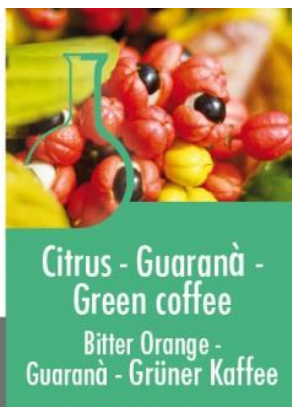


- **Indicazioni:** L'estratto dei frutti immaturi di arancio amaro e di guaranà contribuiscono allo stimolo metabolico e all'equilibrio del peso corporeo. Il caffè verde conferisce azione tonica e di sostegno metabolico. **Dosi e modalità d'uso:** 1 capsula due volte al giorno, lontano dai pasti.
- **Indikationen:** Unreife Früchte von Bitter Orange und Guarana regen den Stoffwechsel an und halten das Körpergewicht im Gleichgewicht. Grüner Kaffee wirkt kräftigend und unterstützt den Stoffwechsel. **Dosis und Anwendung:** 1 Kapsel 2 Mal täglich, weg vom Essen.
- **Usage:** Extract of unripe fruits of bitter orange and guarana contribute to stimulate the metabolism and to the equilibration of body weight. Green coffee has a tonic action and sustains metabolism. **Dosage and application:** 1 capsule 2 times daily, away from meals.

INTEGRATORE ALIMENTARE

Druso Engel Srl: Via Portici 349, Merano (BZ), Tel. 335/347300 • Rasun di sotto, 189 (BZ), Tel. 347/2571006
drusoengel@legalmail.it



Apporti medi per dose giornaliera: Caffè verde 670mg apporto in ac. clor.: 301mg, Arancio amaro 480mg apporto in sinefrina: 28,8mg, Guarana 60mg apporto in caffeina: 18mg.

Avvertenze: Consultare il medico prima dell'uso se le condizioni cardiovascolari non sono nella norma. Non superare la dose giornaliera consigliata. Tenere fuori dalla portata dei bambini di età inferiore a 3 anni. Non assumere in gravidanza e durante l'allattamento. Il prodotto non sostituisce una dieta varia ed equilibrata. Deve essere impiegato nell'ambito di una dieta ipocalorica adeguata seguendo uno stile di vita sano con un buon livello di attività fisica. Se la dieta viene seguita per periodi prolungati, superiori alle tre settimane, si consiglia di sentire il parere del medico. Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano dalla luce. La data di scadenza si riferisce al prodotto correttamente conservato, in confezione integra.

Ingredienti: Caffè verde (Coffea arabica, semi) e.s. titolato al 45% in acidi clorogenici, arancio amaro (Citrus aurantium subsp. amara, frutti immaturi) e.s. tit. al 6% in sinefrina, guaranà (Paulinia cupana, semi) e.s. tit. al 30% in caffeina; costituente della capsula: gelatina vegetale, biossido di titanio.

SCHEDA TECNICA

<p>Titolo: Citrus-Guarana-Green coffee</p> <p>KEYwords: Peso corporeo Digestione Metabolismo Diuresi</p> <p>Ingredienti: Caffè verde(Coffea arabica, semi) e.s titolato al 45% in acidi clorogenici,arancio amaro (Citru aurantium subsp. Amara, frutti immaturi) e.s tit. 6% in sinefrina , guaranà (Paulina cupana, semi) e.s tit. al 30% in caffeina.Capsule di gelatina vegetale di colore bianco (colorante: biossido di titanio) tipo O.</p> <p>Confezione: 30 capsule</p> <p>Tabella degli ingredienti: Apporti medi per capsule: Citrus 190mg Guaranà 30mg Green coffee 260mg</p> <p>Dose e modalità d'uso: 1 capsule due volte al</p>	<p>Citrus Aurantium</p> <p>IL Citrus aurantium è una pianta sempreverde originaria dell'Asia tropicale, attualmente coltivata in altre regioni, compresi i Paesi mediterranei. La principale sostanza contenuta nei frutti di Citrus aurantium è la sinefrina. Da qualche tempo gli studi sull'attività del Citrus aurantium si sono focalizzati sulle sue proprietà nel controllo del peso, correlate ad una possibile azione della sinefrina sui grassi corporei, grazie all'attivazione della lipasi e la termogenesi. A ragione della sua elevata efficacia il Ministero della salute ha stabilito una dose massima giornaliera pari a 30 mg di sinefrina. Altri principi attivi presenti nella droga sono: Olii volatili, Furocumarine, Flavonoidi , P-synefrina, neoesperidina , sinestetina, nobiletina. Si raccomanda prudenza in caso di ipertensione e nell'esposizione al sole a causa della presenza di furocumarine che possono provocare fotosensibilità'.</p> <p>(Bibliografia: PDR for Nutritional Supplements.2nd Ed.; Physicians'Desk Reference PDR -Integratori nutrizionali-Sheldon S Hendler e David M Rorvik-Lignani-Monografie ESCOP Le basi scientifiche dei prodotti fitoterapici Ediz. Planta medica 2006.</p> <p>A Review of the Human Clinical Studies Involving Citrus aurantium (Bitter Orange) Extract and its Primary Protoalkaloid p-Synephrine. Sidney J. Stohs,1 Harry G. Preuss and Mohd Shara. . in Int. Journ of medical sciens 2012: 9(7):527-538.)</p> <p>Linee guida ministeriali di riferimento per gli effetti fisiologici: Equilibrio del peso corporeo. Stimolo metabolico e metabolismo dei lipidi. Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. (www.trovanorme.salute.gov.it/norme/renderNormsanPdf?anno=0&codLe g=48636&parte=2&serie=)</p> <p>Green coffee</p> <p>La droga è costituita dai semi non tostati della specie Coffea arabica . Come per il caffè nero tostato, anche il caffè verde contiene alte dosi di caffeina; inoltre esso contiene delle interessanti sostanze organiche, in primis l'acido clorogenico, che una volta ingerito viene in parte assorbito e liberato nell'organismo, con effetti antiossidanti e antinfiammatori. Nel</p>
---	---

<p>giorno lontano dai pasti*</p> <p>Precauzioni d'uso: Ipersensibilità verso qualunque componente dell'integratore. Si sconsiglia l'uso del prodotto in gravidanza, durante l'allattamento e al di sotto dei 12 anni. Consultare il medico prima dell'uso se le condizioni cardiovascolari non sono nella norma.</p> <p>Avvertenze: Non superare la dose giornaliera consigliata. Tenere fuori dalla portata dei bambini di 3 anni. Gli integratori non vanno intesi come sostituti di una dieta varia ed equilibrata. Deve essere impiegato nell'ambito di una dieta ipocalorica adeguata seguendo uno stile di vita sano con un buon livello di attività fisica. Se la dieta viene seguita per periodi di tempo prolungati, superiori alle tre settimane, si consiglia di sentire il parere del medico. Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dalla luce. La data di scadenza si riferisce al prodotto correttamente conservato, in confezione integra.</p> <p>Senza lattosio e senza glutine Adatto anche ad alimentazione vegetariana e vegana</p>	<p>Caffè verde la caffeina è legata all'acido clorogenico, che assicura un rilascio lento e continuo e dunque un assorbimento di caffeina più graduale e costante da parte del nostro organismo. Il caffè verde è inoltre ricco di metilxantine, molecole naturali dall'azione lipolitica che aiutano gli adipociti a liberarsi degli acidi grassi. Le metilxantine hanno anche proprietà diuretiche. Il Caffè verde, ricco di polifenoli naturali, modula inoltre il metabolismo dei carboidrati con vari meccanismi, come il ripristino dell'integrità e della naturale fisiologia delle cellule beta, migliorando il rilascio di insulina; questo conferma recenti ricerche sperimentali e cliniche che conferiscono ai polifenoli proprietà antidiabetiche. Altre ricerche hanno dimostrato che il Caffè verde rallenta il rilascio di glucosio nel sangue, riducendo l'assorbimento di zuccheri da parte dell'organismo. (Bibliografia: Polyphenols-rich natural products for treatment of diabetes. Dragan S, Andrica F, Serban MC, Timar R. Curr Med Chem. 2015;22(1):14-22. PMID: 25174925 Igho Onakpoya, Rohini Terry et al. in Gastroenterology research and practice, 2011 :2011:382852. " The use of Green coffee extract as a weight loss supplement." Joe A. Vinson, Bryan R. Burnham et al. In Diabetes, metabolic syndrome and obesity: targets and therapy. 2012 :21-27. " Randomized, double-blind, placebo-controlled study to evaluate the efficacy and safety of a green coffee bean extract in overweight subjects ".)</p> <p>Guaranà Il Guaranà è una droga ricavata dai semi di Paullinia Cupuana, un arbusto rampicante spontaneo o coltivato nel bacino settentrionale del Rio delle Amazzoni. Ogni frutto contiene da uno a tre semi che, opportunamente lavorati, danno origine ad una pasta bruna dal sapore amaro astringente e particolarmente ricca di caffeina (dal 3,6 fino all'5,8%). La presenza di caffeina dona alla droga spiccate proprietà stimolanti e tonificanti. Gli effetti più comuni associati all'uso di guaranà coinvolgono: il sistema digestivo (aumenta la secrezione gastrica, è un antidiarroeico ed esercita un leggero effetto diuretico). La caffeina aiuta l'organismo a bruciare i grassi depositati soprattutto nel tessuto adiposo sottocutaneo, e può quindi essere utile in corso di cure dimagranti. il sistema nervoso (leggera eccitazione, maggiore capacità di attenzione e concentrazione mentale, ridotta percezione della fatica) il sistema cardiovascolare (il guaranà è uno stimolante cardiaco) L'azione dimagrante di questo estratto è dovuta principalmente ad aumento dei livelli di AMP ciclico, il principale donatore di energia alla cellula, conseguente all'inibizione della fosfodiesterasi, che è l'enzima che deve eliminarlo. Questo provoca una maggiore attività dell'enzima trigliceride lipasi, che è stimolato dall'AMP ciclico e che scioglie i depositi di grasso (effetto lipolitico). Ciò porta ad un aumento della lipolisi, con effetti positivi sulla riduzione dei depositi di grasso a livello sottocutaneo (Bibliografia: Galduroz J.C. et al. The effects of long-term administration of guaranà on the cognition of normal, elderly volunteers. Rev. Paul. Med. 114, 1073-1078, 1996. Guarana: revisiting a highly caffeinated plant from the Amazon. Bukowiecki L.J. et al. Effects of sucrose, caffeine and cola beverages on obesity, cold resistance and adipose tissue cellularity. Am. J. Physiol. 244, R 500-507, 1983. Schimpl FC, da Silva JF, Gonçalves JF, Mazzafera P. J Ethnopharmacol. 2013 Oct 28;150(1):14-31. Doi10.1016/j.jep.2013.08.023.</p>
--	--

<p>*dosaggio consigliato per soggetti normopesi</p>	<p>Epub 2013 Aug 24. Review. PMID: 23981847 [PubMed - indexed for MEDLINE])</p> <p>Linee guida ministeriali di riferimento per gli effetti fisiologici: Tonico (stanchezza fisica, mentale). Stimolo del metabolismo. Metabolismo dei lipidi. Equilibrio del peso corporeo (www.trovanorme.salute.gov.it/norme/renderNormsanPdf?anno=0&codLeg=48636&parte=2&serie=)</p> <p>Druso-Engel Srl: utilizza nei propri composti estratti secchi con le massime titolazioni in principio attivo. Le preparazioni non contengono più di tre componenti, consentendo un dosaggio efficace dei singoli estratti e sostanze attive.</p> <hr/> <p>Dati tecnici: Descrizione: Citrus- Guaranà-Green coffee Codice articolo: Contenuto: 30 capsule Peso per capsula: 560mg Peso netto: 16,8g Forma di somministrazione: capsule orali tipo 0 EAN: PARAF: 922287913</p> <p>Richiami normativi: Integratori alimentari: D.L. vo N. 169 del 21 Maggio 2004 : conforme Allergeni alimentari: Direttiva 2003/89/CE: Assenti Vitamine e minerali: Regolamento CE N.1170/2009: Conforme Additivi alimentari: Regolamento CE N. 1333/2008: Conforme</p>
---	--