

PROPOLI E.P.I.D.® SPECCHIASOL

Ad ampio spettro contro i disturbi invernali

Grazie a sofisticate metodologie produttive e selettive certificazioni di qualità, Specchiasol produce estratti di propoli purificata E.P.I.D.® plus titolati al 3,0% in polifenoli totali.

La titolazione e la standardizzazione sono ottenute mediante l'analisi H.P.L.C. (cromatografia liquida ad alta prestazione), che rappresenta la metodologia d'analisi più precisa per permettere una valutazione quali-quantitativa reale dei principi attivi della propoli.

La tecnologia Spray-Drying permette di supportare l'estratto idrodispersibile deccrato ottenendo un estratto secco propoli E.P.I.D.® plus. Un brevetto unico ed esclusivo relativo a un sofisticato processo di estrazione e controllo degli allergeni basato sull'impiego di solventi naturali (acqua e alcool) e di un ceppo probiotico (*Lactobacillus helveticus*).

L'estratto viene successivamente miscelato con altri componenti per ottenere tavolette per compressione diretta, capsule, stick pack o forme liquide come per esempio sciroppi senza alcool: tutta la gamma completa di prodotti che compongono la linea EPID, la quale comprende integratori specifici per gli adulti e per i più piccoli.

Tra questi presentiamo Influepid Plus Effervescente, un integratore alimentare preparato con Propoli purificata E.P.I.D.® e con estratti di Rosa canina che lo rende ricco di vitamina C, un antiossidante naturale che contribuisce al normale funzionamento del sistema immunitario e del normale metabolismo energetico. La presenza di Artiglio del diavolo lo rende utile per favorire la fisiologica funzionalità articolare: inoltre contiene N-acetilcisteina e Palmitoiletanolamide (PEA).

Influepid Plus Effervescente è un integratore specifico da utilizzare in caso di manifestazioni associate a disturbi da raffreddamento come: raffreddore, influenza, infezioni recidivanti delle vie aeree, dolori muscolari e articolari in corso di influenza.



SPECCHIASOL s.r.l.
E-mail: info@specchiasol.it
Website: www.specchiasol.it

