

**Integratore alimentare a base di MYO-INOSITOLO, D-CHIRO-INOSITOLO, ACIDO FOLICO e MANGANESE**

# **DIKIROGEN®**

**Polvere solubile in acqua per uso orale**

## **PROPRIETÀ**

DIKIROGEN è un integratore alimentare contenente myo-inositolo (forma certificata dell'isomero mio), d-chiro-inositolo (forma certificata dell'isomero destrogiro), acido folico e manganese utile per apportare una quota integrativa di questi componenti all'alimentazione quotidiana.

## **INGREDIENTI**

Fruttosio, Myo-inositolo, D-chiro-inositolo, Aroma arancio, Agente acidificante: acido citrico, Manganese pidolato, Agente antiagglomerante: biossido di silicio, Acido folico.

## **COMPOSIZIONE**

<b>Contenuti medi</b>	<b>Per 1 bustina</b>	<b>%VNR</b>
myo-inositolo	2000 mg	
d-chiro-inositolo	400 mg	
acido folico	400 mcg	200%
manganese	10 mg	500%

**VNR: Valori Nutritivi di Riferimento ai sensi del Reg. UE 1169/2011**

**Senza glutine**

## **ALCUNE UTILI INFORMAZIONI SUI PRINCIPALI INGREDIENTI**

L' inositolo appartiene al complesso vitaminico del gruppo B ed esiste nella natura in diverse forme, dette isomeri. Tra queste troviamo il Myo-inositolo (MI) e il D-Chiro-Inositolo (DCI). Il DCI è la forma più studiata poiché è stato dimostrato essere coinvolto in numerosi processi biologici. Le fonti di DCI sono piuttosto scarse in natura. Nel nostro organismo il DCI è prevalentemente sintetizzato per conversione (epimerizzazione) del MI.

L'acido folico contribuisce al normale metabolismo degli aminoacidi e interviene nel processo di divisione cellulare. Inoltre contribuisce al normale metabolismo dell'omocisteina. Il "Network Italiano Promozione Acido Folico per la Prevenzione Primaria di Difetti Congeniti", coordinato dall'Istituto Superiore di Sanità, raccomanda che le donne che programmano una gravidanza, o che non ne escludano attivamente la possibilità, assumano regolarmente almeno 400 µg al giorno di acido folico per ridurre il rischio di difetti congeniti quali ad esempio, i DTN (Difetti del Tubo Neurale) come la spina bifida.

Il manganese contribuisce alla normale formazione di tessuti connettivi e alla protezione delle cellule dallo stress ossidativo.

## **MODALITÀ D'USO**

Si consiglia l'assunzione di 1 bustina al giorno.

## **AVVERTENZE**

Tenere fuori dalla portata dei bambini di età inferiore ai tre anni. Non superare la dose giornaliera consigliata. Gli integratori non vanno intesi quali sostituti di una dieta variata ed equilibrata e di un sano stile di vita. Non utilizzare il prodotto dopo la data di fine validità riportata sulla confezione.

## **CONSERVAZIONE**

Conservare in luogo asciutto e al riparo dalla luce solare e da fonti di calore diretto. Conservare preferibilmente ad una temperatura non superiore a 25°C ed evitare sbalzi termici.

**DATA DI FINE VALIDITÀ**

La data di fine validità riportata sulla confezione si riferisce al prodotto correttamente conservato, in confezione integra.

**CONFEZIONE**

30 bustine per uso orale da 5g

Revisione: Luglio 2015

---

Prodotto da NUTRILINEA srl  
Via Gran Bretagna, 1 – 21013 Gallarate (VA)  
Per conto di PIZETA PHARMA S.p.A.  
Via B. Simonucci, 3 - 06135 Ponte San Giovanni (PG)

The logo for PIZETA PHARMA S.p.A. features a teal square icon on the left, followed by the word "PIZETA" in a large, bold, sans-serif font with a registered trademark symbol. Below "PIZETA", the word "PHARMA" is written in a smaller, spaced-out, sans-serif font, followed by "S.p.A." in a similar font.