

ALFA OMEGA DRE 13 GOCCE 50 ML

Marchio: Igeakos
Codice Min.: 801211083
Link: [clicca qui per acquistare](#)

ALFA OMEGA DRE® 13 GOCCE 50 ML



DRE 13 è tradizionalmente utilizzato per rimuovere e drenare le tossine dalla tiroide. Più specificatamente: stimola il fisiologico equilibrio neuro-vegetativo, stimola l'attività eutiroidea e stimola l'azione antinfiammatoria. La linea di prodotti DRE è caratterizzata da 16 medicinali omeopatici complessi. Sono utili per rimuovere e drenare gli accumuli tossici (metaboliti, cataboliti, tossine e informazioni patogene) stoccati nella matrice extracellulare (connettivo pericellulare lasso). Possono essere utilizzati in caso patologia acuta e cronica. Ogni DRE è costituito solo da derivati vegetali, di origine meristemica, presenti in anaparti ed in diluizione D4. L'utilizzo di derivati vegetali di origine

meristemica garantisce l'assenza di manifestazioni di "acuzie" dei sintomi. I derivati meristemici sono i tessuti embrionali vegetali delle piante e cioè gemme, boccioli, germogli, giovani radichette, scorza interna dei rametti, semi germogliati, ecc.. Questi si differenziano dai rimedi provenienti dai tessuti adulti della pianta per la presenza di attivi e cellule in duplicazione mitotica permanente (permettono cioè il continuo accrescimento della pianta) che poi non si ritrovano nella pianta adulta o sono meno concentrati. Inoltre i meristemi, essendo raccolti e trattati da freschi, assicurano l'integralità delle sostanze attive e degli enzimi ai rimedi omeopatici derivati.

Posologia

Neonati 0-4 anni 5 gocce 2 volte al dì; Bambini 4-12 anni 10 gocce 2 volte al dì; Adulti 20 gocce 2 volte al dì.

Composizione

Cornus sanguinea 4 DH, Crataegus oxyacantha 4 DH, Rosa canina 4 DH, Tilia tomentosa 4 DH, Viburnum lantana 4 DH in anaparti.

Avvertenze

Non superare la dose giornaliera. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni. Non assumere in gravidanza o allattamento.

Conservazione

Conservare in luogo fresco e asciutto, al riparo dalla luce solare e da fonti di calore diretto.

Formato

Flacone 50 ml.