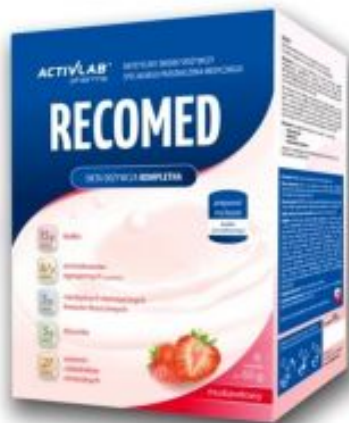


RecoMed sm.truskawkowy 6 saszetek



Cena: 76,60 pln

Opis słownikowy

Dawka	-
Kraj produkcji	Polska
Opakowanie	6 sasz.a 65g
Postać	prosz.
Producent/ Dystrybutor	REGIS
Rejestracja	Diet.środ.spoż.specjal.przezn.med.
Substancja czynna	-
Wysyłka zamówienia	w 24 h

Opis produktu

Skład Maltodekstryna, koncentrat białka serwatkowego, fruktoza, olej słonecznikowy, inulina, składniki mineralne (cytrynian potasu, ortofosforan wapnia, chlorek potasu, węglan magnezu, siarczan żelazawy, siarczan cynku, siarczan miedziowy, siarczan manganu, jodek potasu, selenin sodu, molibdenian sodu, chlorek chromu(III)), L-walina, aromaty, L-leucyna, chlorowodorek L-lizyny, L-fenylalanina, emulgator: difosforan disodowy, L-izoleucyna, barwnik E171, substancja zagęszczająca E466, substancja przeciwzbrylająca E551, L-metionina, witaminy (kwas L-askorbinowy, amid kwasu nikotynowego, octan DL-alfa-tokoferylu, octan retinylu, cholekalcyferol, D-pantotenian wapnia, chlorowodorek pirydoksyny, ryboflawina, monoazotan tiaminy, kwas foliowy, D-biotyna, filochinon, cyjanokobalamina), L-treonina, przeciwutleniacz E307, substancja słodząca E955. Zawiera cukry i substancje słodzące. Wartość odżywcza w 1 porcja (65g) Wartość energetyczna 1061 kJ/252 kcal (13%*) Białko 15 g (30%*) Węglowodanowy 32 g (12%*) w tym cukry 12 g (13%*) Tłuszcze 6g (9%*) w tym nasycone kwasy tłuszczowe 1 g (5%*) Błonnik 5 g (20%*) Sód 0,21 g (9%*) * Zalecane Dienne Spożycie dla osoby dorosłej Składniki mineralne i witaminy w 1 porcja (65g) Potas 600 mg (30%*) Chlorki 240 mg (30%*) Wapń 240 mg (30%*) Fosfor 210 mg (30%*) Magnez 113 mg (30%*) Żelazo 4,2 mg (30%*) Cynk 3 mg (30%*) Miedź 0,3 mg (30%*) Mangan 0,6 mg (30%*) Selen 16,5 mcg (30%*) Chrom 12 mcg (30%*) Molibden 15 mcg (30%*) Jod 45 mcg (30%*) Witamina A 240 mcg (30%*) Witamina D 1,5 mcg (30%*) Witamina E 7,8 mg (65%*) Witamina K 22,5 mcg (30%*) Witamina C 24 mg (30%*) Witamina B1 0,3 mg (30%*) Witamina B2 0,4 mg (30%*) Niacyna 4,8 mg (30%*) Kwas pantotenowy 1,8 mg (30%*) Witamina B6 0,4 mg (30%*) Biotyna 15 mcg (30%*) Kwas foliowy 60 mcg (30%*) Witamina B12 0,75 mcg (30%*) *Zalecane Dienne Spożycie dla osoby dorosłej Zawartość aminokwasów egzogennych 1 porcja (65 g) wgWHO Isoleucyna 1 000 mg 100%* Leucyna 1 950 mg 100%* Lizyna 1 500 mg 100%* Metionina + cysteina 750 mg 100%* Fenylalanina + tyrozyna 1 250 mg 100%* Treonina 750 mg 100%* Tryptofan 200 mg 100%* Walina 1 300 mg 100%* * - zalecanej dziennej ilości wg WHO dla osoby o masie ciała 50 kg **Wskazania** Do postępowania dietetycznego w niedożywieniu związanym z chorobą np. nowotworową oraz u osób: przewlekle chorych wymagających rekonwalescencji po operacjach chirurgicznych w podeszłym wieku **Działanie** Środek spożywczy kompletny pod względem odżywczym o składzie uwzględniającym zapotrzebowanie organizmu do odżywiania osób w okresie rekonwalescencji po chorobie, operacji, niedożywionych, wyniszczonych. RecoMed zawiera wszystkie niezbędne składniki odżywcze: białko, węglowodany, tłuszcz, błonnik pokarmowy oraz komplet witamin i składników mineralnych. Skoncentrowana forma produktu ułatwia podawanie i nie obciąża

dotatkowo organizmu chorego. Białko obecne w produkcie to najwyższej jakości koncentrat białka serwatkowego (WRC) o wartości biologicznej BV 104. Skład aminokwasowy białka został ponadto zoptymalizowany przez dodanie aminokwasów w proporcjach niezbędnych do zwiększenia wartości odżywczej białka - uzyskania optymalnych proporcji aminokwasów egzogennych (EAA) zalecanych w dziennym spożyciu przez Światową Organizację Zdrowia (WHO). **Dawkowanie** RecoMed może być stosowany jako jedyne źródło pożywienia (6 porcji dziennie) lub jako uzupełnienie diety lub jej częściowe zastępowanie (1-3 porcje dziennie) **Uwagi** Ważna informacja: Produkt jest przyjmowany pod nadzorem lekarza. Produkt jest przeznaczony dla osób dorosłych i dzieci powyżej 3 roku życia. Produkt nie jest przeznaczony do stosowania pozajelitowego. W temperaturze pokojowej, w suchym miejscu, w zamkniętym opakowaniu, niedostępnym dla małych dzieci. **Informacja** Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego. Należy spożywać pod nadzorem lekarza.