter och fordonssdelar. Användarna bekräftade att rengöringseffekten av Solopol® GFX™ är mycket bra. Lämnar en bekväm hudkänsla och ger en snabb rengöringseffekt, jämfört med tidigare använda handrengöringar.

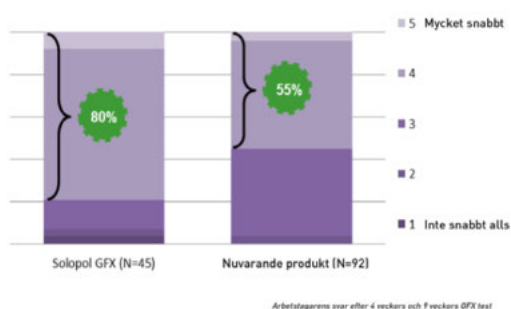
Test för användarpreferens Q: Vilken produkt föredrar du?



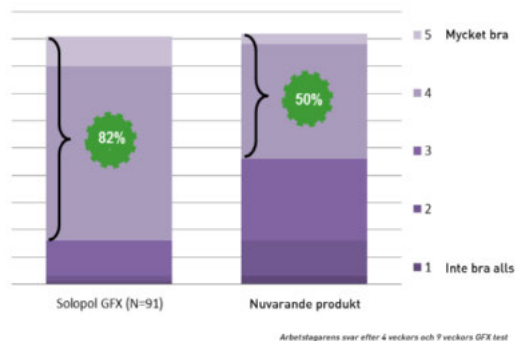
Test för användarpreferens Q: Hur bra rengör produkten händerna?



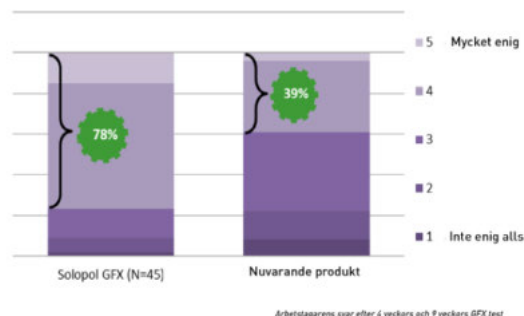
Test för användarpreferens Q: Hur snabbt rengör produkten händerna?



Test för användarpreferens Q: Hur är känslan efter användning av produkten?



Test för användarpreferens "Efter användning känns min hud mjuk och behaglig"



The Solopol® GFX™ system is protected by the following patents: AU - 2005239772, 2011253813, 2013203109; BR - 1220160100880; CA - 2,566,153, 2,759,777; CN - ZL2005802225.6, ZL201110319250.0, Eurasia - 009671; Europe - 1750662; HK - 1100069, 1166939; DE - 60 2005 052 170.4; JP - 5474298, 5717666; NZ - 551546, 586011; MX - 269978, 308521; SG - 11201500828Y; US - 8,002,151, 8,281,958
FURTHER WORLDWIDE PATENTS PENDING

INGREDIENTS

AQUA (WATER), ZEA MAYS (CORN) KERNEL MEAL, OLEA EUROPAEA (OLIVE) SEED POWDER, SODIUM LAURETH SULFATE, SULFATED CASTOR OIL, CAPRYLOYL/CAPROYL METHYL GLUCAMIDE, DISODIUM LAURETH SULFOSUCCINATE, GLYCERYL OLEATE CITRATE, OLEIC ACID, SODIUM BENZOATE, XANTHAN GUM, CITRIC ACID, POTASSIUM SORBATE, PARFUM (FRAGRANCE).

TILLGÄNGLIGA STORLEKAR

ARTIKELNUMMER	STORLEK	ANTAL PER KARTONG
GPF3LEURO	3.25L Patron	4
GF3LDWHSC	3.25L Dispenser, vit	6
GF3LDBLSC	3.25L Dispenser, svart	6

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™