

EARTH SOURCE MULTI-SKŁADNIKOWY (SOLGAR) 60 tabl.

Cena: 110,27 PLN



Opis produktu

EARTH SOURCE MULTI-SKŁADNIKOWY (SOLGAR) 60 tabl.

Informacje ogólne:

Wieloskładnikowy preparat odżywczy zapewniający naturalne odżywienie i wzmocnienie.

Oprócz pełnego składu witamin i minerałów znajdziemy w preparacie: bioflawonoidy cytrusowe, pędy jęczmienia i pszenicy, chlorellę, błonnik, bromelainę, enzymy trawienne, zioła w tym żeń-szeń, imbir, oleje z ogórecznika i lnu.

Obecność wszystkich witamin z grupy B, chelatów mineralowych oraz kompleksów witamin i innych postaci składników odżywczych o maksymalnym wchłanianiu zapewnia, że organizm otrzyma wszystko to, co chciała mu dać natura.

Skład:

Dwie (2) tabletki zawierają:

Wapń (węglan wapnia, askorbinian wapnia, cytrynian wapnia) - 166,6 mg

Spirulina sproszkowana - 666,6 mg

Witamina C (L-askorbinian wapnia) - 666,6 mg

Magnez (tlenek magnezu, cytrynian magnezu) - 83,3 mg

Witamina E (166,6 IU, bursztynian D-alfa tokoferolu) - 112 mg ekwiwalentu alfa-tokoferolu

Sproszkowane zielone pędy jęczmienia - 73,3 mg

Sproszkowany olej lniany (z siemienia lnianego) - 66,6 mg

Sproszkowane zielone pędy pszenicy - 66,6 mg

Sproszkowana chlorella (rozerwane ściany komórkowe) - 66,6 mg

Bioflawonoidy cytrusowe - 6,6 mg

Cynk (pikolinian cynku) - 10 mg

Żelazo (diglicynian żelaza) - 12 mg

Sproszkowany korzeń żeń-szenia syberyjskiego (*Eleutherococcus senticosus*) - 33,3 mg

Bor (kwas cytrynowy, kwas borowy) - 0,6 mg

Sproszkowany olej z nasion ogórecznika - 33,3 mg

Sproszkowany olej z pestek słonecznika - 33,3 mg



Kwas pantotenowy (witamina B5, D-pantotenian wapnia) - 16,6 mg
Cholina (dzuwinian) - 14 mg
Rutyna - 33,3 mg
Glicyna - 30 mg
Aktywna sproszkowana baza ziołowa - 22 mg
(Korzeń Echinacea purpurea, nasiona ostropestu plamistego (Silybum marianum),
korzeń imbiru (Zingiber officinale), owoce pieprzu kajeńskiego (Capsicum frutescens))
Witamina B6 (chlorowoderek pirydoksyny) - 16,6 mg
Mangan (glukonian manganu) - 2,6 mg
Tiamina (witamina B1, monoazotan tiaminy) - 16,6 mg
Pektyna jabłkowa - 16,6 mg
Dwuwodzian kwercetyny - 16,6 mg
Sproszkowany błonnik owsiany - 16,6 mg
Ryboflawina (witamina B2, ryboflawina i pięćfosforan ryboflawiny) - 18,4 mg
Inozytol - 16,6 mg
Niacyna (witamina B3, amid kwasu nikotynowego) - 16,6 mg ekwiwalentu niacyny
Chlorowoderek betainy - 13,2 mg
Sproszkowana bromelaina (z ananasów – 1333,2 jednostek GDU/g) - 13,3 mg
Sproszkowany ząbek czosnku - 6,6 mg
Kompleks hesperydyny - 6,6 mg
Beta-karoten naturalny - 3,6 mg
Lipaza - 3,3 mg
Amylaza - 3,3 mg
L-glutation - 3,3 mg
Sproszkowany chlorofil - 2,6 mg
Miedź (glukonian miedzi) - 320 µg
Celulaza - 1,6 mg
Papaina (z papai – 2000 jednostek USP/mg) - 13,3 mg
Chrom (pikolinian chromu) - 60 µg
Kwas foliowy (kwas pteroilomonoglutaminowy) - 266,6 µg
Witamina B12 (cyjanokobalamina) - 160 µg
Jod (jodek potasu) - 100 µg
Barwnik: kompleksy miedziowe chlorofili
D-biotyna - 32 µg
Selen (L-selenometionina) - 16 µg
Witamina D2 (266,6 IU, ergokalciferol) - 6,6 µg
Naturalne substancje pomocnicze:
Substancje wypełniające: celuloza mikrokryształiczna, hydroksypropylometyloceluloza
Guma celulozowa
Substancje przeciwzbrylające: dwutlenek krzemu, roślinny stearynian magnezu
Substancje poślizgowe: hydroksypropylometyloceluloza,
glicerol roślinny (z oleju z ziarna palmowego i oleju kokosowego)
Przeciwutleniacz: mieszanina tokoferoli

Dawkowanie:

2 tabletki dziennie.