



## Nutrabasics - Cavalinha

SKU: 032050137 EAN13: 8436044513855

### Descripción

A cavalinha é uma planta que cresce em lugares húmidos, e, o seu nome faz referência à semelhança da sua forma com as crinas de cavalo. Pode chegar a crescer até a 60 cm, apresentando talos articulados que podem ser estéreis ou férteis. É rica em muitos oligoelementos, tais como o sílice, potássio, magnésio, cloro e sódio entre outros. Estes estão presentes em talos estéreis, os quais são seleccionados para a obtenção de nosso extrato. A planta também é rica em flavonoides.

### Ingredientes

Extrato seco de Cavalinha (*Equisetum arvense* L., Ratio 5:1, Silício 7%) 300 mg, Invólucro (Hidroxipropilmetilcelulose), Agente de carga (Celulose microcristalina), Agente de carga (Estearato de magnésio), Antiaglutinante (Dioxido de silício)

## Modo de uso

---

Consumir 1 cápsula ao dia de preferência durante uma das refeições principais.

## Presentación

---

Embalagem de 30 cápsulas de 486 mg.  
Peso total: 14,5 g (0.50 oz).

## Advertencias

---

Suplemento alimentar à base de ervas.

Os suplementos alimentares não devem ser utilizados como substitutos de uma dieta equilibrada. Não exceda a dose diária expressamente recomendada. Devem ser guardados fora do alcance das crianças de tenra idade. Armazene em local fresco e seco.

## Información extra

---

### Usado em forma de extrato seco

Nas nossas cápsulas de Cavalinha usamos extratos secos, em vez de planta em pó. A apresentação em extrato permite concentrar o produto, o que faz que possamos obter o mesmo resultado usando menos quantidade. Escolhemos um extrato de Cavalinha 5:1, o que significa que usamos 1500 mg de planta para obter 300 mg do nosso extrato. A menção de "extrato seco" faz referência a um processo de extração específico, no qual mantemos os princípios ativos de interesse e eliminamos impurezas e outras substâncias não interessantes para a sua finalidade. O uso de extratos vegetais apresenta várias vantagens com respeito ao uso de pó:

1. **Extratos padronizados.** Podemos conhecer com precisão o conteúdo em princípios ativos.
2. **Dosagem concentrada e fácil de tomar.** Os produtos à base de extratos vegetais são mais concentrados que os fabricados à base de pó total de planta.
3. **Princípios ativos puros.** A assimilação dos princípios ativos é mais fácil que a assimilação do conjunto de compostos de uma planta, pois há impurezas e fibras presentes no pó total.

## **Extratos padronizados**

Outra das vantagens mais importantes na nossa formulação é o uso de extratos padronizados. Isto quer dizer que a planta fornece princípios ativos (também chamados de força da planta) constantes ao longo do tempo. No caso do extrato de Cavalinha, está titulado em sílice, garantindo que se fornecem 21 mg por dose diária.

## **Dose concentrada e fácil de tomar**

O uso de extratos secos concentrados e titulados nos permite obter a mesma dosagem numa só cápsula.

## **Cápsulas vegetais**

As cápsulas usadas são de origem vegetal, concretamente de hidroxipropilmetilcelulose. Estas cápsulas estão certificadas pela Sociedade Vegetariana. A hidroxipropilmetilcelulose é obtida à partir da celulose de várias estruturas vegetais.

## **Livre de alergénios**

As cápsulas de Cavalinha são elaboradas de forma que não exista contaminação cruzada com nenhum dos alergénios mais frequentes, entre os quais destacamos o glúten.

## **Acondicionado em blisters**

As cápsulas de Cavalinha apresentam-se numa embalagem chamada de blister: Os blister protegem ao produto de golpes e efeitos ambientais, garantindo a sua composição ao longo do tempo. O uso destes materiais, frente a outras apresentações, protege da humidade e contaminações microbianas.

# Información sobre alérgenos

---

Sin alérgenos

# Certificaciones

---

