

ACCAPY

30 capsule da 325 mg

Peso netto 9,75 g e

Tenore degli ingredienti caratterizzanti.
Valori medi per dose giornaliera pari a
2 cps

Santoreggia O.E.	120 mg
Lemongrass O.E.	120 mg
Cedrina O.E.	50 mg
Chiodi di garofano O.E.	50 mg

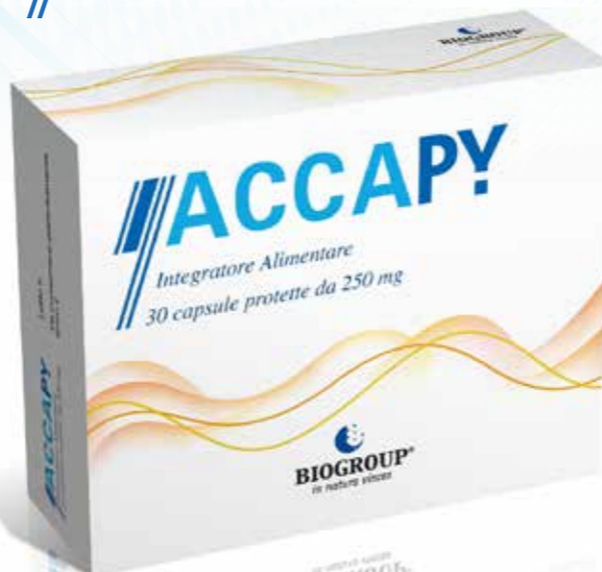
Ingredienti: Santoreggia (*Satureja montana* L., olio essenziale; supporto: biossido di Silicio) (16%); Lemongrass (*Cymbopogon citratus* (DC.) Stapf., olio essenziale; supporto: biossido di Silicio) (16%); capsula in gelatina alimentare vegetale, Cedrina (*Lippia citriodora* (Lam.) Kunth., olio essenziale; supporto: biossido di Silicio) (6,6%); Chiodi di garofano (*Syzygium aromaticum* (L.) Merr. et L.M.), olio essenziale; supporto: biossido di Silicio) (6,6%); maltodestrina da mais.

Forma farmaceutica: 30 capsule protette da 325 mg.

Modo d'uso: 1 capsula due o tre volte al giorno.

Associazioni: allo scopo di potenziare le azioni esercitate dal prodotto è possibile assumerlo in associazione con i seguenti prodotti: Eustomac, Basemix, Reflustom, Colostrum unicus, PR 36 A-B, Biodren S, Biodren TR, Biophyt Terra, Biophyt Tuber S, Biophyt Psor Ast.

ACCAPY



Biogroup srl
Variante esterna, snc
86091 Bagnoli del Trigno (Is)
Tel. +39 0874 870014
Fax +39 0874 870973
www.biogroup.it
info@biogroup.it

Santoreggia, Cedrina, Lemongrass e Chiodi di garofano sostengono la funzione digestiva e la regolare motilità gastrointestinale; Lemongrass e Cedrina conferiscono rilassamento e benessere mentale; Chiodi di garofano e Cedrina svolgono anche azione antiossidante.

30 capsule da 325 mg

ACCAPY

Utile per la fisiologica funzionalità gastrica

Publicazione riservata ai medici e agli operatori del settore. © Sigma studio 2019 - P9-ACCAP-2.1/19



Oli essenziali microincapsulati

La miscela contiene le sostanze che in base ai dati di letteratura scientifica hanno mostrato possedere una spiccata attività antispasmodica, sedativa e gastrocinetica, nonché azione antimicrobica nei confronti di *Helicobacter pylori*.

Helicobacter pylori

- ⊗ È un batterio subdolo che vive tranquillamente in presenza di acido cloridrico rilasciato nello stomaco.
- ⊗ Riesce a sfuggire all'attacco del sistema immunitario il che gli consente di starsene nascosto all'interno della mucosa gastrica per molto tempo.
- ⊗ In questo arco di tempo ha modo di crescere e svilupparsi danneggiando le cellule del nostro stomaco ed impiega circa 15-20 anni per scatenare problemi gastroduodenali clinicamente evidenti.
- ⊗ Oggi si pensa che l'uomo sia il serbatoio naturale del batterio.
- ⊗ Molto frequentemente esso viene trasmesso attraverso la saliva già in tenera età dalla madre al bambino.
- ⊗ Un terzo della popolazione italiana lo ospita inconsapevolmente senza accusare il minimo disturbo.



Dinamica farmacologica dei principi attivi

Santoreggia olio essenziale

La Santoreggia fu ritenuta per lungo tempo uno stimolante psichico e fisico; per la presenza di olio essenziale, ricco di carvacrolo e cimolo, idrocarburi ed enzimi risulta essere utile nel trattamento del colon irritabile e nelle forme gastroenteriche a impronta spasmodica e, in particolare, nelle forme di gastralgia nervosa. Ha proprietà antisettiche contro diversi ceppi batterici, tra cui l'*Helicobacter pylori*.

Lemongrass olio essenziale

L'olio essenziale di Lemongrass (*Cymbopogon citratus* (DC) Stapf.) è composto principalmente da citrale (65-85%), mircene, linalolo, geraniolo e nerolo. Recenti risultati scientifici dimostrano che l'olio essenziale di Lemongrass possiede azione battericida contro *Helicobacter pylori*, senza lo sviluppo di resistenza acquisita, il che suggerisce che gli oli essenziali possono avere un potenziale come nuovi e sicuri trattamenti in regimi anti-*H. pylori*.

Cedrina olio essenziale

La Cedrina è una pianta originaria del sud America ed è attualmente molto coltivata in Europa per le sue proprietà aromatiche. Possiede apprezzabili proprietà stomachiche ed antispasmodiche, trova pertanto indicazione nel trattamento dell'ipotonia

ACCAPY



digestiva, del meteorismo e delle epigastralgie. Le foglie sono decidue, lanceolate, prive di picciolo, di colore verde chiaro molto profumate, che ricordano la Melissa e la Citronella, dalle quali si estrae un olio essenziale che, in base a recenti studi, ha evidenziato importanti proprietà antimicrobiche contro *Helicobacter pylori*, al pari dell'olio essenziale di Lemongrass anche il trattamento con Cedrina non ha indotto resistenza batterica.

Chiodi di garofano olio essenziale

Preparati a base di Chiodi di garofano esplicano azione analgesica, ipoanestetica, antidiptetica. In base ai dati di letteratura gli estratti di Chiodi di garofano si sono dimostrati efficaci nell'inibire la crescita di *Helicobacter pylori*. L'olio essenziale inoltre ha mostrato azione germicida contro i seguenti batteri: *Klebsiella pneumoniae*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Clostridium perfringens*, *Escherichia coli*, *Proteus vulgaris*, *Mycobacterium smegmatis*, *Bacillus subtilis*, *Salmonella enterica*, *Listeria monocytogenes*, *Candida albicans*, e cinque ceppi di *Staphylococcus aureus*. L'olio essenziale ha inoltre ridotto significativamente la produzione di enterotossina A e B, prodotti da *S. aureus*.