

# Milupa PKU 2 Shake Choco granulat do sporządzania roztworu doustnego, 500 g

Cena: 368,69 zł



## Opis produktu

### Opis

Milupa PKU 2 Shake czekoladowy jest produktem zawierającym:

- mieszaninę egzogennych i endogennych aminokwasów,
- węglowodany,
- tłuszcz,
- witaminy, składniki mineralne i pierwiastki śladowe.

Do postępowania dietetycznego w fenyloketonurii i hiperfenyloalaninemii u dzieci w wieku powyżej 8 lat i młodzieży.

### Dawkowanie

1 saszetka + 100 ml wody pitnej

1 saszetka = 50 g proszku = 14 g białka

Zalecana dawka produktu musi być określona wyłącznie przez lekarza i zależy od wieku, masy ciała oraz stanu klinicznego pacjenta.

Dobowa dawka produktu musi być regularnie dostosowywana przez lekarza.

Dieta z dodatkiem produktu Milupa PKU 2 SHAKE musi mieć odpowiednią wartość energetyczną, zawierać wszystkie składniki odżywcze, w tym fenyloalaninę, w ilości odpowiadającej dobowemu zapotrzebowaniu.

Zawartość jednej saszetki dodać do 100 ml wody i wymieszać. Mieszać lub dobrze wstrząsać aż produkt się rozpuści. Zalecana dawka produktu musi być podzielona na porcje rozłożone w ciągu dnia.

## Przeciwwskazania

Stosować pod nadzorem lekarza. Nie może być jedynym źródłem pożywienia. Nie stosować u osób, u których nie występuje fenyloketonuria i hiperfenyloalaninemia.

Ostrzeżenie: produkt nie jest przeznaczony do stosowania pozajelitowego.

Produkt zawiera znikome ilości fenyloalaniny: 15 mg fenyloalaniny w saszetce. Fenyloalanina pochodzi z naturalnych składników.

## Skład

Sacharoza, maltodekstryna, rafinowane oleje roślinne (olej palmowy, olej rzepakowy, olej kokosowy, olej słonecznikowy), L-asparaginan, L-lizyny, L-alanina, skrobia, L-prolina, glicyna, L-seryna, L-walina, L-asparaginan magnezu, L-izoleucyna, L-tyrozyna, proszek kakaowy (1,8%), L-arginina, fosforan wapnia, L-treonina, cytrynian potasu, naturalny aromat kakaowy, L-histydyna, L-metionina, L-cystyna, diwinian choliny, L-tryptofan, węglan wapnia, emulgator (mono- i diglicerydy kwasów tłuszczowych estryfikowane kwasem cytrynowym), inozytol, naturalny aromat (wanilia), kwas L-askorbinowy, L-karnityna, siarczan żelaza(II), siarczan cynku, octan DL-alfa-tokoferylu, nikotynamid, D-pantotenian wapnia, siarczan manganu, przeciwutleniacz (palmitynian askorbylu), siarczan miedzi(II), chlorowodorek pirydoksyny, monoazotan tiaminy, ryboflawina, octan retinyli, kwas pteroilomonoglutaminowy, jodek potasu, chlorek chromu (III), molibdenian (VI) sodu, selenian(IV) sodu, D-biotyna, filochinon, cholekalcyferol, cyjanokobalamina.