



# PantaRei® *flogo*

Integratore alimentare a base di GRAMINEX® G63®, Bromelina e Zinco

## COMPOSIZIONE:

Ogni compressa contiene:

- 500 mg di GRAMINEX® G63®
- 250 mg di Bromelina
- 7 mg di Zinco

## INDICAZIONI

PantaRei® flogo è un integratore alimentare a base di GRAMINEX® G63®, Bromelina e Zinco. PantaRei® flogo è indicato in tutti i casi di insufficiente apporto nella dieta o aumentato fabbisogno di tali nutrienti. Lo Zinco contribuisce alla protezione delle cellule dallo stress ossidativo.

## MODALITÀ D'USO

Si consiglia l'assunzione di due compresse al giorno, da deglutire con un sorso d'acqua.

## MODALITÀ DI CONSERVAZIONE

Conservare in luogo fresco e asciutto, evitare l'esposizione a fonti di calore localizzate, ai raggi solari e tenere al riparo dall'umidità. Evitare il contatto con l'acqua. La data di scadenza si riferisce al prodotto correttamente conservato, in confezione integra.

## CONFEZIONE

- 30 compresse da 1,15 g e

## CARATTERISTICHE DEI COMPONENTI

### GRAMINEX® G63®

GRAMINEX® G63® - Flower Pollen Extract™ estratto di polline senza solventi e standardizzato in amminoacidi e fitosteroli. GRAMINEX® G63® è un attivo studiato per la salute della prostata. GRAMINEX® e G63® sono marchi registrati di Graminex, L.L.C.

### BROMELINA (2.500 GDU/G)

La Bromelina è un enzima deputato a digerire le proteine e viene estratta dal gambo d'*Ananas comosus*. La titolazione in GDU/g (Gelatin Digesting Unit/grammo) indica la capacità proteolitica della Bromelina. Di conseguenza, più alta sarà la titolazione, più efficace e rapida sarà l'azione della Bromelina.

## ZINCO

Lo Zinco è un microelemento presente nell'organismo in piccole quantità, essenziale per i processi enzimatici coinvolti nel metabolismo di lipidi, proteine, carboidrati e acidi nucleici. In particolare, a livello della prostata, i livelli di Zinco sono elevati poiché strettamente legati al metabolismo dei citrati, necessari nel processo di produzione del liquido seminale.<sup>1</sup> È stato dimostrato che lo Zinco inibisce la proliferazione di cellule prostatiche.<sup>2</sup> Lo Zinco contribuisce alla protezione delle cellule dallo stress ossidativo.

1. Sauer A.K. et al. 2020 - Zinc Deficiency in Men Over 50 and Its Implications in Prostate Disorders.
2. Maddaloni M.G. et al. 2022 - Urinary Zinc Loss Identifies Prostate Cancer Patients