

# Histamix Uno Histamix Due

- Proprietà antistaminica.
- Proprietà antidisreattiva.
- Efficaci in tutti i tipi di allergia, atopia, intolleranze: dermatiti, riniti, congiuntiviti, oculoriniti, sinusite, tosse, broncospasmo, asma, gastroenteriti, coliti.

DALLA NATURA, PRINCIPI VEGETALI  
FISIOLOGICAMENTE ATTIVI  
CONTRO LE REAZIONI ALLERGICHE



## HISTAMIX UNO

**Posologia:** una compressa al mattino e una alla sera, preferibilmente lontano dai pasti e con abbondante acqua. È utile l'associazione con HISTAMIX DUE gocce.



## HISTAMIX DUE

**Posologia:** 20 gocce tre volte al giorno. Al bisogno, in caso di attacco acuto possono essere assunte 20 gocce ogni 15 minuti o più per massimo 6 volte. Nei bambini la dose va dimezzata e comunque ridotta in modo proporzionato all'età. Negli adulti è utile l'associazione con HISTAMIX UNO in compresse.

# Histamix Uno Histamix Due

DALLA NATURA, PRINCIPI VEGETALI  
FISIOLOGICAMENTE ATTIVI  
CONTRO LE REAZIONI ALLERGICHE



**Biogroup SpA Società Benefit**  
Variante esterna, snc  
86091 Bagnoli del Trigno (Is)  
Tel. +39 0874 870014  
Fax +39 0874 1865244  
[www.biogroup.it](http://www.biogroup.it)  
[info@biogroup.it](mailto:info@biogroup.it)

Cod. Paraf. HISTAMIX UNO: 907320269  
Cod. Paraf. HISTAMIX DUE: 907320170

Pubblicazione riservata alla classe medica  
e agli operatori del settore  
(Art. 6 comma 2 - DL. 27.01.1992 n. 111)  
P5-HIMIX-3.12/23



# Histamix Uno

Integratore alimentare

30 compresse da 800mg e

Notifica Ministero  
della Salute cod. 112643

## COMPOSIZIONE

Perilla (*Perilla frutescens* (L.) Britton) foglie, Magnolia (*Magnolia officinalis* Rehder & Wilson) fiori E.S. titolato al 2% in onochiolo, Pepe nero (*Piper nigrum* L.) frutti E.S. titolato al 95% in piperina, Saposhnikovia (*Saposhnikovia divaricata* (Turcz.) Schischk) radici E.S. 1/4, Elicriso (*Helichrysum italicum* (Roth) G. Don) sommità fiorite E.S. 1/4.

Componenti	per 2 cpr
Perilla, foglie plv	400 mg
Magnolia, fiori E.S. 2% apporto in onochiolo	300 mg 6 mg
Pepe nero, frutti E.S. 95% apporto in piperina	200 mg 190 mg
Saposhnikovia, radici E.S. 1/4	200 mg
Elicriso, sommità fiorite E.S. 1/4	100 mg

## DINAMICA FARMACOLOGICA DEI PRINCIPI ATTIVI

### Perilla

I principi attivi in essa contenuti sono: acido linoleico, antociani, betacarotene, flavoni, terpenoidi. Esplica un'azione antiallergica tramite l'inibizione della 5-lipo-ossigenasi, della formazione di IgE e della produzione di alfa-Tumor Necrosis Factor, per cui risulta utile nel trattamento della dermatite atopica, dell'asma bronchiale e delle riniti allergiche. Possiede azione antiossidante. L'estratto di Perilla ha dimostrato, in studi sperimentali, di essere sette volte più attivo del Sodio cromoglicato nell'inibire la produzione ed il rilascio d'istamina.

### Magnolia

Le sostanze attive sono rappresentate da un olio essenziale, onochiolo, neolignani e lignani, alcaloidi, flavonoidi e tannini. In numerosi studi svolti è stata individuata un'azione di tipo antinfiammatoria ed antistaminica, antifungina, antibatterica, antivirale, modulante dopaminergica sul sistema nervoso centrale. L'impiego prevalente avviene nel trattamento delle riniti allergiche, riniti e sinusiti croniche. Ha una bassissima tossicità. Rimedi a base di Magnolia risultano essere molto utili

per pulire le cavità nasali e paranasali congeste, raffreddore comune, mal di testa da ristagno di muco.

### Pepe nero

Contiene un olio volatile, una resina e numerosi alcaloidi (piperina, piperlongumina e piperlonguminina) grazie ai quali esplica varie attività biologiche: rallenta il riempimento gastrico e il tempo di transito gastrointestinale e stimola la termogenesi contribuendo al controllo del peso corporeo. Gli effetti della piperina, uno dei più abbondanti alcaloidi presenti nel frutto, sono ben noti e sono molto studiati i suoi meccanismi d'azione; in particolare esercita un'azione antiossidante, antinfiammatoria e di controllo nei processi allergici in quanto inibisce la produzione di ROS (specie reattive dell'Ossigeno), di mediatori dell'infiammazione e di istamina.

### Saposhnikovia

Contiene principi attivi come cimicifugoside, cumarine, cromoni, acido lignocericico, olio essenziale, 5-O-metilvisammiolo, mannitolo. La pianta non presenta tossicità. Usata per il trattamento delle forme influenzali, raffreddore e mal di testa. Trova inoltre ampio utilizzo nella cura delle forme allergiche e riniti. Svolge azione antisettica, depurificante e dermoprotettiva nonché immunostimolante e immunomodulante.

### Elicriso

Questa pianta ha un effetto antinfiammatorio, antiallergico, antieritematoso e fotoprotettivo, balsamico ed antiepatotossico. In base agli studi condotti, l'Elicriso agisce secondo un meccanismo antireazionale ACTH e cortisonosimile. I composti sterolici e triterpenici presenti, inoltre, sono da considerarsi dei precursori ormonali, in quanto l'organismo può trasformarli in ormoni corticosurrenali in caso di deficit. L'attività antiallergica dell'Elicriso è da imputare, secondo alcuni, ad un meccanismo in grado di potenziare l'azione antitossica epatica, di esaltare l'azione protettiva corticosurrenale e di bloccare la diffusione di metaboliti responsabili dell'accentuazione di scariche istaminiche.

# Histamix Due

Integratore alimentare

flacone da 50ml e

Notifica Ministero  
della Salute cod. 128864

## COMPOSIZIONE

Alcol, Acqua, stabilizzante: Glicerolo, Perilla (*Perilla frutescens* (L.) Britton) foglie, Agrimonia (*Agrimonia eupatoria* L.) sommità, Liquirizia (*Glycyrrhiza glabra* L.) rizomi, Elicriso (*Helichrysum italicum* (Roth.) G. Don.) erba con fiori, Piantaggine maggiore (*Plantago major* L.) erba con fiori, Tasso barbasso (*Verbascum thapsus* L.) fiori e foglie, Ribes nero (*Ribes nigrum* L.) gemme, Viburno (*Viburnum lantana* L.) gemme, Yarrow (*Achillea millefolium* L.) fiore californiano, Ail (*Allium sativum* L.) fiore francese, Jasmin (*Jasminum officinale* L.) fiore francese, Crab Apple (*Malus pumila* Mill.) fiore di Bach, Apricot (*Prunus armeniaca* L.) fiore francese.

Componenti	Per dose giornaliera pari a 3 ml
Agrimonia, sommità	90 mg
Liquirizia, rizomi	90 mg
Elicriso, erba con fiori	90 mg
Piantaggine maggiore, erba con fiori	90 mg
Tasso bardasso, fiori e foglie	90 mg
Perilla, foglie	81 mg
Ribes nero, gemme	6 mg
Viburno, gemme	6 mg

## DINAMICA FARMACOLOGICA DEI PRINCIPI ATTIVI

### Perilla

Pianta ad azione antiallergica e antiossidante, inibisce la produzione e il rilascio d'istamina.

### Viburno

Il macerato glicerico di gemme fresche di Viburno ha un tropismo elettivo per l'apparato respiratorio, a livello del quale manifesta una inibizione del broncospasmo con regolazione del tono bronchiale. L'azione esercitata dal gemmoterapico è di tipo sedativo sul sistema neurovegetativo a livello dell'apparato respiratorio: contrasta lo spasmo dei bronchi. Per questa sua azione, preparati a base di Viburno sono molto indicati in tutti i casi

di asma e dispnea di varia eziologia.

### Agrimonia

Pianta ad azione antiallergica ben dichiarata, tanto da essere considerata un farmaco antireazionale simile all'ACTH ed al cortisone.

### Liquirizia

Pianta ad azione immunostimolante, antimicrobica ed antiallergica.

### Elicriso

Pianta ad azione antinfiammatoria, antiallergica, antieritematosa e fotoprotettiva, balsamica ed antiepatotossica.

### Piantaggine maggiore

Pianta ad azione antinfiammatoria, antimicrobica ed antiallergica.

### Ribes nero

Pianta ricca in flavonoidi, conosciuta come il "cortisone" naturale. Esplica attività antinfiammatoria ed antiallergica.

### Tasso barbasso

Pianta ad azione antinfiammatoria ed antiallergica. Esplica azione mucolitica ed inducente la motilità ciliare delle mucose; emolliente e sedativo.

### Yarrow

Per chi è molto sensibile e vulnerabile. Indicato per forme allergiche e malattie psicosomatiche.

### Ail

Stimola e disintossica. Per l'abbassamento delle difese immunitarie di origine psicosomatica e le alterazioni del metabolismo dovute allo stress.

### Jasmin

Per la purificazione a livello fisico. Regolarizza l'eccesso di mucosità dell'organismo.

### Crab Apple

Depurativo di corpo e mente. Per coloro che hanno qualcosa di tossico da eliminare.

### Apricot

Purifica ed aiuta l'eliminazione delle tossine.

