

Ashwagandha 60 Capsule Vegetali

EAN: 8437020265669 **FABRICANTE:** Méderi Nutrición Integrativa



Integratore alimentare a base di estratti vegetali.

DESCRIPCIÓN

A cosa serve l'Ashwagandha di Mederi Nut?

Withania somnifera sostiene la salute degli organi riproduttivi femminili e la funzione sessuale maschile, aiutando a mantenere la motilità e il conteggio degli spermatozoi.

Ha un effetto ringiovanente generale, aiutando a mantenere la salute della pelle e del sistema respiratorio.

Serve come tonico energetico, aiutando a mantenere la vitalità del corpo, i livelli di energia, l'aumento di peso e la massa muscolare.

Contribuisce alla resistenza dell'organismo allo stress e aiuta a mantenere il benessere fisico e mentale.

Supporta l'inizio del sonno, l'apprendimento, la memoria e il richiamo.

Ha proprietà adattogene.

Ha un effetto benefico sul cuore e sul sistema cardiovascolare.

Supporta periodi di tensione mentale, nervosa e ansia e contribuisce all'equilibrio emotivo e al benessere generale.

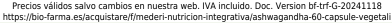
Qual è la dose giornaliera raccomandata di Ashwagandha di Mederi Nut?

Assumere una o due capsule al giorno con mezzo bicchiere d'acqua, preferibilmente prima dei pasti.

Qual è la composizione dell'Ashwagandha di Mederi Nut?

- Estratto secco di radice di Ashwagandha (Withania somnifera, 5% withanolidi).
- Capsula: agente di rivestimento (idrossipropilmetilcellulosa).
- Agente di carica (cellulosa microcristallina).
- Estratto secco di tronco di Bambù (Bambusa arundinacea, 70% silice).
- Agente antiagglomerante (stearato di magnesio).

+34 696 79 77 77



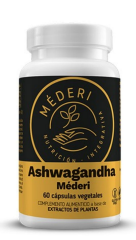
C/ Vermell, 20 3r 3a - 17252

St. Antoni de Calonge (Girona) Spain



Ashwagandha 60 Capsule Vegetali





Qual è il valore nutrizionale dell'Ashwagandha di Mederi Nut?

ingredienti	1 cap.	2 tappi.
Estratto secco di radice di Ashwagandha	500,00 mg	1.000,0mg
Di cui: 5% withanolidi	25,0 mg	50,0 mg
Estratto secco di tronco di bambù	15,0 mg	30,0 mg
Di cui: 70% silice	10,5 mg	21,0 mg

Ashwagandha di Mederi Nut ha controindicazioni?

Il suo uso non è raccomandato nelle donne in gravidanza.

