

Immoven Olimp o smaku kawowym prosz. 6 sasz.



Cena: 63,40 PLN

Opis słownikowy

Opakowanie	6 sasz.
Postać	proszek
Producent	OLIMP LABORATORIES
Rejestracja	

Opis produktu

Immoven

przeznaczony jest do postępowania dietetycznego w celu wsparcia układu immunologicznego u pacjentów w stanach niedożywienia lub w przypadku ryzyka niedożywienia w okresach okołoperacyjnych, przed zabiegami i po urazach, zwłaszcza u pacjentów chirurgicznych.

Składniki:

Maltodekstryny kukurydziane, koncentrat białek serwatkowych (z mleka), olej roślinny (rzepakowy), L-arginina, olej rybi (źródło kwasów omega-3), aromaty, sole potasowe kwasu ortofosforowego, sole magnezowe kwasu cytrynowego, węglan wapnia, kwas L-askorbinowy – witamina C, chlorek sodu, beta-1,3/1,6-glukan (z *Saccharomyces cerevisiae*), substancje słodzące – acesulfam K, sukraloza; diglicynian cynku, difosforan żelaza(III) (pirofosforan żelaza(III)), selenian(IV) sodu, octan DL-alfa-tokoferylu – witamina E, cholekalcyferol – witamina D, glukonian manganu, nikotynamid – niacyna, octan retinylu – witamina A, glukonian miedzi(II), D-pantotenian wapnia – kwas pantotenowy, monoazotan tiaminy – tiamina, cyjanokobalamina – witamina B12, chlorowodorek pirydoksyny – witamina B6, filochinon (fitomenadion) – witamina K, ryboflawina, barwnik – E 150c; kwas foliowy (kwas pteroilomonoglutaminowy) – folian, chlorek chromu(III) i jego heksahydrat, jodek potasu, molibdenian(VI) sodu, D-biotyna – biotyna.

1 saszetka zawiera: Wartość energetyczna: 1265 kJ/ 300 kcal, tłuszcz: 8,0 g, w tym kwasy tłuszczowe nasycone: 0 g, kwasy tłuszczowe wielonienasycone: 1,5 g, w tym kwasy tłuszczowe omega-3: ≥ 435 mg, kwas eikozapentaenowy (EPA): ≥ 255 mg, kwas dokozaheksaenowy (DHA) ≥ 180 mg, węglowodany: 39 g w tym: cukry: 4,3 g, błonnik: 0 g, białko: 18 g, sól: 0,15 g, witamina A (µg RE): 160 µg*, witamina D: 10 µg**, witamina E (mg α-TE): 4 mg**, Witamina K: 15 µg**, witamina C: 160 mg**, witamina B1: 0,5 mg**, witamina B2: 0,28 mg**, niacyna (mg NE): 3,2 mg**, witamina B6: 0,28 mg**, kwas foliowy: 40 µg**, witamina B12: 0,5 µg, biotyna: 10 µg**, kwas pantotenowy: 1,2 mg**, sól: 170 mg**, potas: 400 mg**, chlorki: 160 mg**, wapń: 160 mg**, fosfor: 140 mg**, magnez: 75 mg**, żelazo: 2,8 mg**, cynk: 5 mg**, miedź: 203 µg**, mangan: 0,4 mg**, molibden: 10,5 µg**, selen: 30 µg**, chrom: 8 µg**, jod: 30 µg**, fluorki: 0 mg**, beta-glukany z drożdży (*Saccharomyces cerevisiae*): 100 mg**, L-arginina: 4500 mg**, osmolarność: 325 mOsm/l*

**RWS - Nie ustalone.

Właściwości:

- **Immuven™** zawiera składniki wspierające układ immunologiczny, takie jak kwasy omega-3, L-arginina oraz beta-1,3/1,6 glukan.
- **L-arginina** jest aminokwasem zużywanym w syntezie białek, niezbędnym w wielu procesach metabolicznych.
- Do jej niedoborów dochodzi często po dużych urazach i kacheksji nowotworowej.

Zalecane dzienne spożycie:

- 1 saszetka (78 g) produktu 1-3 razy na dobę przez 5 dni przed operacją/ zabiegiem i po operacji/ zabiegu jako uzupełnienie diety lub zgodnie z zaleceniami lekarza, jeśli jest stosowany jako jedyne źródło pożywienia.
- W celu sporządzenia 200 ml produktu gotowego do spożycia, należy do naczynia zawierającego 150 ml przegotowanej wody o temperaturze pokojowej wsypywać powoli zawartość 1 saszetki, ciągle mieszając, aż do całkowitego rozpuszczenia proszku.
- Spożyć bezpośrednio po przygotowaniu.

Przeciwwskazania:

Nadwrażliwość na którykolwiek ze składników preparatu. W okresie ciąży i karmienia piersią przed zastosowaniem należy skonsultować się z lekarzem lub farmaceutą.

Przechowywanie:

Po otwarciu przechowywać w temperaturze pokojowej w suchym i chłodnym miejscu w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Ważne informacje:

Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety ani aktywnego trybu życia. Utrzymanie prawidłowego stanu zdrowia wymaga zrównoważonego i zróżnicowanego odżywiania i prowadzenia zdrowego trybu życia. Istnieje wiele czynników ryzyka choroby. Zmiana jednego z tych czynników ryzyka może wywierać korzystny wpływ lub nie wywierać go.