

Travabon®

Beskyttende krem - olje, fett og klebende stoffer

PRODUKTBESKRIVELSE

Spesial dobbeltvirkende krem til før arbeide. For å beskytte mot tung eksponering av oljebaserte og klebende stoffer og lette rensing av huden. Lett parfymert.

BRUKSOMRÅDE

Arbeidsplasser hvor hender og armer er i kontakt med vannoppløselige stoffer som løsemidler, metallbearbeidende oljer og mekanisk tilsmussing; hvor det ikke er praktisk eller mulig å bruke hansker.

BRUKSANVISNING

Før-arbeidet:

- Påføres ren og tørr hud før hver arbeidsperiode og etter håndvask
- Gni først håndbakene mot hverandre, deretter håndflatene mot hverandre, mellom fingrene og rundt neglene

Etter-arbeidet:

Før rengjøring / vasking av hender, tilsette litt vann til hendene og gni dem mot hverandre for å løse smuss - skyll med vann. Dette vil fjerne det verste smuss fra hendene, og det er da bare nødvendig med en mild håndrens for å fjerne det siste smuss.

NB: Når det er mulig, bør hudeksponering mot potensielt skadelige stoffer og miljøer unngås gjennom implementering av sikker arbeidspraksis og bruk av egnet personlig verneutstyr. Hvis hudeksponering ikke kan unngås, anbefales det å bruke en passende hudbeskyttelseskrem som en del av et komplett hudpleieprogram for å redusere risikoen for yrkesrelaterte hudsykdommer.



FORMAT: **KREM**



FAKTA	FORDELER
Unik dobbeltvirkende formulering	Beskytter huden mot oljebaserte forurensninger og samtidig fremmer rensing av huden.
Høyt mineralinnhold	Danner et robust, meget motstandsdyktig og fysisk beskyttende lag på huden som hindrer forurensninger i å trenge dypt inn i huden.
Inneholder spesielle skittabsorberende emulgatorer	Blanding av overflateaktive midler innlemmet i det beskyttende lag blir aktivert ved å forhåndsskylle hender med bare rent vann, noe som gjør det mulig å fjerne det meste smuss. Dette tillater bruk av en lett håndrens for å fjerne eventuell gjenværende smuss.
Reduserer risikoen for hudirritasjon	Klinisk bevist til å gi beskyttelse mot hudirritasjon forårsaket av olje / løsemiddelbaserte stoffer.
Inneholder Glyserin	En fuktighetsgivende ingrediens som bidrar til å motvirke uttørring av huden og etterlater huden med en myk følelse.
Silikonfri	Produktet har ingen negativ effekt ved kontakt med overflater før påføring av maling eller overflatebelegg.
Kompatibel med gummiproduksjon	Uavhengig testet av Deutsches Institut für Kautschuktechnologie (DIK). Det er dokumentert at produktet ikke har negativ innvirkning på vulkaniseringsprosessen.
Formulert med lav pH-verdi (5,0-6,0)	Formulert til hudens naturlige pH-verdi for å minimere produktets innvirkning på hudens syrekappe; et lag på overflaten av huden som støtter hudens naturlige bakterielle balanse.

Travabon®

Beskyttende krem - olje, fett og klebende stoffer

LOVGIVNING

Dette produktet er et kosmetisk produkt og oppfyller kravene i Europaparlamentets og Rådets regulering (EC) No. 1223/2009 (som endret) om kosmetiske produkter.

SIKKERHETS DATABLADER

Sikkerhetsdatablad kan lastes ned fra www.scjp.com/no-nb/sikkerhetsdatablader for informasjon om sikkerhet, miljø, håndtering, førstehjelp og bortskaffelse.

HOLDBARHET

Dette produktet har en holdbarhet på minst 30 måneder fra produksjonsdato når den er lagret uåpnet ved romtemperatur. Se produktets emballasje for holdbarhet etter åpning.

KVALITETSSIKRING

SC Johnson Professional's produkter er produsert i fasiliteter som følger kosmetiske Good Manufacturing Practice (cGMP).

Alle råvarer som brukes til produksjonen gjennomgår en grundig kvalitetskontroll før de brukes til produksjon av SC Johnson Professional's høykvalitetsprodukter.

Alle ferdige produkter gjennomgår omfattende kvalitetstester før de sendes ut til våre kunder.

PRODUKT SIKKERHETS VURDERING

Hudkompatibilitetstest

Uavhengige dermatologiske tester er foretatt for å vurdere produktets hudkompatibilitet. Det er således utført 69 timers i okklusiv påføringstest på frivillige testpersoner. Disse testene, viser at produktet er ikke-irriterende i bruk.

Toksikologisk Godkjenning

Produktet er vurdert av en uavhengig toksikolog og er erklært å være sikker for bruk på hender for voksne over 16 år.

KOMPATIBILITETSTESTER

Kompatibilitet med Produksjonsprosesser for Gummi

Tester, utført av Deutsches Institut für Kautschuktechnologie (DIK) i samsvar med DIN EN ISO/IEC 17025, viser at bruken av Travabon® ikke påvirker den kohesive styrken av gummi i gummiproduksjonsprosessen.

EFFEKTIVITETSTESTER

Hudbeskyttelses test

Uavhengig testing ved bruk av et oljebasert stoff som er kjent for å være veldig aggressivt mot huden (toluen *) på eks vivo humane hudeksplanter ble utført av Karlsruhe Skin Clinic. Denne studien viste at Travabon® effektivt beskytter huden mot oljebaserte irriterende stoffer.

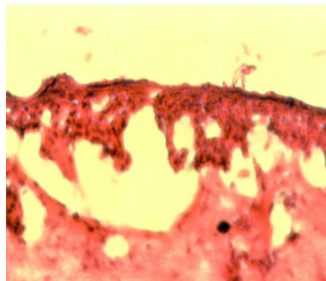


Figure 1: Tverrsnitt av hud etter den har blitt behandlet med Toluene i 90 minutter: det dukker opp store blemmer under overhuden til den ubeskyttede huden, noe som resulterer i at overhuden og lærhuden blir fraskilt.

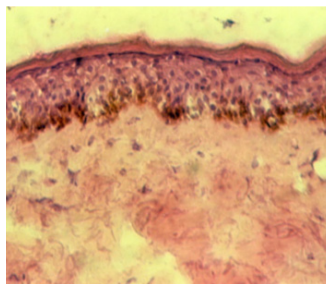


Figure 2: Tverrsnitt av huden etter påføring av Travabon® og deretter eksponering for Toluene i 90 minutter: huden forblir i normal stand og det demonstrerer beskyttelseeffekten av Travabon®.

* Toluene ble brukt i denne kontrollerte studien for å vise fordelene med Travabon®. Egnede hansker og PPE bør brukes ved håndtering av aggressive kjemikalier som toluene.

Test av renseeffekt

Produktets renseeegenskaper ble testet med 10 friske testpersoner ved å bruke en standardisert modell med skitt (sot, jernoksid, grafitt, petrolatum, olje og voks). Ved å bruke bare vann for å fjerne skitten, ble mengden av resterende smuss vurdert.

Resultatene viser at når det skylles med vann alene, blir 91% av smuss fjernet fra huden når hendene er forbehandlet med Travabon®.

PAKNINGSSTØRRELSER

VARENUMMER	STØRRELSE	ANTALL PR. KARTONG	DISPENSER
TVC100ML	100ml Tube	12	-
TVCIL	1L Patron	6	PRO1LDSSC

INGREDIENSER

AQUA (WATER), TALC, SODIUM COCOYL ISETHIONATE, GLYCERIN, SILICA, GLYCERYL STEARATE, LAURETH-10, BENTONITE, XANTHAN GUM, ALGIN, SODIUM PHOSPHATE, LACTIC ACID, POTASSIUM SORBATE, DIETHYLHEXYL SODIUM SULFOSUCCINATE, SILVER CHLORIDE, PROPYLENE GLYCOL, TITANIUM DIOXIDE, PARFUM (FRAGRANCE).

SC Johnson Professional AS
Nesbruveien 75
1394 Nesbru

T: +47 66 80 34 40
norge.pro@scj.com
www.scjp.com

Denne informasjonen og alle ytterligere tekniske råd er basert på vår nåværende kunnskap og erfaring. Dette representerer imidlertid ikke noe ansvar eller annet juridiske ansvar for vår del, inkludert med hensyn til tredjeparts immaterielle rettigheter, spesielt patentrettigheter. Spesielt skal man legge merke til at det ikke gis noen garanti, enten uttrykkelig eller underforstått, eller garanti for produkttegenskaper i juridisk forstand, ment eller underforstått. Vi forbeholder oss retten til å gjøre endringer i henhold til teknologisk utvikling eller videreutvikling.

scJohnson
PROFESSIONAL
A family company®