



# UTIval™

## DESCRIZIONE:

UTIval™ è un integratore alimentare a base di D-Mannosio, Palmitoiletanolamide (PEA), N-acetilcisteina, *Lactobacillus rhamnosus* (LR04) microincapsulato e HiBCYN™. UTIval™ è indicato in tutti i casi di insufficiente apporto nella dieta o aumentato fabbisogno di tali nutrienti. Il *Lactobacillus rhamnosus* favorisce l'equilibrio della flora intestinale. L'estratto di Ibisco (HiBCYN™) favorisce la funzionalità delle vie urinarie.

UTIval™ è senza glutine e naturalmente privo di lattosio. Contiene zucchero (D-mannosio) ed edulcorante.

## MODALITÀ D'USO:

Si consiglia l'assunzione di 1 o 2 bustine al giorno. Per una corretta preparazione, versare il contenuto della bustina in un bicchiere e poi aggiungere acqua (circa 200 mL), mescolando bene prima di bere.

## AVVERTENZE:

Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta varia, equilibrata e di un sano stile di vita. Non superare la dose giornaliera consigliata. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei tre anni. Non somministrare ai bambini al di sotto dei tre anni di età.

## CONSERVAZIONE:

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

## FORMATO:

14 bustine da 4,1 g.

## CONTENUTO TOTALE:

57,4 g e

**COMPONENTI:**

**D-Mannosio**

Il D- Mannosio è uno zucchero semplice di origine naturale, proveniente da frutti o da altre fonti vegetali. Una volta ingerito viene scarsamente assorbito dalle cellule dell'organismo umano e in gran parte è eliminato non metabolizzato attraverso le urine. Il D-Mannosio può impedire l'adesione dei batteri alla mucosa delle vie urinarie.

**PEA**

La Palmitoiletanolamide (PEA), molecola presente in vari tessuti dell'organismo, è anche un mediatore endogeno lipidico appartenente alla famiglia delle ALIAMidi. Il termine ALIAMidi sta per "Autacoid Local Injury Antagonist" ed è stato coniato da Rita Levi Montalcini per descrivere un gruppo di molecole endogene bioattive.

**N-Acetilcisteina**

L'N-acetilcisteina (NAC) è un composto tiolico a basso peso molecolare. La NAC, in seguito a N-deacetilazione epatica, va a costituire un pool di Cisteine all'interno della cellula, fondamentali per la biosintesi del glutatione (GSH), uno degli antiossidanti prodotti dall'organismo.

**Lactobacillus rhamnosus LR04**

Il Lactobacillus rhamnosus LR04 microincapsulato favorisce l'equilibrio della flora intestinale.

**HiBCYN™**

HiBCYN™ è un estratto brevettato di Ibisco (*Hibiscus sabdariffa* L.). L'Ibisco favorisce il drenaggio dei liquidi corporei e la funzionalità delle vie urinarie. HiBCYN™ è un marchio di Akay USA LLC.

**TABELLA NUTRIZIONALE:**

COMPONENTI	PER DOSE MASSIMA GIORNALIERA (2 BUSTINE - 8,2 G)
D-Mannosio	3.000 mg
HiBCYN™ (Ibisco estratto secco)	400 mg
N-acetilcistina (NAC)	600 mg
Lactobacillus rhamnosus LR04 microincapsulato	2x10 <sup>9</sup> cellule
PEA	600 mg