

Deakos®

CISTIQUER® INTEGRATORE ALIMENTARE

Confezione da 30 cpr da 1300 mg



Utile in caso di sindrome uretrale, sindrome del dolore vescicale (BPS), trigonite, cistite abatterica e nella riduzione del disagio minzionale.

Studio effettuato presso l'Unità di Urologia dell'Università "La Sapienza" di Roma (divisione I.C.O.T. di Latina) in donne affette da trigonite e disagio minzionale.

Un significativo miglioramento del disagio minzionale, (urgenza -58% e frequenza -40%) è stato dimostrato in seguito all'assunzione di una compressa al giorno per 7 settimane.

Palleschi G, Carbone A, Ripoli A, Silvestri L, Petrozza V, Zanello PP, Pastore AL.

A prospective study to evaluate the efficacy of Cistiquer in improving lower urinary tract symptoms in females with urethral syndrome. *Minerva Urol Nefrol.* 2014 Dec;66(4):225-32. 2014 Jul 18.

CISTIQUER® agisce su più livelli grazie all'azione:

- antinfiammatoria
- di controllo sulla trasmissione neurologica del dolore
- riepitelizzante della mucosa

INGREDIENTI:

- **Quercetina:** flavonoide polifenolico presente in varie piante e semi, svolge azione antiossidante ed antinfiammatoria; inibisce la secrezione di istamina, triptasi ed interleuchine da parte dei mastociti. La quercetina è da 10 a 20 volte più potente della vitamina E nella protezione dal danno ossidativo cellulare. Preserva l'integrità e la contrattilità del tessuto e del tono muscolare vescicale.
- **Bromelina:** ha azione antinfiammatoria e antiedematosa (incrementa la produzione di prostaglandine antinfiammatorie).
- **Centella:** favorisce la corretta circolazione periferica, preservando il tono e la struttura delle pareti vasali.
- **Rodiola e Scutellaria:** attraverso l'azione su alcuni mediatori cerebrali, modulano la trasmissione neurologica del dolore.
- **Cimicifuga:** sedativo ed equilibratore del Sistema Nervoso Centrale. Modula la trasmissione neurologica del dolore.
- **Barosma (Buchu):** ha azione antinfiammatoria e antisettica sulle vie urinarie.
- **Glucosamina solfato:** è un glucosaminoglicano (GAG) che ostacola il deterioramento del tessuto connettivo. Contribuisce a ripristinare la corretta struttura della mucosa uroteliale.
- **Condroitin solfato:** glucosaminoglicano (GAG) che agisce sui sintomi infiammatori. Contribuisce a ripristinare la corretta struttura della mucosa uroteliale.
- **laluronato di sodio:** ha azione sinergica con la quercetina e contribuisce a mantenere l'elasticità dei tessuti. Inoltre, in sinergia con il condroitin solfato, ha effetto riepitelizzante sulla mucosa e contribuisce a mantenere una corretta struttura cellulare dell'urotelio (*la sua naturale concentrazione nell'organismo, infatti, cala con l'invecchiamento: fatta 100 la sua percentuale presente nell'organismo a 20 anni, il valore decade a 65-45 e 25 rispettivamente a 30, 50 e 60 anni*).

DOSE CONSIGLIATA:

In caso di cistite abatterica, disagio minzionale, Sindrome del Dolore Vescicale (BPS):

due compresse al giorno, lontano dai pasti.

In caso di infiammazione vescicale e trigonite:

una compressa al giorno, lontano dai pasti

AVVERTENZE: Il prodotto non va assunto in gravidanza o allattamento.

Consultare il proprio medico in caso di assunzione contemporanea di anti-coagulanti o antiaggreganti piastrinici.

Non assumere in caso di allergia ai crostacei.

NON CONTIENE: Glutine, Lattosio, Conservanti, Zuccheri aggiunti.

NICKEL-FREE

| Informazioni Nutrizionali per dose giornaliera (due compresse) | |
|--|-------|
| Ingredienti | mg |
| Glucosamina | 400,0 |
| Quercetina | 300,0 |
| Condroitinsolfato | 200,0 |
| Centella e.s. | 100,0 |
| Rhodiola e.s. | 60,0 |
| Bromelina | 50,0 |
| Cimicifuga e.s. | 40,0 |
| Scutellaria e.s. | 40,0 |
| laluronato di sodio | 40,0 |
| Barosma e.s. | 20,0 |