

Solopol® PURE

Håndrens

PRODUKTBESKRIVELSE

Håndrens uden opløsningsmiddel med naturligt skrubbemiddel til fjernelse af vandbaserede lakker, kraftig olie og fedt. Uden parfume og farve.

ANVENDELSEOMRÅDE

Til brug i industri og fødevarerindustrien til at fjerne kraftig snavs og indtørrede rester af fødevarer.

BRUGSVEJLEDNING

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



FORMAT: **PASTA**



FAKTA	FORDELE
Yderst effektiv patenteret opløsningsmiddelfri formulering	Specielt formuleret med milde, hudvenlige ingredienser til at give samme renseseffekt som normalt forbindes med opløsningsmiddelbaserede produkter.
Skin Hypoallergen	Dermatologisk testet for at verificere og bekræfte at produktet har meget lavt allergifremkaldende potentiale og er designet til følsom hud.
Unik sammensætning af overfladeaktive stoffer	Unik blandet micellært rengøringsystem som med en optimeret blanding af overfladeaktive stoffer trænger igennem, løfter og opløser indgroet olie, fedt, carbon black, smøremidler, vandbaserede lakker og harpikser. Minimerer genaflejring af smudsrester og forbedrer herved rengøringen.
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.
Fri for farve og parfume	Ideel til personer som er sensitive overfor parfume eller farve og som foretrækker produkter der ikke har dette tilsat.
Mildt konserveringsmiddel	Specielt formuleret med et af de mildeste konserveringsmidler for at reducere risikoen for hudirritation ved brug af dette produkt.
EU Ecolabel Certificeret¹	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
Indeholder blødgørende ingredienser	Hjælper til at forebygge udtørring og efterlader huden med en behagelig glat fornemmelse.
Indeholder det naturlige skrubbemiddel Astopon®	Astopon® er fremstillet af raffineret valnøddeskal pulver, en naturlig ingrediens. Skrubbemidlet skylles let væk og blokerer således ikke afløb og rør.
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® PURE

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® PURE, 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:

- 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.
- 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® PURE er blevet tildelt det Europæiske Ecolabel: registreringsnummer IE/030/003.

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, opfyldte krav til bionedbrydelighed og minimere affaldsproduktion ved at reducere mængden af emballage.

Besøg www.ecolabel.eu for mere information.

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.

Skin Hypoallergenic Risikovurdering

Formuleringen er blevet vurderet af en uafhængig toksikolog, og det er påvist at produktformuleringen minimerer sandsynligheden for en allergisk reaktion, og opfylder kravene for at blive klassificeret som Hypoallergenic (Delphic Solutions Ltd., UK).

Allergikere bør altid checke ingredienslisten, inden brug af produktet.

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® PURE ikke påvirker kohæsiensstyrken af gummi i gummiproduktions processer.

EFFEKTIVITETSTESTER

Skin Hypoallergenic

Den parfume- og farvefri formulering viste ikke potentiale til at fremkalde hudirritation eller sensibilisering efter udførelse af en uafhængig 6 ugers gentagen irritations lappetest (HRIPT)

Allergikere bør altid checke ingredienslisten, inden brug af produktet.

FORPAKNINGSSTØRRELSER

VARENUMMER	STØRRELSE	ANTAL PR. KARTON	DISPENSER
SCP2LT	2L Patron	4	HVY2LDPSC
SCP4LTR	4L Patron	4	HVY4LDRSC

INGREDIENSER

AQUA (WATER), JUGLANS REGIA (WALNUT) SHELL POWDER, SODIUM LAURETH SULFATE, LAURETH-6, SULFATED CASTOR OIL, SODIUM CHLORIDE, OLEIC ACID, GLYCERYL OLEATE CITRATE, SODIUM BENZOATE, CITRIC ACID, TITANIUM DIOXIDE, XANTHAN GUM, CELLULOSE GUM, ALOE BARBADENSIS LEAF EXTRACT, POTASSIUM SORBATE.

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

Tel: +45 64 72 24 00
danmark.pro@scj.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 hensende 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®