



## SCHEDA TECNICA

<b>LINEA:</b>	SPORT
<b>NOME PRODOTTO:</b>	EcoBIO After Sport Oil
<b>APPLICAZIONE:</b>	Olio dopo sport



<b>MODO D'USO:</b>	Nebulizzare il prodotto sulla zona interessata e massaggiare fino a completo assorbimento. Da utilizzare dopo lo svolgimento di attività fisica.
<b>INDICAZIONI:</b>	Olio di facile assorbimento indicato nel massaggio dopo sport. Grazie agli oli essenziali di menta ed eucalipto, svolge un'azione rinfrescante, tonificante e defaticante lasciando la pelle morbida ed elastica.
<b>CONTROINDICAZIONI:</b>	Non è stata riscontrata alcuna controindicazione nelle normali condizioni di utilizzo (a parte su soggetti allergici o intolleranti a qualche componente).
<b>PROPRIETÀ CHIMICO FISICHE:</b>	Aspetto: liquido di bassa densità Odore: caratteristico
<b>MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO:</b>	Conservare il prodotto in ambienti asciutti, lontano da fonti di luce e calore, non superiori a 28° C e inferiore ai -5° C
<b>CERTIFICAZIONI:</b>	Legge 713/86 e successive modifiche Decisione della Commissione Europea del 9 febbraio 2006 (2006/257/EC) I.N.C.I.

## INGREDIENTI:

Caprylic/capric triglyceride, Glycine soja oil, Vitis vinifera seed oil (\*), Helianthus annuus seed oil (\*), Eucalyptus globulus leaf oil, Mentha piperita herb oil, Menthol, Limonene.

\* da agricoltura biologica / from organic agriculture

## PRINCIPI FUNZIONALI:

**Caprylic/capric triglyceride (triglyceride caprilico caprico):** Liquido oleoso di origine vegetale formato dalla miscela di triesteri del glicerolo con acidi caprilico e caprico. In formulazioni cosmetiche vanta proprietà emollienti e nutrienti e conferisce al prodotto ottima texture e scorrevolezza.

**Glycine soja oil (olio di semi di soia):** olio ricco di acidi grassi polinsaturi, tra cui gli acidi linoleico e alfa linoleico, oltre a acidi saturi quali in palmizio e lo stearico. Contiene anche vitamina E, un potente antiossidante naturale.

In cosmesi si usa anche per i massaggi e la cura della pelle del corpo, in quanto aiuta ad elasticizzare la pelle, mantenendola derma giovane. Inoltre svolge una buona azione idratante, creando un film protettivo sulla pelle in grado di rallentare la disidratazione della cute, migliorando quindi tono ed elasticità.

**Vitis vinifera seed oil (olio di vinaccioli):** Dai vinaccioli dell'uva si ricava un olio ricco d'acido linoleico e di polifenoli. In campo cosmetico svolge un'azione astringente, rassodante e rinforzante per l'epidermide e la microcircolazione capillare, nonché di barriera contro gli agenti atmosferici e protettiva e antiossidante contro i radicali liberi, responsabili dell'invecchiamento della pelle.

**Helianthus annuus seed oil (olio di girasole):** L'olio di girasole è ricco di acidi grassi insaturi, precursori degli acidi grassi omega 3 e 6, e vitamina E. La sua proprietà primaria è di essere un eccellente antiossidante, in quantità persino cinque volte superiore all'olio di oliva, ed è quindi capace di proteggere le membrane cellulari e combattere i radicali liberi responsabili anche dell'invecchiamento cellulare. L'olio di girasole contiene anche le vitamine B6, che protegge le fibre del sistema nervoso, la B5 (acido pantotenico), la B3 (niacina o PP) e i folati. Vi è anche una notevole ricchezza di minerali, quali selenio, ferro, rame, zinco, fosforo, magnesio e manganese che conferiscono all'olio proprietà remineralizzanti.

**Eucalyptus globulus leaf oil (olio essenziale di eucalipto):** pianta dalle proprietà balsamiche, tonificanti, deodoranti, stimolanti, antisettiche, decongestionanti, purificanti.

**Mentha piperita herb oil (olio essenziale di menta piperita):** olio essenziale che si estrae dalle foglie e dalle sommità fiorite della Mentha piperita, pianta erbacea appartenente alla famiglia delle Lamiaceae. L'olio è composto prevalentemente da mentolo, mentone, mentilacetato e mentofurano. L'olio essenziale di menta piperita presenta notevoli capacità rinfrescanti, tonificanti, aromatizzanti e purificanti. Grazie alle sue proprietà antisettiche ed antipruriginose, è utile nel trattamento delle dermatosi, di foruncoli ed eczemi.

**Menthol (mentolo) :** il mentolo è un monoterpene ciclico, principio attivo dall'olio essenziale della menta piperita. Utilizzato fin dall'antichità, ha proprietà rinfrescanti, decongestionanti, antisettiche ed disinfettanti. A basse concentrazioni viene inserito nella formulazione di unguenti, lozioni e profumi, in virtù del suo aroma caratteristico e dell'effetto rinfrescante all'atto dell'applicazione sulla cute.