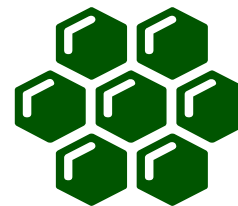


## FOGLIE BIO 1 LITRO IN BOTTIGLIA DI VETRO



### **Integratore alimentare naturale a base di estratto di foglie di olivo**

**Foglie BIO** è il nostro integratore alimentare: scopri tutte le sue proprietà benefiche: [gustobio.it](http://gustobio.it)

Foglie BIO è ottenuto da **foglie di olivo** raccolte esclusivamente nell'azienda agricola nostra partner . Dopo averle raccolte vengono portate nel più breve tempo possibile in laboratorio per la lavorazione e viene ricavato il nostro **integratore alimentare naturale**.

### **Le foglie di olivo contengono elementi naturali importanti per il corpo umano**

#### **Oleuropeina**

È il principale polifenolo presente nelle foglie d'olivo.

Ha proprietà benefiche per varie patologie come neoplasie, problemi cardiovascolari, malattie neurodegenerative e diabete.

#### **Idrossitirosole**

È un polifenolo con fortissime proprietà antiossidanti in grado di rallentare l'ossidazione delle lipoproteine LDL e di bloccare i radicali liberi.

Ha proprietà antimicrobiche e anti infiammatorie e apporta benefici al sistema cardiovascolare.

#### **Tirosole**

È un antiossidante fenolico naturale; influisce sui processi metabolici migliorandoli a livello muscolare, cardiaco e epatico.

Agisce sulla mente con funzioni antidepressive ed è un ottimo antagonista dello stress.

#### **Acido Elenolico**

È un antiossidante; combatte i radicali liberi e aiuta la circolazione del sangue.

In vitro si è dimostrato un potente antibatterico e antivirale.

#### **Rutina**

Conosciuta come vitamina P, vanta proprietà biologiche come le attività antiossidanti e antinfiammatorie; si concentra principalmente nella riduzione della permeabilità e della fragilità dei capillari con un aumento della resistenza del tessuto venoso.

Può svolgere un'azione diuretica.

### **SCOPRI I BENEFICI DELL'USO DELL'INTEGRATORE NATURALE A BASE DI ESTRATTO DI FOGLIE DI OLIVO**

L'olivo è tradizionalmente noto per favorire la normale **circolazione del sangue** e la regolarità della **pressione arteriosa**.

Il **biancospino** contribuisce alla regolare funzionalità dell'**apparato cardiovascolare** e favorisce il **rilassamento** ed il **benessere mentale**.

Il **finocchio** sostiene la **funzione digestiva** e contribuisce alla regolare **mobilità gastrointestinale** e all'eliminazione dei gas.

### Azione ipotensiva

I principi attivi contenuti nelle foglie di olivo, in modo particolare l'**oleuropeide**, hanno un'evidente **azione ipotensiva**, tanto nei casi di ipertensione renale quanto in quelli di ipertensione essenziale da menopausa e arteriosclerosi.

### Riduzione della glicemia

Grazie all'**oleuropeina** e all'**acido elenolico** può essere efficace nelle forme lievi di diabete; in particolare l'acido elenolico riduce gli zuccheri in eccesso nel sangue, abbassa i livelli di **insulina** e migliora la tolleranza al glucosio.

### Azione cardiotonica

Gli **antiossidanti** presenti nelle foglie di olivo svolgono un'**azione cardiotonica** e **antiaritmica** che regolarizza i battiti cardiaci. Foglie di Toscana ha una forte **azione antitrombica** esercitata dall'inibizione dell'aggregazione piastrinica.

### Aiuta a prevenire l'Alzheimer

L'**oleuropeina** presente nelle foglie di olivo è in grado di prevenire la **demenza senile** e l'**Alzheimer**; alcuni ricercatori dell'[Università di Firenze](#) sono certi che, dopo prove di laboratorio, avendo somministrato oleuropeina ad alcuni animali, essi mantengono più a lungo capacità cognitive.

### Aiuta a ridurre il colesterolo

Grazie al contenuto di **Tirosolo** e di **acidi grassi polisaturi**, le foglie di olivo riducono i valori di **colesterolo cattivo** (LDL) e migliorano quelli di **colesterolo buono** (HDL) che agisce da spazzino ripulendo i vasi dagli accumuli di colesterolo cattivo e di altri scarti lipidici.

### Previene l'osteoporosi

[Uno studio](#) ha dimostrato che l'oleuropeina, presente in grande quantità nelle foglie di olivo, incentiva la produzione di **osteoblasti** che riducono la perdita di densità ossea diminuendo così il rischio di **osteoporosi**.

### Azione antivirale

L'infuso di foglie d'olivo grazie all'**acido elenolico** è un potente **antibatterico** e **antivirale** e contrasta qualsiasi forma batterica o virus (herpes, raffreddore, influenza).

### Aiuta a dimagrire

Le foglie di olivo sono nemiche dell'**obesità** e aiutano a diminuire il peso regolando il **metabolismo** dei **lipidi** e dei **glucidi**.

[Leggi un articolo su questo argomento](#)

### Ritarda l'invecchiamento cellulare

Nelle foglie di olivo sono presenti sostanze che esercitano azioni **antiossidanti** e contrastano l'azione dannosa dei **radicali liberi** riducendo il processo di invecchiamento cellulare.

### Aiuta a livello mentale

L'estratto di foglie di olivo contiene **sostanze fitoattive** che esercitano i livelli e le attività delle

**manoamine** attraverso un'inibizione degli enzimi responsabili della loro distribuzione, così da ottenere un miglioramento delle attività metaboliche intellettuali (migliora la memoria e la concentrazione e ha un effetto **antidepressivo**).

### **Agisce sulla febbre**

Le foglie di olivo fin dall'antichità vengono usate come **antifebbrile** per diminuire la temperatura corporea.

### **Azione antitumorale**

Studi epidemiologici del 2011 hanno dimostrato che le foglie di olivo sono in grado di prevenire alcuni tumori. Uno studio recente ha dimostrato che la proprietà si trova alla **frazione fenolica** che è capace di inibire l'inizio di alcune **patologie neoplastiche**, in particolare il tumore al seno e le malattie degenerative.

### **Contrasta artrite, artrite reumatoide e gotta**

Si può trarre beneficio nella riduzione del dolore alle articolazioni causato da **artrite, artrite reumatoide e gotta**.

Alcuni articoli su questo argomento:

[articolo 1](#) – [articolo 2](#) – [articolo 3](#)

### **Utile in caso di emorroidi**

Grazie alla presenza della **rutina**, l'infuso di foglie di olivo è un ottimo rimedio naturale per il trattamento delle emorroidi. L'infuso agisce **rinforzando la parete dei capillari** e diminuendo il sanguinamento.

### **Azione diuretica**

Le foglie di olivo aiutano una vasodilatazione anche a livello renale con un effetto diuretico.

### **Azione astringente della pelle e delle mucose**

È data dalla presenza di tannini che sono utili per alcune malattie della pelle come invecchiamento, dermatiti, eritemi e danni causati dall'esposizione solare.

Le indicazioni fornite hanno scopo esclusivamente divulgativo e informativo.

Non devono sostituire il parere del medico di fiducia, al quale il paziente deve rivolgersi per la diagnosi di una malattia e per farsi indicare la corretta terapia.

Foglie Bio può essere usato in aggiunta alla terapia medica e può dare un grande aiuto nei casi sopra elencati.

Essendo un integratore biologico non contiene coloranti, conservanti, additivi e sostanze chimiche di sintesi ed è compatibile con un'alimentazione vegetariana e vegana.

– Prodotto notificato al Ministero della Salute –

Quantitativi degli ingredienti per dose massima giornaliera consigliata (70 ml)

## **COMPONENTI**

- Olivo – foglie (Polifenoli totali > 4 g/L di cui oleuropeina > 80 mg)
- Biancospino – foglie e fiori
- Finocchio – frutti
- Estratto acquoso di olivo foglie titolato al 4% in oleuropeina
- Stevia – foglie

### DOSE GIORNALIERA

- 5.600 mg
- 1.400 mg
- 1.400 mg
- 1.400 mg di cui oleuropeina 56 mg
- 700 mg

### Cosa contiene Foglie BIO

#### Ingredienti

Estratto composto di olivo [acqua, \*Olivo (*Olea europaea* L.) foglie 8%,  
 \* Biancospino (*Crataegus oxyacantha* Medicus) Foglie e fiori 2%,  
 \* Finocchio (*Foeniculum vulgare* Mill.) frutti 2%,  
 \* Stevia (*Stevia rebaudiana* Bertoni) foglie 1%],

Estratto fluido di \*Olivo titolato [acqua, \*Olivo (*Olea europaea* L.) foglie],  
 \* Succo di Limone, Acidificante: Acido Citrico.

#### L' Azienda agricola

L'azienda agricola si trova in provincia di **Arezzo** nella zona del **Chianti**.

È composta da 60 ettari di terreno con olivi, vigne e boschi.

Le olive vengono raccolte da generazioni per produrre olio di qualità; intorno agli anni 2000 è stata convertita al **biologico** certificando l'azienda per poi iniziare ad imbottigliare l'olio secondo il disciplinare IGP.

I terreni di raccolta si trovano intorno a 500 metri sul livello del mare dove sono più protetti dal gelo e dalla nebbia. Molti sono a terrazzamento con muri a secco, il classico paesaggio toscano.

Le piante di ulivo sono autoctone.

