

ÅTERSTÄLLA

Stokolan® Hand & Body

Fuktgivande lotion för händerna och kroppen



PRODUKTBESKRIVNING

En snabbabsorberande hudlotion, lätt att applicera, för användning på alla delar av kroppen. Berikad med en unik blandning av hudvårds ingredienser för att öka hudens hydrering.

ANVÄNDNING

För användning inom industri, sjukvård, kontor och handel för dem med måttlig torr hud.



NORMAL SKIN



BRUKSANVISNING

- Applicera 1 ml på ren och torr hud vid längre pauser och arbetsdagens slut.
- Gnid in handflatorna och handryggarna, även mellan fingrarna och runt naglarna.
- Kan också användas i ansiktet.

Efter-arbetet hudkräm hjälper till att hålla huden i friskt tillstånd genom att hålla den stark och smidig och förebygga torrhet. Användning av återställande krämer är en viktig del av bästa praxis för hudvård.

FORMAT: LOTION

FAKTA	FÖRDELAR
Snabbtorkande lotion	• Speciellt formulerad för snabb och enkel användning på hela kroppen utan att lämna en oljehinna på huden.
Innehåller Allantoin	• Stödjer den fuktgivande effekten och hjälper till att konditionera huden.
Innehåller Glycerin	• Förbättrar vattenlagringskapaciteten i hudens övre lager och stödjer hudens egna fuktsystem och naturliga barriärfunktion.
Innehåller Kreatin	• Främjar hudens egen produktion av barriärlipider och stödjer cellförnyelse.
Hydrerar huden	• Kliniskt bevisat att förbättra hudens fukthalt vid regelbunden användning.
Tilldelad ECARF kvalitetsstämpel	• Idealisk för personer som lider av allergier och lämplig för känslig och eksem-benägen hud.
Silikonfri	• Lämplig för användning i alla produktionsområden där färg- och ytbelägningsprocesser 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.

INGREDIENSER

AQUA, ISOAMYL COCOATE, GLYCERIN, CAPRYLIC/CAPRIC TRIGLYCERIDE, POLYGLYCERYL-3 DICITRATE/STEARATE, MYRISTYL MYRISTATE, HYDROXYACETOPHENONE, ALLANTOIN, CREATINE, UREA, POTASSIUM LACTATE, SODIUM POLYGLUTAMATE, HYDROLYZED SCLEROTIUM GUM, BETAINE, CERA MICROCRYSTALLINA, PARAFFIN, HYDROGENATED CASTOR OIL ACRYLATES/C10-30 ALKYL ACRYLATE CROSSPOLYMER, STEARYL ALCOHOL, SODIUM HYDROXIDE, PARFUM

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).

SÄKERHETS DATABLAD

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

KVALITETSSÄKRING

Debs 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 Debs högkvalitativa produkter.

Alla färdiga produkter genomgår omfattande kvalitetstester innan de skickas ut till våra kunder.

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.

SÄKERHETS BEDÖMNING

Hudkompatibilitetstest

Klinisk dermatologiska test har utförts för att bedöma produktens hudkompatibilitet. Det har således utförts slutna och upprepad 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.

TILLGÄNGLIGA STORLEKAR

Art.nr.	Storlek	Antal per kartong
SBL100ML	100 ml tub	12
SBL1L	1 L patron	6
RES1LDSSC	1 L Restore dispenser	15

KOMPATIBILITETSTESTER

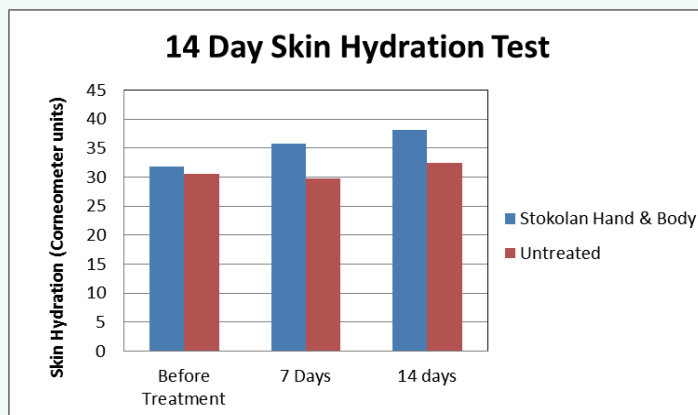
Kompatibilitet med tillverkningsprocesser i gummi

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

EFFEKTIVITETSTESTER

Test för fuktgivande egenskaper

Under en 2-veckors period har den hydratiserande effekten av Stokolan® Hand & Body testats på 15 försökspersoner. Resultaten visar att efter 1 veckas användning av Stokolan® Hand & Body har hudens hydreringsnivå ökat med 12% och efter 2 veckor har den ökat med 19%. Stokolan® Hand & Body förbättrar hudens fuktinnehåll vid användning enligt anvisningarna och som en del av ett omfattande hudvårdssystem.



CERTIFIERINGAR

ECARF kvalitetsmärke

Det europeiska centret för allergiforskning (ECARF) utdelar ECARF-kvalitetsmärket 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

Deb Sverige AB

Skårs Led 3, 412 63 Göteborg

Tel.: 031 16 50 50

sverige@debgroup.com

www.debgroup.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 parter 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.

© = är ett registrerat varumärke som tillhör Deb Group Ltd. eller något av dess dotterbolag

© Deb Group Ltd 2017



Make Hands Matter in the Workplace