

Solopol® **GFX**™

Håndrens

PRODUKTBEKRIVELSE

Skumhåndrens uden opløsningsmiddel med ikke-slibende majsgranulat og olivensten som skrubbemiddel til af fjerne kraftig olie og fedt. Let parfumeret.

ANVENDELSEOMRÅDE

Til brug indenfor industrielle miljøer til fjernelse af svær forurening som for eksempel olie, fedt, carbon black, smøremiddel og generel snavs.

BRUGSVEJLEDNING

- Tilfør en passende mængde (1 pump) direkte på de snavsede hænder uden at tilføre vand
- Gnid hænderne mod hinanden for at løsne snavset
- Tilfør lidt vand og fortsæt med at gnide hænderne mod hinanden
- Skyl af med rigeligt vand og tør hænderne omhyggeligt



FORMAT: **SKUM**



| FAKTA | FORDELE |
|--|---|
| Yderst effektiv opløsningsmiddelfri formulering | Specielt formuleret med milde, hudvenlige ingredienser til at give samme renseeffekt som normalt forbindes med opløsningsmiddelbaserede produkter. Fjerner effektivt indgroet olie, fedt, carbon black og smøremidler |
| Patenteret skumteknologi | Dispenseres som et behageligt skum og giver en hurtig rengøring. Under brug spredes den unikke skum hurtigt og let, emulgerer snavs og giver en grundig og effektiv rengøring. Skylles let væk. |
| Hurtig renseeffekt | I en slutbruger test beskriver 80% af deltagerne at Solopol® GFX™ rengør deres hænder hurtigt eller meget hurtigt. |
| Foretrukket af brugere | Tests viser at 87% af brugerne foretrækker Solopol® GFX™ i stedet for deres nuværende håndrens. |
| EU Ecolabel Certificeret² | Produktet er vurderet til at have minimal påvirkning på miljøet gennem dets livscyklus, lige fra udtrækning af råstoffer til produktion, anvendelse og afskaffelse. www.ecolabel.eu |
| Meget økonomisk | Et tryk på dispenseren giver den optimale mængde, der kræves til effektiv håndvask, hvilket betyder at der kræves 50% mindre produkt for at give en effektiv håndvask sammenlignet med traditionel håndrens. Hver patron giver mere end dobbelt så mange effektive håndvaske sammenlignet med traditionel håndrens. Hjælper til at reducere vedligeholdelsesomkostninger og lagerplads. |
| Mildt konserveringsmiddel | Specielt formuleret med et af de mildeste konserveringsmidler for at reducere risikoen for hudirritation ved brug af dette produkt. |
| Mild formulering | Dermatologisk testet for at verificere og bekræfte at produktet ikke fremkalder hudirritation. |
| Indeholder majsgranulat og olivensten som skrubbemiddel | Majsgranulat og olivensten som skrubbemiddel er unikt suspenderet i skummet og giver en effektiv og dybderensende effekt uden at ødelægge huden. Skrubbemidlet skylles let væk og blokerer således ikke afløb og rør. |
| Ideel til hyppig brug | Klinisk testet til at være ikke-irriterende og mild mod huden. Ikke-irriterende formulering efterlader hænderne rene, friske og med en glat og konditioneret følelse. Kliniske tests viser, at hudens barrierefunktion forbliver i god stand efter gentagen daglig brug af produktet. Tests viser, at 78% af brugerne synes at Solopol® GFX™ efterlader hænderne med en behagelig følelse efter brug. |
| Formuleret med en lav pH-værdi (4,5 - 5,5) | Formuleret til hudens naturlige pH-værdi for dermed at minimere produktets påvirkning af hudens syrekappe; et lag på overfladen af huden som hjælper til at understøtte hudens naturlige bakteriebalance. |
| Egnet til fødevarerfaciliteter | Produktet er uafhængigt evalueret, og spormængder af produktet forventes ikke at forårsage uheldige toksikologiske virkninger. Ved håndtering af fødevarer bør produktet bruges i overensstemmelse med instruktioner på etiketten, og produktet bør ikke komme direkte i kontakt med fødevarer eller genstande der indeholder mad. Certificeret af HACCP International ³ . |
| ECARF Certificeret¹ | Dette produkt opfylder European Center for Allergy Research Foundation (ECARF) kriterier for at være godt tolereret af følsom hud. ecarf-siegel.org/en/about-seal . |
| Indeholder fugtighedsgivende ingredienser | Hjælper til at forebygge udtørring og efterlader huden med en behagelig glat og fast fornemmelse. |
| Silikonfri | Produktet giver ikke nogen negativ effekt, hvis det er i kontakt med overflader inden påføring af maling eller overfladebehandling. |
| Kompatibel med gummiproduktion | Uafhængigt testet af Deutsches Institut für Kautschuktechnologie (DIK) og dokumenteret at produktet ikke har en negativ effekt på vulkanisering processen. |



Solopol® GFX™

Håndrens

LOVGIVNING

Dette produkt er et kosmetisk produkt reguleret af og opfylder kravene i Rådets forordning (EC) No. 1223/2009 (som ændret) om kosmetiske produkter.

SIKKERHEDSDATABLADE

Sikkerhedsdatablade kan downloades fra www.scjp.com/da-dk/sikkerhedsdatablade for information vedrørende sikkerhed, miljø, håndtering, førstehjælp og bortskaffelse.

HOLDBARHED

Dette produkt har en holdbarhed på mindst 30 måneder fra produktionsdato, når det opbevares uåbnet ved stuetemperatur. Se produktets emballage for holdbarhed efter åbning.

VELEGNET TIL BRUG VED FØDEVAREHÅNTERING

Brug af Solopol® GFX™, har ingen indflydelse på kvaliteten eller sikkerheden af fødevarer, når brugt som anvist.

Produktet er blevet vurderet i henhold til HACCP-principperne. Følgende kritiske kontrolpunkter blev identificeret, og kontrolleret som følger:

1. Afsmitning af lugt eller smag til fødevarer - Formuleringen er blevet uafhængigt testet i henhold til 'Sensorisk Analyse - Metode - Triangle Test BS EN ISO 4120:2007' og det er dokumenteret, at produktet ikke giver afsmag til mad.
2. Mulige toksiske effekter af ingredienserne - En uafhængig oral toksikologisk vurdering blev foretaget, og konkluderede, at fødevarer som potentielt kan indeholde spor af produktet, ikke vil forårsage nogen form for toksikologisk effekt.

CERTIFIKATER

EU Ecolabel Certificeret

Solopol® GFX™ er blevet tildelt det Europæiske Ecolabel: registreringsnummer IE/O30/O03.

Produktet opfylder de strenge krav fra EU Ecolabel, som er et frivilligt mærke, der fremmer miljømæssig ekspertise. Det officielle EU-mærke fremhæver produkter, der har en reduceret miljøpåvirkning ved at have reduceret påvirkning på akvatiske økosystemer, opfylde krav til bionedbrydelighed og minimere affaldsproduktion ved at reducere mængden af emballage.

Besøg www.ecolabel.eu for mere information.

ECARF Kvalitetsstempel

Dette produkt opfylder European Centre for Allergy Research Foundation (ECARF) kriterier for hudtolerabilitet. Kosmetiske produkter kan tildeles dette stempel, når følgende kriterier er opfyldt:

1. Kvantitativ risikovurdering af produktets ingredienser med hensyn til deres potentiale for sensibilisering, under hensyntagen til hensigtsmæssig brug og mængde
2. Medicinsk overvågede kliniske forsøg på frivillige personer med atopisk dermatitis
3. Godkendt system til håndtering af kvalitetskontrol.

Besøg <http://ecarf-siegel.org/en/about-seal> for mere information.

HACCP International

Dette produkt og de dispensere, det skal bruges sammen med, er blevet certificeret af HACCP International som værende fødevarer-sikker og egnet til brug i fødevarer-faciliteter, der driver et HACCP-baseret fødevarer-sikkerhedsprogram.



KVALITETSSIKRING

SC Johnson Professional's produkter bliver produceret i faciliteter, som følger cosmetic Good Manufacturing Practice (cGMP).

Alle råvarer gennemgår en grundig kvalitetskontrol, før de bruges i produktionen af SC Johnson Professional's høj kvalitetsprodukter.

Alle færdige produkter gennemgår omfattende kvalitetstests, før de sendes ud til vores kunder.

PRODUKT SIKKERHEDSVURDERING

Hudforeneligheds Test

Uafhængige dermatologiske tests er foretaget for at vurdere produktets forenelighed med hud. Der er således udført 48 timers påføringstest på frivillige testpersoner med semi okklusiv. Disse tests viser, at produktet er ikke-irriterende i brug.

Toksikologisk Godkendt

Produktet er vurderet af en uafhængig toksikolog og er blevet erklæret sikker at bruge på hænder og håndled for personer på 16 år og derover.

KOMPATIBILITETSTESTER

Kompatibilitet med Produktionsprocesser for Gummi

Tests, udført af Deutsche Institut für Kautschuktechnologie (DIK) i overensstemmelse med DIN EN ISO/IEC 17025 viser, at brugen af Solopol® GFX™ ikke påvirker kohæensionsstyrken af gummi i gummiproduktions processer.

EFFEKTIVITETSTESTER

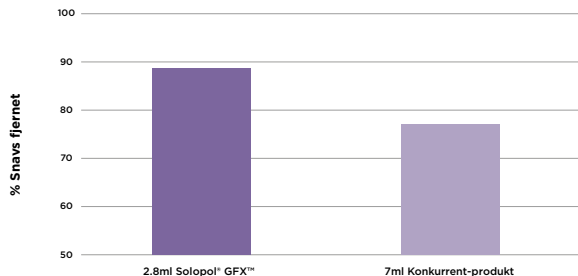
Mild formulering

Solopol® GFX™ viste ikke potentiale til at fremkalde hudirritation eller sensibilisering efter udførelse af en uafhængig 6 ugers gentagen irritations lappetest (HRIPT)

Test af Renseeffekt

18 raske testpersoner vaskede hænderne før start af test, og påsmurte efterfølgende en kunstig model-snavs og vaskede derefter hænder med en dosering på 2,8ml (1 tryk) Solopol® GFX™ henholdsvis 6 ml af en førende konkurrents produkt. Resterende snavs og rengøringseffekt blev bestemt efter hver vaskeprocedure. Disse tests viser, at rengøringseffekten af 1 tryk (2,8 ml) Solopol® GFX™ er væsentligt bedre end 6 ml af den førende konkurrents produkt.

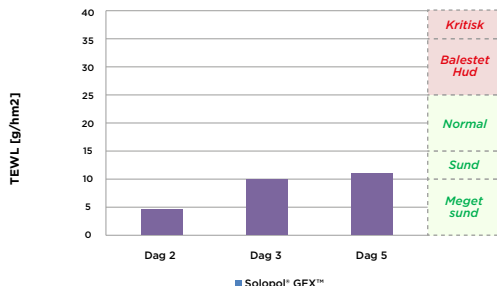
Rengøringseffekt



Hud Slidtest

Vurdering af slidpåvirkning fra Solopol GFX ved anvendelse af produktet på underarmen over en 4 dages periode viste ingen synlig erytem (hudrødmen) og efterlader huden i sund tilstand.

Gentagen vask - Hudbarriere vurdering



Solopol® GFX

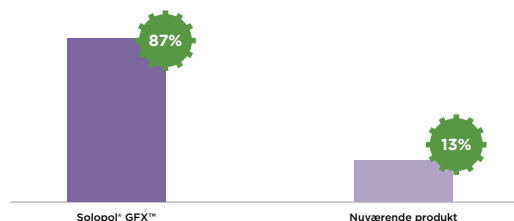
Håndrens

Test for brugerpræferencer

Solopol® GFX™ blev testet i omfattende forsøg med hensyn til slutbrugerpræference. Faggrupperne inkluderede autoværksteder, vedligehold, automatisering, transport, fremstilling af værktøjer, metalprodukter, stenuddprodukter og bilkomponenter. Brugere bekræftede Solopol® GFX™'s virkelige gode rengørings effekt, meget behagelige følelse på huden og den hurtige renseseffekt i forhold til tidligere anvendte almindelige håndrens.

Slutbrugerpræference

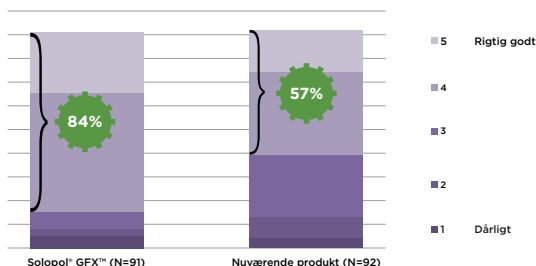
Q: Hvilket produkt foretrækker du?



N = 89 Slutbrugerens svar efter 4 ugers og 9 ugers forsøg med Solopol® GFX™-afprøvning

Slutbrugerpræference

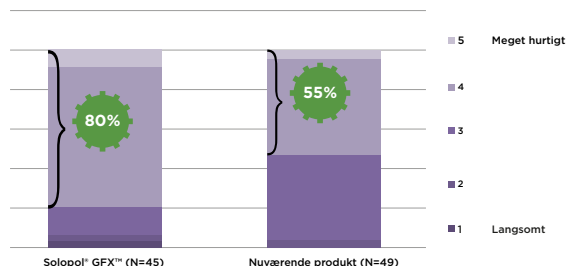
Q: Hvor godt rengør produktet dine hænder?



Slutbrugerens svar efter 4 ugers og 9 ugers forsøg med Solopol® GFX™-afprøvning

Slutbrugerpræference

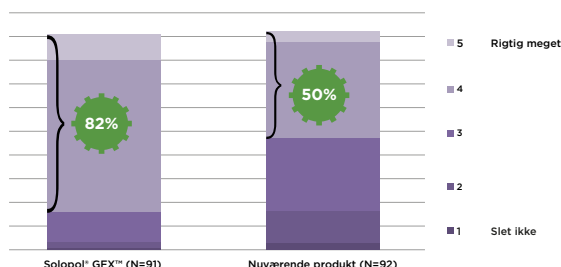
Q: Hvor hurtigt rengør produktet dine hænder?



Slutbrugerens svar efter 4 ugers og 9 ugers forsøg med Solopol® GFX™-afprøvning

Brugerpræference

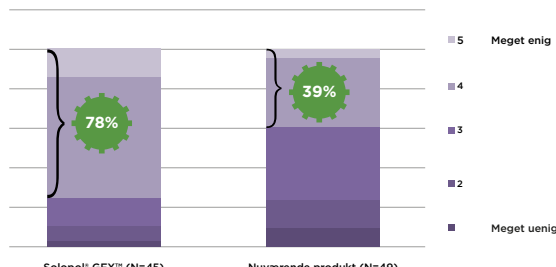
Q: Hvor meget kan du lide den efterfølgende følelse efter brug af produktet?



Slutbrugerens svar efter 4 ugers og 9 ugers forsøg med Solopol® GFX™-afprøvning

Slutbrugerpræference

“Efter brug føles min hud glat og velplejet”



Slutbrugerens svar efter 4 ugers og 9 ugers forsøg med Solopol® GFX™-afprøvning

Vedrørende patentbeskyttelse i forbindelse med Solopol GFX, venligst se www.scjp.com/patents

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, CITRIC ACID, OLEIC ACID, SODIUM BENZOATE, XANTHAN GUM, POTASSIUM SORBATE, PARFUM (FRAGRANCE).

FORPAKNINGSSTØRRELSER

| VARENUMMER | STØRRELSE | ANTAL / KARTON | DISPENSER |
|------------|--------------|----------------|------------------------|
| GPF3LEURO | 3.25L Patron | 4 | GF3LDBLSC GF3LDWHSC |

SC Johnson Professional A/S
Agerhatten 27B
5220 Odense SØ

Tel: +45 64 72 24 00
danmark.pro@scjp.com
www.scjp.com

Oplysningerne heri samt alle andre tekniske angivelser er baseret på vores aktuelle viden og erfaring. Vi kan ikke gøres juridisk ansvarlige eller forpligtede under nogen form, herunder vedrørende tredjeparts intellektuelle ejendomsret og især patentrettigheder. Der gives hverken tilsigtet eller utilsigtet nogen implicit eller eksplicit garanti under nogen form eller i juridisk henseende for produkternes egenskaber. Vi forbeholder os ret til at foretage ændringer som følge af den teknologiske udvikling eller andre forhold.

scJohnson
PROFESSIONAL
A family company®