



Vital AB

Suplement diety

90 tabletek Masa netto: 140 g



Produkt przeznaczony dla osób dorosłych, uzupełniający codzienną dietę w **witaminy i składniki mineralne**.

Składniki aktywne

1 tabletkę zawiera:	%RWS*		%RWS*	
Wapń	226,60 mg	28,33	Kwercetyna	5,00 mg
Magnez	80,00 mg	21,33	Kompleks	
Witamina C	60,00 mg	75,00	L-glutationu	5,00 mg
Liść selera			Ekstrakt z korzenia imbiru	
zwyczajnego	50,00 mg		lekarskiego (10:1)	5,00 mg
Czosnek pospolity	50,00 mg		(std. 5% gingeroli)	
Bromelaina	25,00 mg		Rutyna	4,00 mg
Cholina	20,00 mg		Kompleks bio-	
Inozytol	20,00 mg		flawonoidów	
Brokoły	20,00 mg		cytrusowych	4,00 mg
Owoc żurawiny			Witamina B ₆	2,00 mg
wielkoowocowej	20,00 mg		Ryboflawina	1,60 mg
Niacyna	18,00 mg	112,50	Tiamina	1,40 mg
Witamina E	10,00 mg	83,33	Beta-karoten	1,20 mg
L-cysteina	10,00 mg		Krzem	1,00 mg
Ekstrakt z nasion (4:1)			Mangan	1,00 mg
czerwonych winogron	10,00 mg		Miedź	0,50 mg
Ekstrakt z liści			Kwas foliowy	100,00 µg
zielonej herbaty (6:1)	10,00 mg		Molibden	80,00 µg
(std. 50% polifenoli)			Jod	50,00 µg
Cynk	8,00 mg	80,00	Bor	50,00 µg
Żelazo	5,00 mg	35,70	Biotyna	40,00 µg
Kwas pantotenowy	5,00 mg	83,33	Selen	40,00 µg
Kwas para-amino-			Chrom	30,00 µg
benzoesowy	5,00 mg		Witamina B ₁₂	1,00 µg
Kompleks hespery-				40,00
dyny	5,00 mg			

*%RWS - referencyjna wartość spożycia

Składniki: węglan wapnia; stabilizator - celuloza mikrokryształiczna; tlenek magnezu, witamina C; regulator kwasowości - jableczan potasu; **sproszkowany liść selera zwyczajnego (Apium graveolens)**, sproszkowany czosnek pospolity (Allium sativum); substancja przeciwbrylająca - kwasy tłuszczowe (kwas stearynowy), substancja wypełniająca - sól sodowa karboksymetylocelulozy usieciowana; diwiniol cholina, bromelaina (**zawiera siarczyny**), witamina E, inozytol, sproszkowane brokoły (Brassica oleracea), sproszkowany owoc żurawiny wielkoowocowej (Vaccinium macrocarpon), niacyna, fumaran żelaza (II), beta-karoten, tlenek cynku, monohydrat L-cysteiny, ekstrakt z nasion czerwonych winogron (Vitis vinifera), ekstrakt z liści zielonej herbaty (Camellia sinensis); emulgator - hydroksypropylometyloceluloza, substancja przeciwbrylająca - dwutlenek krzemu; L-selenometionina, molibdenian (VI) sodu, D-pantotenian wapnia, kwas para-aminobenzoowy (PABA), kompleks hesperydyny, kwercetyna (**zawiera gluten**), jodek potasu, ditlenek krzemu, kompleks L-glutationu, ekstrakt z korzenia imbiru lekarskiego (Zingiber officinale), D-biotyna, rutyna, kompleks bioflawonoidów cytrusowych, glukonian manganu, witamina B₆, ryboflawina (witamina B₂), chlorowoderek tiaminy (witamina B₁), pikolinian chromu, kwas foliowy, boran sodu (**zawiera saję**); nośnik: glikol propylenowy; glukonian miedzi (II), witamina B₁₂; nośnik: triacetyna.

Wytworzono w zakładzie przetwarzającym także nasiona sezamu, orzeszki ziemne, orzechy, jaja, ryby, skorupiaki, mleko, dwutlenek siarki, łubin, mięczaki, gorczycę - stąd możliwa obecność tych składników w produkcie.

Porcja produktu zalecana do spożycia w ciągu dnia: 1 tabletkę po posiłku.

Uwagi! Suplementy diety nie mogą być stosowane jako substytut (zamiennik) różnicowanej diety. Zrównoważony sposób żywienia i zdrowy tryb życia jest ważny dla funkcjonowania organizmu. Nie przekraczaj zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Nie używaj produktu, jeśli brakuje zewnętrznej folii zabezpieczającej lub jest ona uszkodzona. Osoby z problemami zdrowotnymi, przyjmujące leki, kobiety w ciąży i karmiące piersią przed zastosowaniem preparatu powinny skonsultować się z lekarzem.

Przeciwwskazania: nadwrażliwość na składniki preparatu.

Najlepiej spożyć przed końcem: datę podano na opakowaniu.

Warunki przechowywania: produkt należy przechowywać zamknięty, w suchym i chłodnym miejscu. Suplementy diety powinny być przechowywane w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Producent: CaliVita® International, Berlin, Connecticut 06037, USA.

Importer: CaliProducts Kft., 1052 Budapeszt, Węgry.

Dystrybutor: POLFIT Sp. z o.o., ul. Warszawska 547, 05-083 Wojcieszyn.

Nr partii: podano na opakowaniu.

©Copyright California Fitness Polska

Więcej informacji o produkcie na stronie www.calivita.com.pl