

CREMA ARNICA ARTIGLIO BIO

Midas Eco Bio Cosmesi

ECO BIO COSMESI

Sommario

Contiene	3
Ingredienti – INCI	3
Proprietà benefiche degli ingredienti	4
Arnica montana extract (estratto di arnica)	
Harpagophytum procumbens extract (estratto di artiglio del diavolo)	
Vitis vinifera seed oil (olio di vinaccioli)	5
Tocopheryl acetate (vitamina E)	5
Dronvietà della croma dermonretettiva arnica e articlio del diavelo	





La crema arnica artiglio vanta proprietà stimolanti.

Contiene

Estratto di arnica*, estratto di artiglio del diavolo, olio di vinaccioli*, vitamina E.

Ingredienti – INCI

Aqua, glyceryl stearate SE, vitis vinifera seed oil, sodium stearoyl lactylate, carpylic/capric triglyceride, cetearyl alcohol, cera alba, benzyl alcohol, sodium PCA, sorbitan stearate, tocopheryl acetate, arnica montana extract*, harpagophytum procumbens extract, allantoin, lactic acid, betaine, xanthan gum, xylitol, potassium sorbate, sodium benzoate.

* da agricoltura biologica

Proprietà benefiche degli ingredienti

La risposta della fitoterapia ai dolori muscolari ed articolari è data da due piante molto conosciute ed usate: l'artiglio del diavolo e l'arnica montana, dalle proprietà antinfiammatorie, analgesiche e calmanti.

Arnica montana extract (estratto di arnica)

L'arnica montana è un'erba perenne appartenente alla famiglia delle *Asteraceae* che si trova esclusivamente nelle zone montane europee e americane, dove privilegia terreni poveri e silicei; in Italia la si trova nei prati elevati di Alpi e Appennini.

Utilizzata come rimedio in fitoterapia ed in omeopatia, l'arnica è specificatamente indicata per il trattamento di traumi, lividi, ematomi, eruzioni cutanee e dolori muscolari; viene largamente utilizzata in ambito sportivo, in forma di olio o come estratto aggiunto alle pomate antidolorifiche.

Grazie alle sue proprietà, quest'erba contrasta la forfora, promuove la crescita dei capelli e contribuisce al trattamento delle infezioni del cuoio capelluto.

PROPRIETÀ: riattivante, stimolante capillare.

Harpagophytum procumbens extract (estratto di artiglio del diavolo)

L'Harpagophytum procumbens, comunemente noto come artiglio del diavolo, è una pianta largamente utilizzata nella medicina africana. L'estratto ottenuto dalla radice viene definito il "benefattore delle articolazioni", in quanto svolge un effetto antireumatico e antinfiammatorio; per questo motivo, viene usato in caso di artrosi, reumatismi, tendinite, contusioni, dolori alla schiena, sciatica, torcicollo, infiammazioni muscolari e altre manifestazioni articolari dolorose.

La sua attività antinfiammatoria ed analgesica è stata comprovata da indagini scientifiche autorevoli: studi effettuati su soggetti affetti da artrite reumatoide hanno dimostrato che l'uso dell'artiglio del diavolo allevia significativamente i dolori, migliorando la mobilità e l'elasticità articolare.

L'artiglio del diavolo è oggi universalmente conosciuto, tanto che può essere ritenuto un valido sostituto ai trattamenti antinfiammatori classici.

Vitis vinifera seed oil (olio di vinaccioli)

I vinaccioli sono piccoli semi contenuti negli acini d'uva della *Vitis vinifera*, un arbusto rampicante appartenente alla famiglia delle *Vitaceae*. La loro principale caratteristica è legata all'elevato contenuto di acido linoleico, un acido grasso essenziale capostipite della serie omega-6 e ricco di composti antiossidanti, i quali proteggono la pelle dall'invecchiamento precoce, dagli agenti atmosferici e dai radicali liberi.

L'olio di vinaccioli - contenente una frazione insaponificabile ricca in tocoferoli (vitamina E) in una concentrazione compresa tra 0,8% e 1,5% - presenta spiccate proprietà astringenti, emollienti, idratanti, lenitive, protettive, rassodanti e stimolanti la microcircolazione capillare, oltre che antiossidanti.

Noto anche come olio di semi di vite rossa, questo olio viene utilizzato in cosmesi per la formulazione di emulsioni, creme e oleoliti per il trattamento di pelli spente, secche e sensibili, e per la formulazione di prodotti anti-age.

Tocopheryl acetate (vitamina E)

La vitamina E viene ricavata da oli di semi germinati (germe di frumento e cereali) e vanta un'elevata attività antiossidante, in quanto è in grado di smorzare la reattività dei radicali liberi bloccando la cascata di eventi che determinano lo stress ossidativo che causa il danno cellulare. I radicali liberi - che si formano per azione dei raggi UV, del fumo e dell'inquinamento - degradano inoltre gli acidi presenti nella pelle e alterano la struttura del collagene; in tal modo, la pelle perde elasticità e si assiste al suo invecchiamento precoce, con la conseguente formazione di rughe.

Oltre a proteggere dai raggi UV, la vitamina E mantiene la pelle liscia e morbida, limitando la perdita d'acqua dall'epidermide e preservando l'idratazione cutanea.

Infine, questa vitamina migliora la circolazione sanguigna di tutte le parti del corpo, compreso il cuoio capelluto; infatti, è stato recentemente scoperto che potrebbe essere utile per la crescita dei capelli.

Proprietà della crema dermoprotettiva arnica e artiglio del diavolo

L'uso esterno di questa crema è consigliato in caso di:

- 1. artrite e artrosi;
- 2. ematomi e traumi;
- 3. tendinite e tunnel carpale;
- 4. dolori e/o fastidi lombari e cervicali;
- 5. emorroidi;
- 6. ragadi;
- 7. scottature lievi;
- 8. punture d'insetto.

La crema arnica e artiglio del diavolo può essere utile per sfiammare e calmare qualsiasi zona corporea esterna.

ECO BIO COSMESI