

Solopol®

Handrengöring

PRODUKTBESKRIVNING

Lösningsmedelsfri handrengöring med naturliga skrubbbämnerna för att avlägsna vattenbaserade lacker, tung olja och fett. Lätt parfymerad.

ANVÄNDNING

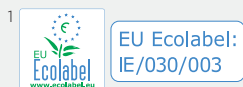
För användning i industriella miljöer för att effektivt avlägsna grov smuts.

BRUKSANVISNING

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



FORMAT: **PASTA**



FAKTA	FÖRDELAR
Effektiv patenterad lösningsmedelsfri formulering	Speciellt formulerad för att ge samma nivå av rengöringseffekt som andra lösningsmedelsbaserade produkter har, för att effektivt avlägsna grov smuts.
Unik sammansättning av ytaktiva ämnen	Unikt micellärt rengöringssystem som med en optimerad blandning av ytaktiva ämnen tränger in, lyfter och löser ingrodd olja, fett, carbon black/kimrök, smörjmedel, vattenbaserade lacker och hartser. Minimerar återavlagring av smutsrester och förbättrar därmed rengöringen.
Innehåller det naturliga skrubbmedlet Astopon®	Astopon® tillverkas av raffinerat valnötsskalpulver, en naturlig och förnybar källa. Skrubbmedlet spolats lätt bort och blockerar inte avlopp och rör.
Milt konserveringsmedel	Speciellt framtagen med ett av de mildaste konserveringsmedlen för att minska risken för hudirritation vid användning av produkten.
EU-Ecolabel certifierad ¹	Produkten är värderad att ha en minimal miljöpåverkan genom hela sin livscykel, allt från utvinning av råvaror till produktion, användning och bortskaftande. www.ecolabel.eu
Formulerad med ett lågt pH-värde (4,0-5,0)	Tillverkad med lågt pH-värde för att undvika att användning stör hudens syramantel; en naturlig skyddsbarriär som stödjer den naturliga bakteriebalansen.
Innehåller mjukgörande ingredienser	Hjälper till att förhindra uttorkning av huden och lämnar huden med en mjuk känsla.
Utan silikon	Produkten har ingen negativ effekt vid kontakt med ytor innan målning eller ytbeläggning.
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.

Solopol®

Handrengöring

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 bortscaffande hänvisar vi till säkerhetsdatabladet som kan laddas ned från 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.

CERTIFIERINGAR

EU Ecolabel certifiering

Solopol® har tilldelats det europeiska miljömärket: registreringsnummer IE/030/003.

Produkten uppfyller de strikta kraven i EU: s miljömärke, vilket är ett frivilligt märke som främjar miljö kvalitet. 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.

Besök www.ecolabel.eu 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

Klinisk dermatologiska test har utförts för att bedöma produktets hudkompatibilitet. Det har således utförts 48 timmars semi 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 händerna och handleder på vuxna över 16 år.

KOMPATIBILITETSTESTER

Kompatibilitet med Produktionsprocesser for Gummi

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

TILLGÄNGLIGA STORLEKAR

ART. NR	STORLEK	ANTAL PER KARTONG	DISPENSER
SOL250ML	250ml Tub	12	-
SOL2LT	2L Patron	4	HVY2LDPSC
SOL4LTR	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, PARFUM (FRAGRANCE), POTASSIUM SORBATE.

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 produktens egenskaper, 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®