

## TRICOCURE HAIR ENERGY BOOST

### PRÆSENTATION

Tricocure lotion tackler de primære årsager til hårtab. V-EGF (vaskulær regenereringsfaktor), Kopexil (cutan mikrocirkulationsforstærker), ekstrakt af *Serenoa repens*, Capixyl, Beta-sitosterol, (5-alpha reductase inhibitor) og en pulje af næringsstoffer og omstrukturerende stoffer er kernen i TRICOCURE-formlen.

Tricocure hårtabbehandling er tilgængelig i to pakker: 1 flaske af 100 ml, eller n.4x 25 ml flasker.

Tricocure er den klinisk beviste kosmetiske behandling effektiv i at forhindre årsagerne til overdreven hårtab, forbedrer hovedbundens fysiologiske tilstand og øger signifikant hårtæthed og volumen.

Formlen af Tricocure er beriget med talrige aktive ingredienser: Vaskulær regenereringsfaktor, cutan mikrocirkulationsforstærker, 5-alpha reductase inhibitorer og en pulje af næringsstoffer og restrukturerende ingredienser.

In vivo effektivitetsstudier på 20 frivillige i 12 uger har vist at Tricocure:

- Genopretter hovedbundens sundhed.
- Forbedrer hårets kvalitet.
- Stimulerer hårvækst (Anagen Fase) +47%.
- Øger antallet af hårfollikler.
- Drastisk reducerer hårtab (Telogen Fase) -66%.

De fleste af de frivillige (88%) bemærkede mindre hårtab under behandlingen og mente, at deres hår vokser hurtigere efter brug af produktet (90%). Deltagerne mener også, at produktet hjælper med at øge hårmassen og tykkelsen (85%) og gør dem generelt sundere (90%). De bemærkede også, at hovedbunden var mere fugtet (100%) og blødere (90%) som resultat af behandlingen med lotionen. Efter behandlingen præsenterer emnerne færre hvilende hårfollikler på hovedbunden.

### AKTIVE INGREDIENSER

**KOPEXYL:** Øger volumen af hår i vækstfasen ved at arbejde på de dybe strukturer af rødderne.

**CG-VEGF:** Vækstfaktor

**CAPIXYL:** Blanding bestående af: Biochanin A ekstraheret fra rød kløver, effektiv inhibitor af 5-O-reduktaseaktivitet (type I og II). Acetyl tetrapeptid-3 er et biomimetisk peptid, der stimulerer vævsdannelse og øger størrelsen af hårfolliklen.

**VITAMIN B-KOMPLEKS:** Vitaminer essentielle for at opretholde sundt hår. Den gavnlige virkning af denne gruppe af vitaminer resulterer i en god modvirkning af de processer, der fører til gråt hår og hårtab.

**AMERIKANSK GINSENG ROD EKSTRAKT:** Øger stimulationen og forbedrer cirkulationen.

## **INGREDIENSER**

AQUA, GLYCERIN, PEG-40 HYDROGENERET CASTOR OIL, ETHOXYDIGLYCOL, DIAMINOPYRIMIDINE OXID, BUTYLENE GLYCOL, AZELAMIDE MEA, HYDROLYSERET SOJAPROTEIN, MENTHYL NICOTINATE, SERENOA SERRULATA FRUGTEKSTRAKT, MENTHOL, BENZYL ALKOHOL, PROPANEDIOL, CURCUMA ZEDOARIA RODOLIE, ZINGIBER OFFICINALE RODOLIE, ZINK PCA, 18 PANTHENOL, PROPYLEN GLYCOL, GLUKOSE, POLYQUATERNIUM-11, LENTINUS EDODES EKSTRAKT, TREMELLA FUCIFORMIS EKSTRAKT, BETA-SITOSTEROL, EUGENIA CARYOPHYLLUS BLOMSTEROLIE, MÆLKESYRE, ORNITHINE HCL, CITRULLINE, ALLIUM CEPA LØGGEKSTRAKT, PYRIDOXIN, PANAX GINSENG RODEKSTRAKT, GLUKOSAMIN HCL, NIACINAMID, ARGININ HCL, FOENICULUM VULGARE OLIE, ABIES PECTINATA OLIE, PHENOXYETHANOL, DEXTRAN, BIOTIN, DISODIUM EDTA, GLYCINE SOJA OLIE, NATRIUM OLEATE, ACETYL TETRAPEPTID-3, TRIFOLIUM PRATENSE BLOMSTEKSTRAKT, HYDROGENERET LECITHIN, KOBBER PCA, SH-POLYPEPTID-9

## **BRUGSANVISNING**

Påfør 3 ml af produktet to gange om dagen, startende på de områder, der er mest berørt af udtynding, og fortsæt på resten af hovedet. Massér hovedbunden for at hjælpe absorption. Skyl ikke ud. For de bedste resultater anbefaler vi behandling i mindst 3 på hinanden følgende måneder.

## **ADVARSLER**

Påfør på sund hud. Undgå kontakt med øjne og slimhinder. Opbevares utilgængeligt for børn. Holdes væk fra varmekilder og åben ild. Brandfarligt produkt. Kun til udvortes brug.

\*Klinisk studie udført på voksne emner diagnosticeret med alopeci, via human in-use test, ved Universitetet i Napoli Federico II - Farmaceutisk afdeling.

Manufactured by

Mesotech s.r.l. Via Mazzini, 52 80022 Arzano (Na) ITALY [www.mesotech.it](http://www.mesotech.it)

Distributør:

mesoskinline ApS, Juelsmindevej 57, 7120 Vejle, Danmark. [www.mesoskinline.dk](http://www.mesoskinline.dk)