

kuzik

capsule a rilascio programmato

30 capsule

Tecnologia Brevettata
ACTISYSTEMBOXES

KUZIK È UN INTEGRATORE ALIMENTARE A BASE DI KUDZU, METILSULFONILMETANO E CUCUMIS SATIVUS

Kuzik è un nutraceutico sviluppato con tecnologia innovativa ACTISYSTEMBOXES "a rilascio programmato" che consente di produrre preparati ad assorbimento graduale e diversificato: il rilascio del principio attivo avviene solo nei siti di assorbimento aumentandone l'efficienza.

INFORMAZIONI SUI PRINCIPALI INGREDIENTI DEDOTTE DALLA LETTERATURA INTERNAZIONALE:

KUDZU

Il kudzu (*Pueraria lobata*) è una pianta selvatica rampicante della famiglia delle Fabacee, originaria del Giappone. La radice del Kudzu ha un elevato contenuto di isoflavoni, tra cui genisteina e daidzeina che svolgono un'azione antinfiammatoria e disintossicante in grado di ridurre i sintomi della dipendenza da nicotina e da alcol, e principalmente puerarina, un isoflavone che permette la produzione di serotonina inibendo il rilascio di dopamina e noradrenalina in specifiche regioni del cervello; è quindi utile in caso di problemi di microcircolazione, disturbi della menopausa, ipertensione ed emicrania.

In uno studio del 2009 pubblicato sulla rivista *Headache*, l'utilizzo del Kudzu in soggetti affetti da cefalea a grappolo ha ridotto l'intensità dell'attacco nel 69 % dei casi, la frequenza e la durata rispettivamente nel 56 % e nel 31 % dei casi, senza causare effetti collaterali.

R.Andrew Sewell, MD, Response of cluster headache to Kudzu. Headache 2009; 49:98-105.

METILSULFONILMETANO (MSM)

Il metilsulfonilmetano è un composto organico zolfo presente in frutta, vegetali e semi assorbito direttamente dal terreno. Può essere utile nel trattamento del dolore e dell'infiammazione nei tessuti, nei dolori osteo-articolari e nei processi degenerativi ed infiammatori delle cartilagini.

Debbi EMM et al: Efficacy of methylsulfonylmethane supplementation on osteoarthritis of the knee: a randomized controlled study. BMC Complement Altern Med. 2011

CUCUMIS SATIVUS

Il cetriolo (*cucumis sativus*) è ricco di vitamine, minerali e aminoacidi e svolge varie azioni tra cui quella antinfiammatoria.

Agatemon UM et al: Anti-inflammatory Activity of Cucumis sativus L. British Journal of Pharmaceutical Research 2015.

POSOLOGIA:

1 capsula al mattino a digiuno.

AVVERTENZE:

Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta variata ed equilibrata e di un sano stile di vita. Non eccedere la dose consigliata. Tenere lontano dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni. Conservare il prodotto in luogo fresco e asciutto.

CONFEZIONE:

30 capsule a rilascio programmato.

Prodotto nei laboratori di Alfa Omega Via L. Da Vinci, 57/A - 44034 Copparo (FE) per conto di:

GAM
F A R M A

Via S. D'Orsenigo, 5 - 20135 Milano