

## ESI NODOL 16 POCKET DRINK BUSTINE DA 20 ML

**Marchio:** ESI  
**Codice Min.:** 8008843011483  
**Link:** [clicca qui per acquistare](#)



No-DOL POCKET DRINK Complemento alimentare a base di glucosamina (500 mg), condroitin solfato, MSM, manganese, artiglio del diavolo, aloe vera. Glucosamina e condroitina sono componenti naturali della cartilagine articolare. L'artiglio del diavolo risulta utile per favorire la funzionalità articolare. Il manganese contribuisce alla normale formazione dei tessuti connettivi ed al mantenimento di ossa normali. Gusto mela rossa. Ingredienti per 1 pocket drink per 100 ml D-Glucosamina cloridrato (da CROSTACEI) 500 mg, 2,5 g MSM (Metil Sulfonil Metano) 200 mg, 1 g Condroitin solfato 200 mg, 1 g Manganese (gluconato) 10 mg, 50 mg (500% VNR) Artiglio del diavolo (Harpagophytum procumbens DC) radice estratto secco titolato 3-4% Apporto iridoidi totali 200 mg, 7 mg, 1 g, 35

mg Aloe vera (Aloe barbadensis Miller) gel sine cute estratto secco conc. 200:130 mg, 0,15 g Mirtillo (Vaccinium Myrtillus L.) frutti succo concentrato (1,6%) 320 mg, 1,6 g Altri ingredienti: acqua depurata; stabilizzante (glicerina); acidificante (acido citrico); aroma naturale; addensante (gomma di guar); conservanti (potassio sorbato, sodio benzoato). VNR= Valori Nutritivi di Riferimento. Modalità d'uso Per sfruttare al massimo i benefici effetti del prodotto, si consiglia l'assunzione di 1 pocket drink (20 ml) al giorno, puro o diluito in poca acqua. Avvertenze Essendo un prodotto naturale, eventuali variazioni di colore o gusto da un lotto all'altro non ne pregiudicano la qualità. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni di età. Non superare la dose giornaliera raccomandata. Il prodotto non va inteso come sostituto di una dieta variata ed equilibrata e deve essere utilizzato nell'ambito di uno stile di vita sano. Un consumo eccessivo può avere effetti lassativi. Conservazione Conservare in luogo fresco ed asciutto, al riparo da fonti di calore. Formato 16 pocket drink. Cod. 0668