

Fresubin hepa DRINK - cappuccino - Dieta wysokokaloryczna, niewydolność wątroby (1,3 kcal/ml) - opak. 4x 200ml!



Cena: 51,00 pln

Opis słownikowy

Opakowanie	4 szt.
Producent	FRESENIUS KABI
Rekomendowana forma transportu	POLTRAF

Opis produktu

UWAGA PROMOCJA:

Do zakupu **każdego 4 paka** dowolnego drinka z firmy:
B. Braun - diety Nutricomp
Nutricia - diety Nutridrink, Nutrikid, Diasip, Cubitan
Fresenius-Kabi - diety Fresubin, Frebini, Diben
Nestle – dieta Resource

lub 6 paka diety w saszetkach RECOMED

śliniak jednorazowy do karmienia GRATIS

Jeżeli zamówienie przekroczy 10 czteropaków drinków dowolnego typu/smaku to do przesyłki zostaną dołączone chusteczki nawilżone ABENA - 1 opakowanie.

Jeżeli zamówienie przekroczy 18 czteropaków drinków dowolnego typu/smaku to do przesyłki zostaną dołączone chusteczki

nawilżone ABENA - 2 opakowania.



Dieta wysokokaloryczna (1,3 kcal/ml), bogatoresztkowa, stosowana w niewydolności wątroby.

Kompletna dieta specjalistyczna, wysokoenergetyczna, wzbogacona w aminokwasy rozgałęzione, zagęszczona i niskosodowa. Zawiera błonnik oraz substancje słodzące. Nie zawiera glutenu, klinicznie wolna od laktozy. Do postępowania dietetycznego u osób z przewlekłą niewydolnością wątroby, zagrożonych niedożywieniem.

Główne składniki – źródło:

- Białko (wysoka zawartość aminokwasów rozgałęzionych, niska zawartość aminokwasów aromatycznych): soja, mleko (kazeina); aminokwasy.
- Tłuszcze (35% MCT): MCT, olej sojowy, olej rzepakowy.
- Węglowodany: maltodekstryny.
- Błonnik: polisacharydy soi.

Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego nie zawiera glutenu, klinicznie wolny od laktozy.

Zalecenia:

Dla osób zagrożonych niedożywieniem lub niedożywionych, w sytuacjach takich jak:

- ostra lub przewlekła niewydolność wątroby z ryzykiem śpiączki wątrobowej,
- marskość wątroby,
- zapalenie wątroby,
- oczekiwanie na przeszczep wątroby (w szczególności dzieci),
- żylaki przełyku.

Ważne informacje:

Stosować pod nadzorem lekarza jako żywienie całkowite lub uzupełniające. Nie podawać dzieciom poniżej 3 roku życia. Zawiera kofeinę (4,0 mg/100 ml). Nie podawać dożylnie.

Użycie:

Płyn gotowy do spożycia, przeznaczony do picia. Pić powoli. Po otwarciu zużyć w ciągu 24 godzin.

Podawanie:

Całkowite żywienie: ≥ 5 – 7 butelek na dzień.

Uzupełniające żywienie: ≥ 2 – 3 butelek na dzień.

Smak: cappuccino

Opakowanie: Butelka plastikowa 200 ml

Średnia zawartość w 100 ml:

Energia	130 kcal
Białko (12%)	4g
W tym: rozgałęzione aminokwasy 44%	1,93g
Węglowodany (55%)	17,9g
w tym: cukier	0,7g
laktoza	≤0,01g
Tłuszcze (33%)	4,7g
w tym: SFA	2,0g
MUFA	1,4g
PUFA	1,3g
MCT	1,7g
Błonnik	1,0g
Woda	78ml
Osmolarność	360 mOsm/l

Substancje mineralne:

Sód (Na)	75 mg
Potas (K)	120 mg
Chlorki (Cl)	71,5 mg
Wapń (Ca)	80 mg
Magnez (Mg)	27 mg
Fosfor (P)	53 mg

Pierwiastki śladowe:

Żelazo (Fe)	1,33 mg
Cynk (Zn)	1,2 mg
Miedź (Cu)	130 µg
Mangan (Mn)	0,27 mg
Jodki (I)	13,3 µg
Fluorki (F)	0,13 mg
Chrom (Cr)	6,67 µg
Molibden (Mo)	10 µg
Selen (Se)	6,67 µg

Witaminy i pozostałe składniki odżywcze:

Witamina A	70 µg
β-karoten	130 µg
Witamina D3	1,0 µg
Witamina E	1,33 mg
Witamina K1	6,67 µg
Witamina B1	0,13 mg
Witamina B2	0,17 mg
Niacyna	1,6 mg
Witamina B6	0,16 mg
Witamina B12	0,27 µg
Kwas pantotenowy	0,47 mg
Biotyna	5 µg
Kwas foliowy	27 µg
Witamina C	6,67 mg
Cholina	28 mg

Skład: woda, maltodekstryna, oleje roślinne, trójglicerydy o średniej długości łańcucha (MCT), białko sojowe, polisacharydy sojowe, białko mleka, L-leucyna, substancje smakowe (z maltodekstryną pszeniczną), L-walina, chlorowodorek L-argininy, L-izoleucyna, cytrynian potasu, cytrynian sodu, fosforan wapnia, cytrynian magnezu, substancje słodzące (cyklammat sodu, sacharynian sodu), chlorek choliny, wit. C, regulator kwasowości (E 330), tlenek magnezu, węglan wapnia, siarczan żelaza, substancja zagęszczająca (E 407), siarczan cynku, niacyna, chlorek manganu, wit. E, kwas pantotenowy, fluorek sodu, wit. B2, wit. B6, siarczan miedzi, wit. B1, wit. A, beta-karoten, kwas foliowy, chlorek chromu, molibdenian sodu, selenin sodu, jodek potasu, wit. K1, biotylna, wit. D3 wit. B12.



Dla tego produktu REKOMENDUJEMY wybór przewoźnika POLTRAF Sp. z o.o. grupa UPS gwarantującego transport tego produktu w bezpiecznej dla towaru temperaturze pokojowej tj. 15-25°C bez względu na warunki atmosferyczne mróz czy upał. Wybór przez Klienta innego sposobu dostawy nie gwarantującego transportu i przechowywania przesyłek w temperaturze pokojowej 15-25°C, co przy niesprzyjających warunkach atmosferycznych może spowodować utratę właściwości fizycznych lub chemicznych produktu, pomimo zapakowania produktu przez Sprzedawcę na czas transportu wg określonych przez przewoźników standardów zabezpieczenia przesyłek kurierskich lub pocztowych.

