

Salixin Silkelotion™

Salixin Silkelotion er et naturprodukt baseret på et pileekstrakt med et højt indhold af aktive plantestoffer. De 3 pilesorter, som pileekstraktet er udvundet af, er dyrket og høstet i Nordjylland efter økologiske principper uden brug af sprøjtemidler og kunstgødning.

Vi lægger vægt på at fremstille kvalitetsprodukter med få og gode ingredienser, gerne økologiske. Vi har fravalgt brugen af farvestoffer og parabener. Salixin Silkelotion er dog tilsat en mild allergenminimeret parfume for at dække over duften af pil. Alle Salixin produkter og metoder er beskyttet af patenter.



Indeholder:

- Aqua : Vand.
- Prunus Armeniaca kernel oil : Abrikoskerneolie. Halvfed olie, der trænger middelhurtigt ind i huden.
- Glycerin : Udvundet af vegetabiliske fedtstoffer. Glycerin virker blødgørende og fugtighedsbevarende
- Salix Purpurea bark extract: Salixin pileekstrakt fremstillet i af piletræer dyrket i Nordjylland.
- Cetearyl alcohol : Lanettevoks er en blanding af fedtalkoholer baseret på mættede fedtsyrer fra kokosolie og palmekerneolie. Voksen forbedrer konsistensen i lotionen, og lægger et fint beskyttende lag på huden, så den er beskyttet og ikke mister fugt.
- Glyceryl Stearate citrate, Vegetabilisk fast emulgator fremstillet af fedtsyrer fra palmekerneolie.
- Glyceryl stearate, Vegetabilisk fast emulgator fremstillet af fedtsyrer fra palmekerneolie.
- Stearic Acid.: Stearinsyre er en af mange fedtsyrer, der forekommer naturligt i forskellige planter.
- Ascorbic Acid: Vitamin C.
- Caprylyl Glycol: Tilsat i stedet for konservering og er et multifunktionelt kosmetisk råmateriale med stabiliserende egenskaber.
- Cetyl Palmitate : Palmitat fungerer som smøremidler på hudens overflade, hvilket giver huden en blød og glat udseende - giver også stabilitet til cremer.
- Glyceryl Caprylate : Tilsat i stedet for konservering og er et multifunktionelt kosmetisk råmateriale med stabiliserende egenskaber.
- Glyconolactone : er et fødevarerilsætningsstof med E-nummeret E575. Det er et Surhedsregulerende og farvestabiliserende middel.
- Hydrolyzed silk : Udvundet af silkestråde fra silkesommerfuglelarvens kokon. Virker fugtighedsbevarende og beskyttende ved at danne en film, der efterlader hud og hår glat, elastisk og silkeagtigt. Silkeprotein modvirker desuden irritation og kløe.
- Parfume : mild allergenminimeret parfume, der dækker over pileekstraktets duft af pil.
- Phenylpropanol : Tilsat i stedet for konservering og er et multifunktionelt kosmetisk råmateriale med stabiliserende egenskaber.
- Potassium sorbate : Fødevarerisgodkendt konserveringsmiddel.
- Sodium Benzoate : konserveringsmiddel som findes naturligt i f.eks. tyttebær.
- Sodium Hydroxide :
- Tocopherol, (E-vitamin). Naturligt fedtopløseligt vitamin udvundet af vegetabiliske oliefrø, primært soja. E-vitamin er en antioxidant, der dels beskytter hud- og hårceller mod skadelige virkninger og dels beskytter fedtstoffer mod harskning. E-vitamin er desuden med til at bevare hudens og hårets elasticitet og smidighed.
- Xanthan gum, er en gummi, der udvindes via en gæringsproces fra en mikroorganisme kaldet Xanthomonas campestris.

Brug Salixin Silkelotion til huden

Salixin silkelotion kan anvendes som dag- og håndcreme, og virker fugtgivende og plejende på huden. Silkelotionens indhold af pileekstrakt gør at lotionen har en naturlig blødgørende peeling, der renser huden mildt i dybden og virker dagen igennem. Salixin Silkelotion smøres på huden 2-3 gange om dagen og fordeles i et jævnt lag, der skal have lov til at tørre ind. Undgå direkte sollys på den våde fedtede hud. Lotionen kan anvendes efter anvendelsen af Salixin Skin Gel, da den tilføjer huden fedt. Undgå at anvende lotionen, hvis det svier ved påsmøring.

Traditionel viden

Pileudtræk har været anvendt til naturkosmetik 2.500 år tilbage i tiden. Erfaringer fra denne lange tradition giver et sikkert produkt.

Pil er kendt som medicinplante i den ældgamle kinesiske plantemedicin og også de græske medicinere Hippocrates og Galen anvendte pil. Siden da har pil været en almindelig del af urtemedicinen i hele Europa.

Gennem de seneste år har vi undersøgt den traditionelle brug af pileekstrakt i naturkosmetik grundigt, og disse undersøgelser har resulteret i udviklingen af en række gode kosmetiske produkter. Alle Salixin produkter og metoder er beskyttet af patenter.

Udvikling af Salixin Silkelotion.

Vi arbejder løbende med at udvikle den bedst mulige metode til at lave ekstrakt alene på basis af vand, for at lave et pileekstrakt, med det bedst mulige indhold af de aktive stoffer.

Vi har arbejdet med pil i mere end 20 år, hvor vi har samlet og undersøgt mere end 100 forskellige typer pil. De seneste 10 år har vi samarbejdet med flere forskere, og blandt andet i projektet "Planter til Sundhed" dokumenteret at forskellige typer pil har meget forskelligt indhold af de aktive stoffer. Mange typer pil har kun et indhold på 2-3% aktive stoffer, mens andre har 5 gange

højere indhold. På grund af vort store arbejde med laboratorieanalyser har vi kunnet vælge den type pil som indeholder flest aktive stoffer.

Når vi kombinerer den pil, der har det højeste indhold af aktive stoffer, med den bedste metode til at lave pileekstrakt, kan vi producere Salixin pileekstrakt af meget fin kvalitet.

Salixin Silkelotion opfylder de kvalitetskrav som gælder for et kosmetisk produkt.

Spørgsmål

Hvis du har spørgsmål så henvend dig gerne til os. Med venlig Hilsen, Salixin A/S, Gammel Vraavej 31, 9382 Tylstrup. www.salixin.dk, tlf : +45 96966210. Email : info@salixin.dk.