

HELI X BALANCE

integratore alimentare con Resveratrolo e vitamina E

HelixBalance di Bioscience Institute è un integratore alimentare che mira a proteggere il DNA e le altre strutture cellulari dai danni dello stress ossidativo attraverso le proprietà antiossidanti dei suoi costituenti.

La **vitamina E** contribuisce alla protezione delle cellule dallo stress ossidativo¹. Ogni capsula di HelixBalance contiene una dose di vitamina E corrispondente al 100% dei valori nutritivi di riferimento (VNR), pari a 12 mg².

Numerosi studi scientifici hanno associato proprietà antiossidanti anche al **Resveratrolo**, un polifenolo naturale in grado di promuovere anche effetti antinfiammatori e antitumorigenici³. In particolare, il resveratrolo è stato associato alla regolazione epigenetica di geni oncosoppressori⁴.

L'estratto di **Rabarbaro** è aggiunto per supportare l'azione del resveratrolo in virtù del contenuto di emodina, un antrachinone a sua volta associato alla regolazione epigenetica di geni coinvolti nello sviluppo di tumori^{4,5}. Il dosaggio è stato ottimizzato per evitare gli effetti derivanti dall'attività lassativa della pianta.

Ingredienti: Resveratrolo (*Polygonum cuspidatum* radice e.s. 98%), agente di carica: gomma d'Acacia; capsula vegetale (Idrossipropilmetilcellulosa), Rabarbaro (*Rheum palmatum* L. et *Rheum officinale* Baill.) radice e.s. (5% derivati idrossiantraceni totali espressi come reina), amido di Mais pregelatinizzato, D-alfa Tocoferil acetato (vitamina E di origine naturale), amido di Mais, antiagglomerante: Beenato di glicerolo.

Modalità d'uso: assumere 1 capsula due volte al dì.

Avvertenze: Non superare la dose giornaliera consigliata. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei tre anni. Gli integratori non vanno intesi come sostituti di una dieta variata ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Non somministrare al di sotto dei 12 anni. Consultare il medico in caso di gravidanza e allattamento. Non utilizzare per periodi prolungati senza consultare il medico.

Sostanze ad effetto nutritivo e fisiologico	100 g	2 cps	%VNR per dose giornaliera
Resveratrolo	20,2 g	200 mg	
Rabarbaro radice e.s.	18,2 g	180 mg	
di cui reina	0,91 g	9 mg	
vitamina E	2,4 g	24 mg	200 %

Conservare in luogo fresco e asciutto

Confezione da **30 cps vegetali**
Contenuto netto **14,85 g**

Distribuito da Bioscience Institute S.p.A. - via Rovereta, 42 - 47891 Falciano (RSM)
Prodotto nello stabilimento di Urbino, via i Maggetti 14 loc. Sasso

1. EU register of nutrition and health claims made on foods. ec.europa.eu. 16/05/19

2. Regolamento (UE) 1169/2011. Allegato XIII

3. Ramirez-Garza SL et al. Health Effects of Resveratrol: Results from Human Intervention Trials. Nutrients 2018, 10(12), 1892. doi:10.3390/nu10121892

4. Dammann RH et al. Impact of Natural Compounds on DNA Methylation Levels of the Tumor Suppressor Gene RASSF1A in Cancer. Int J Mol Sci. 2017 Oct 17;18(10). pii: E2160. doi: 10.3390/ijms18102160

5. Cha TL et al. Emodin modulates epigenetic modifications and suppresses bladder carcinoma cell growth. Mol Carcinog. 2015 Mar;54(3):167-77. doi: 10.1002/mc.22084