

IBUVIT MULTISPEC, 30 tabletek



cena: 29,99 PLN

Opis słownikowy

Postać	tabletki
Producent	POLPHARMA
Rodzaj rejestracji	suplement diety
Zastosowanie	uzupełnienie diety w witaminy

Opis produktu

IBUVIT MULTISPEC to witaminy i składniki mineralne dla młodzieży 12+ i dorosłych. Zapewniają trójfazowe uwalnianie substancji aktywnych w różnym czasie i w różnych odcinkach przewodu pokarmowego dla optymalizacji wchłaniania składników. Warstwa FAST szybkiego uwalniania zawiera witaminy z grupy B i magnez dobrze rozpuszczalne w wodzie. Warstwa NORMAL normalnego uwalniania zawiera minerały: cynk, miedź, żelazo, selen, chrom, mangan, jod, molibden. Warstwa RETARD opóźnionego uwalniania zawiera witaminy A, D, E, C i biotynę. Formułacja umożliwiająca stopniowe uwalnianie składników może istotnie poprawić biodostępność witamin rozpuszczalnych w tłuszczach i witaminy C, a także zapobiega interakcjom z witaminami z grupy B

IBUVIT MULTISPEC - działanie:

- witamina C - przyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia
- niacyna, tiamina, witamina B6, foliany, witamina B12, magnez, biotyna - pomagają w utrzymaniu prawidłowych funkcji psychologicznych, takich jak prawidłowa praca mózgu, koncentracja, uczenie się i pamięć
- foliany, selen, witamina A, witamina D, witamina C - pomagają w prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego
- tiamina, ryboflawina, witamina B12, magnez, miedź, biotyna, jod - pomagają w prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowego
- magnez, mangan, witamina D - pomagają w utrzymaniu zdrowych kości
- witamina D - pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu mięśni

IBUVIT MULTISPEC - skład:

składniki: substancja wypełniająca: celuloza mikrokrystaliczna; witamina C (kwas l-askorbinowy); magnez (tlenek magnezu); żelazo (fumarany żelaza(II)); stabilizator: hydroksypropylometyloceluloza; cynk (diglicynian cynku); witamina E (octan DL-alfa-tokoferylu); niacyna (amid kwasu nikotynowego); substancje przeciwzbrylające: poliwinylpolipirrolidon, guma celulozowa usieciowana, dwutlenek krzemu, sole magnezowe kwasów tłuszczowych; kwas pantotenowy (D-pantotenian wapnia); substancja wypełniająca: fosforan wapnia; witamina A (octan retinylu); witamina B6 (chlorowodorek pirydoksyny); mangan (siarczan manganu); barwnik: tlenki i wodorotlenki żelaza; ryboflawina; tiamina (monoazotan tiaminy); miedź (diglicynian miedzi); barwnik: tlenki i wodorotlenki żelaza; witamina B12 (cyjanokobalamina); witamina D (cholekalcyferol); aromat; molibden (molibdenian (VI) sodu); chrom (chlorek chromu (III)); substancje słodzące: sukraloza, acesulfam K; kwas foliowy (kwas pteroilomonoglutaminowy); aromat; jod (jodek potasu); selen (selenian (IV) sodu);

biotyna (D-biotyna)

W 1 tabletkę: warstwa szybkiego uwalniania FAST - niacyna 16 mg (100% RWS - referencyjnych wartości spożycia), tiamina 1,1 mg (100% RWS), ryboflawina 1,4 mg (100% RWS), kwas pantotenowy 6 mg (100% RWS), witamina B6 1,4 mg (100% RWS), kwas foliowy 200 µg (100% RWS), witamina B12 2,5 µg (100% RWS), magnez 56,25 mg (15% RWS); warstwa NORMAL: cynk 10 mg (100% RWS), miedź 1 mg (100% RWS), żelazo 14 mg (100% RWS), selen 55 µg (100% RWS), chrom 40 µg (100% RWS), mangan 2 mg (100% RWS), jod 150 µg (100% RWS), molibden 150 µg (100% RWS); warstwa RETARD: witamina A 800 µg (100% RWS), witamina D 5 µg (100% RWS), witamina E 12 mg (100% RWS), witamina C 80 mg (100% RWS), biotyna 50 µg (100% RWS)

IBUVIT MULTISPEC - dawkowanie:

1 tabletkę dziennie

IBUVIT MULTISPEC - przeciwwskazania:

uczulenie na którykolwiek składnik produktu

Nie należy przekraczać zalecanej dziennej porcji. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety. Zrównoważony sposób żywienia i prawidłowy tryb życia jest ważny dla funkcjonowania organizmu człowieka