

## Nutricia Nutridrink Skin Repair (dawniej Cubitan) - czekolada - dieta wspomagająca leczenie ran - 4 x 200ml!

Cena: 52,00 pln



### Opis słownikowy

Opakowanie	4 szt.
Producent	Nutricia
Rejestracja	Środek specjalnego przeznaczenia żywieniowego
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, Nutridrink Skin Repair  
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.



Nutridrink Skin Repair to żywność specjalnego przeznaczenia medycznego. Jest to produkt wysokobiałkowy i wysokoenergetyczny w postaci napoju zawierającego argininę, cynk i antyoksydanty.

Produkt przeznaczony do postępowania dietetycznego w przypadku odleżyn, owrzodzeń goleni (żylnych, tętniczych, mieszanych), owrzodzeń w przebiegu zespołu stopy cukrzycowej oraz innych trudno gojących się ran.

**Smak:** czekoladowy

**Opakowanie:** 4 x 200 ml

**Sposób użycia:**

- Przechowywać w chłodnym, suchym miejscu.
- Produkt gotowy do spożycia, przeznaczony do picia.
- Najlepiej podawać schłodzony.
- Pić powoli, przez co najmniej 30 minut.
- Przed użyciem dobrze wstrząsnąć.
- Po pierwszym otwarciu opakowania produkt przechowywać w lodówce, w zamkniętej butelce, nie dłużej niż 24 godziny.

**Dawkowanie:**

1-3 butelki na dobę przez minimum 21 dni, zgodnie z zaleceniami lekarza.

**Składniki:**

białka **mleka** (z **mleka** krowiego), woda, maltodekstryna, cukier, oleje roślinne (olej rzepakowy, olej słonecznikowy), L-arginina, proszek kakaowy, regulator kwasowości (kwas cytrynowy), L-askorbinian sodu, karotenoidy - zawierają **soję** (beta-karoten, oleożywica likopenowa z pomidorów, luteina), wodorofosforan magnezu, aromat, emulgator (lecytyny (lecytyna **sojowa**)), chlorek choliney, DL-alfa-tokoferol, chlorek potasu, cytrynian potasu, fosforan wapnia, mleczan żelaza(II), stabilizator (karagen), siarczan cynku, chlorek sodu, glukonian miedzi(II), siarczan manganu, nikotynamid, D-pantotnian wapnia, chlorowodorek pirydoksyny, ryboflawina, chlorowodorek tiaminy, fluorek sodu, octan retinylu, kwas pteroilomonoglutaminowy, chlorek chromu(III), selenian(IV) sodu, molibdenian(VI) sodu, jodek potasu, fitomenadion, D-biotyna, cholekalcyferol, cyjanokobalamina.

<b>Wartość odżywcza w 100 ml:</b>	
Wartość energetyczna	520 kJ/124 kcal
Tłuszcz (26 En%), w tym	3,5 g

kwasy nasycone	0,5 g
Węglowodany (46 En%), w tym	14,5 g
cukry	7,1 g
laktoza	1,7 g
Błonnik (0 En%)	<0,5 g
Białko (28 En%), w tym	8,8 g
L-arginina	1,52 g
Sól	0,13 g
<b>Witaminy</b>	
Witamina A	119 µg
Witamina D	1,3 µg
Witamina E	19 mg (α-TE)
Witamina K	10 µg
Tiamina	0,28 mg
Ryboflawina	0,63 mg
Niacyna	(3,4 mg NE) 1,5 mg
Kwas pantotenowy	1,0 mg
Witamina B6	0,65 mg
Kwas foliowy	100 µg
Witamina B12	0,79 µg
Biotyna	7,5 µg
Witamina C	125 mg
<b>Składniki mineralne i pierwiastki śladowe</b>	
Sód	50 mg
Potas	150 mg
Chlorek	80 mg
Wapń	225 mg
Fosfor	182 mg
Magnez	42 mg
Żelazo	3,0 mg
Cynk	4,5 mg
Miedź	0,68 mg
Mangan	1,3 mg
Fluorek	0,19 µg
Molibden	19 µg
Selen	32 µg
Chrom	18 µg
Jod	25 µg
<b>Inne</b>	
Karotenoidy	0,75 mg
Cholina	69 mg
Osmolarność	490 mOsmol/l

\* Składnik Fortasyn Connect

Produkt bezglutenowy. Pakowany w atmosferze ochronnej. Poddany obróbce UHT.

#### Ważne informacje:

Ostrzeżenie: Produkt nie jest przeznaczony do stosowania pozajelitowego.

Stosować pod nadzorem lekarza.

Produkt może być stosowany tylko jako uzupełnianie diety. Nieodpowiedni do stosowania jako jedyne źródło pożywienia.

Nie stosować u dzieci poniżej 3 roku życia.

Stosować ostrożnie u dzieci i młodzieży w wieku 3-17 lat.

Nie zaleca się stosować u pacjentów krytycznie chorych.

Wyprodukowano przez:

N.V. Nutricia, Zoetermeer, Holandia

NUTRICIA Polska Sp. z o.o. | ul. Bobrowiecka 8, 00-728 Warszawa



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.

