

Preparazione Spagyrica

contiene gli
OLIGOELEMENTI
naturalmente presenti
nei sali delle piante



SCHEDA TECNICA

Dati Tecnici

Descrizione
MANUGOLA

Codice Articolo
E-83

Contenuto e grado alcolico
10 ml - Alc. 55% vol

Forma di somministrazione
Spray orale

EAN13
8023966201832

PARAF
A904326079

Richiami normativi

INTEGRATORI ALIMENTARI
D.L.vo N.169 del 21 Maggio 2004
Conforme

ALLERGENI ALIMENTARI
Direttiva 2003/89/CE
Assenti

VITAMINE E MINERALI
Regolamento CE N.1170/2009
Conforme

ADDITIVI ALIMENTARI
Regolamento CE N.1333/2008
Conforme

AVVERTENZE
NON ECCEDERE LA DOSE GIORNALIERA
RACCOMANDATA. NON SOSTITUISCE UNA
DIETA VARIATA. TENERE FUORI DALLA
PORTATA DEI BAMBINI AL DI SOTTO DEI TRE
ANNI.



Dipartimento di
Analisi e Ricerca
Forza Vitale

Ingredienti

Alcool, acqua, Propoli (Propolis), miele, olii essenziali di:
Manuka (*Leptospermum scoparium*), Eucalipto
(*Eucalyptus globulus*), Menta (*Mentha piperita*),
Copper-Vitale®.

Indicazioni

**Integratore alimentare utile per favorire il
benessere della gola.**

Tabella degli ingredienti vegetali

Tenore per dose giornaliera pari a 0,75 ml

Somministrazione giornaliera totale: *6 vaporizzazioni*

Propoli (Propolis)	0,123 g
Manuka (<i>Leptospermum scoparium</i>) o.e.	3 µl
Eucalipto (<i>Eucalyptus globulus</i>) o.e.	3 µl
Menta (<i>Mentha piperita</i>) o.e.	3 µl

Keywords

**Gola; Faringite; Laringite; Mal di gola; Afte;
Placche; Herpes simplex; Herpes zoster;
Impetigine; Piorrea;**

Modo d'uso*

Adulti

2 vaporizzazioni 3 volte al giorno nel
cavo orale, lontano dai pasti.

Fino ai 12 anni

1 vaporizzazione 3 volte al giorno nel
cavo orale, lontano dai pasti

* Dosaggio consigliato per soggetti normopeso.

Prodotto e Confezionato da **FORZA VITALE ITALIA srl**
P.IVA 04419620721 - Lic. UTF IT00 BAX00025V
Via Castel del Monte, 194/C 70033 - Corato (BA) - ITALY EU

Numero verde
800-370777

**FORZA
VITALE**
Preparazioni Spagyriche

www.forzavitale.it



PROPOLI (Propolis)

La propoli è una sostanza resinosa brunastra raccolta dalle api, per la maggior parte da gemme di poppi e di conifere ed usata per sigillare l'alveare. In conseguenza delle proprietà antimicrobiche, la propoli aiuta a mantenere gli alveari liberi da germi. La propoli ha una lunga storia d'uso nella medicina popolare ed è anche stato usato, a Londra, nel 1600, quale farmaco ufficiale. Le classi chimiche maggiormente rappresentate nella propoli sono i flavonoidi, i fenoli ed i terpeni. Tra i flavonoidi, quercetina, apigenina, galangina, kampferolo, luteolina, pinocembrina, pinostrobinina e pinobansina. La maggior parte delle sostanze contenute nella propoli sono scarsamente solubili in acqua. La lista delle attività della propoli comprende: antibatterica, antifungina, antivirale, antiossidante, anticancerogena, antitrombotica ed immunomodulatoria. Il possibile meccanismo di azione della propoli può essere compreso riesaminando i risultati delle ricerche di alcuni dei suoi singoli componenti.

L'estere feniletico dell'acido caffeico (CAPE) inibisce la via della lipo-ossigenasi per l'acido arachidonico, determinando un'attività antinfiammatoria. Il CAPE possiede anche attività anticancerogene e antimutageniche. I composti presenti nella propoli con attività antibatterica comprendono il benzoferone poliiodoprenilato, galangina, pinobansina e pinocembrina.

Gli studi in vitro e nell'animale con la propoli e costituenti derivati hanno evidenziato effetti antibatterici, antivirali e antifungini. Ha mostrato effetti in coltura contro un ampio spettro di patogeni, compresi i virus dell'influenza e dell'herpes come pure nell'HIV e verso organismi fungini e batterici.

In uno studio condotto su bambini in età scolare, la somministrazione di estratto di propoli si è rivelata efficace nel ridurre l'incidenza e l'intensità di rinfaringiti acute e croniche. In un altro studio, su 10 volontari, la propoli ha dimostrato un'attività contro i batteri del cavo orale.

MANUKA (Leptospermum scoparium)

L'olio essenziale di Manuka (Leptospermum scoparium) è noto per le sue proprietà antisettiche e antimicrobiche; è utilizzato da centinaia di anni dalle popolazioni indigene della Nuova Zelanda per alleviare le infezioni. L'olio essenziale ha dimostrato in vitro attività contro agenti batterici quali Staphylococcus Listeria e Streptococcus, così come contro alcuni funghi tra cui Trichophyton e Microsporium.

EUCALIPTO (Eucalyptus globulus)

L'olio essenziale di Eucalipto è costituito da 1,8-cineolo (oltre l'80%), alfa-pinene, gamma-terpinene, mircene, beta-pinene. Le straordinarie capacità espettoranti e balsamiche di questo famosissimo olio essenziale sono ampiamente conosciute. Facilita la respirazione e rigenera i tessuti tanto da rendersi utile nel caso di asma, bronchiti, riniti, sinusiti e tosse. Analgesico, antinevralgico, antisettico, antivirale, balsamico, decongestionante, espettorante, febbrifugo, parassicida, vermifugo.

MENTA (Mentha piperita)

Decisamente utile grazie agli effetti balsamici ed espettoranti. Il suo effetto mercuriale votato a facilitare tutti gli scambi che interessano il sistema cardio-respiratorio, si estende a quello digestivo dove si può apprezzare per la sua qualità di contenere flatulenze e gonfiori.

Copper-Vitale®

Forza Vitale utilizza nei propri composti specifiche miscele ottenute da una lavorazione spagyrica-alchemica, di piante caratterizzate da una segnatura macrocosmica energetica, contenenti naturalmente tracce di oligoelementi colloidali, tale da amplificare l'effetto del prodotto sullo specifico organo o sistema interessato. Questi additivi alimentari naturalmente ottenuti, agiscono da supporto per la veicolazione dei principi biochimici dell'estratto e garantiscono la stabilità energetica del prodotto spagyrico.

Bibliografia:

A.V., PDR Integratori nutrizionali, CEC Edizioni, Milano 2003; **Brigo B.**, Fitoterapia e gemmoterapia nella pratica clinica, La Grafica Briantea, Como 1991. **Campanini E.**, Manuale pratica di gemmoterapia, Tecniche Nuove, Milano 1996. **Campanini E.**, Dizionario di fitoterapia e piante medicinali, Tecniche Nuove, Milano 2004. **Camporese A.**, Oli essenziali e malattie infettive, Tecniche Nuove, Milano 1998. **European Scientific Commission on Phytotherapy.**, Monographs on the medicinal use of plant drugs 1997. **Rossi M.**, Tinture Madri in Fitoterapia, Studio Edizioni, Milano, 1992. **Ross J.**, Combining western herbs and chinese medicine, Greenfield Press, Seattle 2003. **Palamidessi T.**, Il corso degli atri e le malattie nell'uomo, Edizioni Arkeios, Roma 1990. **Pizzorno J, Murray M., Joiner-Bey H.**, Guida clinica alla medicina naturale, Tecniche Nuove, Milano 2008. **Bigo B.**, Oligoelementi e litoterapici nella pratica clinica, Tecniche Nuove, Milano 1999. **Camporese A.**, Oli essenziali e malattie infettive Tecniche Nuove, Milano 1998. **Campanini E.**, Ricettario medico di fitoterapia, Tecniche Nuove, Milano 2000.

Informativa riservata agli operatori nei settori della medicina e della nutrizione ai sensi del D.Lgs. 111/1992. I prodotti contenuti in questa informativa sono integratori alimentari. Non sono specialità medicinali. L'uso tradizionale o l'impiego clinico delle sostanze riportate nelle informative non va inteso come prescrizione medica. Gli ingredienti contenuti nei rispettivi prodotti non hanno l'intento di prevenire o curare alcuna malattia.

www.forzavitale.it

Prodotto e Confezionato da **FORZA VITALE ITALIA srl**
P.IVA 04419620721 - Lic. UTF IT00 BAX00025V
Via Castel del Monte, 194/C 70033 - Corato (BA) - ITALY EU

Numero verde
800-370777

 **FORZA VITALE**
Preparazioni Spagyriche