

Опис

- Нутрізон Едванст Кубізон призначено, в першу чергу, для пацієнтів із підвищеними потребами в білку з важкими травмами, опіками, пролежнями, синдромом діабетичної стопи, трофічними виразками.
- Високий вміст молочного білка – 100% казеїну, необхідного для загоєння ран.
- Нутрізон Едванст Кубізон містить доданий аргінін, який є умовно незамінною амінокислотою, що відіграє важливу роль у загоєнні ран.
- Містить комбінацію з 6 розчинних і нерозчинних харчових волокон MF6. Нерозчинні волокна нормалізують перистальтику кишківника (профілактика діареї та парезу), а розчинні волокна забезпечують пребіотичний ефект, оскільки є поживним середовищем для нормальної мікрофлори кишківника, джерелом коротколанцюгових жирних кислот (місцевий трофічний ефект – прискорення регенерації та загоєння слизової оболонки кишківника). Продукт підходить для пацієнтів, що не мають обмежень щодо прийому харчових волокон.
- Має оптимальне співвідношення поліненасичених жирних кислот $\omega 6:\omega 3$, що сприяє посиленню антиоксидантного та імуномодельючого ефекту.
- Високий вміст 6 видів натуральних каротиноїдів, вітамінів групи В, С, Е та мікроелементів (хром, селен, мідь) забезпечує антиоксидантний захист та імуномодельючу дію.
- Не містить клінічно значущих лактози, глютену, холестерину.

*згідно з науковими дослідженнями та рекомендаціями для дієтичного харчування пацієнтів з хронічними ранами, цей перелік не є вичерпним:

1. Cereda et al. A nutritional formula enriched with arginine, zinc, and antioxidants for the healing of pressure ulcers: a randomized trial, *Annals of Internal Medicine*, 2015; 162:167-174.

2. Aquilani et al., Effect of calorie-protein supplementation on the cognitive recovery of patients with subacute stroke, *Nutritional Neuroscience* 2008 Vol. 11: 235-240.

Показання до використання

Може використовуватися для зондового харчування, як єдине чи додаткове джерело харчування, у випадках, пов'язаних з нутритивною недостатністю у пацієнтів, які потребують зондового харчування. Нутрізон Едванст Кубізон як єдине джерело харчування показано пацієнтам з підвищеною потребою в білку, яким необхідна дієта, багата на клітковину, з імуностимулюючими складовими.

Стани, що пов'язані із втратою апетиту та/або відмовою від прийому їжі**:

- лежачі хворі з пролежнями;
- з порушеннями загоєння ран;
- після інсульту в хронічній фазі та під час одужання;
- пацієнти з синдромом діабетичної стопи;
- після операції та в період реабілітації;
- з підвищеною потребою в білку і енергії;
- у випадку бульозного епідермолізу;
- при нутритивній недостатності (мальнутриції).

Склад

Вода, мальтодекстрин, казеїнати білка з коров'ячого **молока**, рослинні олії (рапсова олія, соняшникова олія, олія із середньоланцюговими тригліцеридами (кокосова олія, пальмоядрова олія)), харчові волокна (полісахариди з **сої**, резистентний крохмаль, інулін, гуміарабік, целюлоза, олігофруктоза), L-аргінін, регулятор кислотності (лимонна кислота), емульгатор (**соєвий** лецитин), цитрат калію, хлорид калію, хлорид натрію, L-аскорбат натрію, каротиноїди (містить **сою**) (β-каротин, лютеїн, живиця лікопену з томатів), цитрат натрію, гідроортофосфат магнію, фосфат кальцію, хлорид холіну, гідроортофосфат калію, гідроксид кальцію, гідроксид магнію, ацетат DL-альфа токоферолу, гідроксид калію, лактат заліза (II), сульфат цинку, нікотинамід, ретинілацетат, глюконат міді, сульфат марганцю (II), D-пантотенат кальцію, D-біотин, фолієва кислота, гідрохлорид піридоксину, холекальциферол, гідрохлорид тіаміну, ціанокобаламін, рибофлавін, фторид натрію, селеніт натрію, йодид калію, фітоменадіон, хлорид хрому (III), молібдат натрію. Без ГМО. Без глютену.

Поживна цінність		на 100 ml (мл)
Енергетична цінність	kJ (кДж)/ kcal (ккал)	438/104
Жири , з них:	g (г)	3,8
Насичені	g (г)	1,2
• середньоланцюгові тригліцериди	g (г)	0,9

Мононенасичені	g (г)	1,4
Поліненасичені	g (г)	0,7
Вуглеводи, з них:	g (г)	12,5
Цукри	g (г)	1,0
Лактоза	g (г)	<0,025
Харчові волокна	g (г)	1,5
Білки	g (г)	5,5
L-аргінін	g (г)	0,85
Сіль	g (г)	0,25
Вітаміни:		
Вітамін А	µg RE (мкг RE)	82
Вітамін D	µg (мкг)	0,70
Вітамін Е	mg α-TE (мг α-TE)	7,5
Вітамін К	µg (мкг)	5,3
Тіамін	mg (мг)	0,15
Рибофлавін	mg (мг)	0,19

Ніацин	mg NE / mg (мг)	1,8/0,71
Пантотенова кислота	mg (мг)	0,53
Вітамін В6	mg (мг)	0,20
Фоліева кислота	μg (мкг)	30
Вітамін В12	μg (мкг)	0,24
Біотин	μg (мкг)	4,0
Вітамін С	mg (мг)	38,0
Мінеральні речовини:		
Натрій	mg (мг)	100
Калій	mg (мг)	150
Хлориди	mg (мг)	125
Кальцій	mg (мг)	80
Фосфор	mg (мг)	72
Магній	mg (мг)	23
Залізо	mg (мг)	1,6
Цинк	mg (мг)	2,0

Мідь	mg (мг)	0,20
Марганець	mg (мг)	0,38
Фториди	mg (мг)	0,10
Молібден	µg (мкг)	10,0
Селен	µg (мкг)	9,6
Хром	µg (мкг)	6,7
Йод	µg (мкг)	13
Інше		
Каротиноїди	mg (мг)	0,23
Холін	mg (мг)	37
Осмолярність	mOsmol/l (мОсмоль/л)	315
Вода	ml (мл)	83

Застереження

Тільки для ентерального застосування! Не застосовувати парентерально! Застосовувати тільки під наглядом лікаря! Може бути використане як єдине джерело харчування. Можлива коагуляція у шлунково-кишковому тракті, наприклад через взаємодію з лікарськими засобами. Необхідний ретельний моніторинг. З обережністю застосовувати для дітей віком від 3 до 6 років. Не є лікарським засобом.

Спосіб застосування

Перед застосуванням перевірити зовнішній вигляд продукту, добре збовтати. Не слід розбавляти продукт та додавати лікарські засоби. Застосовувати суміш кімнатної температури.

Харчовий продукт для спеціальних медичних цілей: ентеральне харчування Нутрізон Едванст Кубізон / Nutrison Advanced Cubison – суміш рідка, з високим вмістом білка, повноцінна, збалансована, готова до вживання, містить харчові волокна, аргінін і відповідні вітаміни та мікроелементи, для годування через зонд. Для дієтичного харчування при мальнутриції (нутритивній недостатності) для пацієнтів з хронічними ранами від 3 років і старше та дорослих. Продукт містить сліди лактози.

- Слід застосовувати під наглядом лікаря.
- Не слід застосовувати пацієнтам, які потребують дієти без вмісту харчових волокон.
- Продукт не призначено для парентерального харчування.
- Можна використовувати як єдине джерело харчування.
- Від 3 років та для дорослих.

Застереження при застосуванні:

- Не слід розбавляти продукт та додавати лікарські засоби.
- Не рекомендується застосовувати для критично хворих пацієнтів.
- Не використовувати для дітей віком до 3 років.
- З обережністю застосовувати для дітей віком 3-6 років.
- Не є лікарським засобом.

Перед застосуванням перевірити зовнішній вигляд продукту, добре збовтати. Не слід розбавляти продукт та додавати лікарські засоби. Застосовувати суміш кімнатної температури.

Рекомендований строк споживання: строк споживання узгоджується з лікарем.

Протипоказання

- Не використовувати для дітей віком до 3 років.
- Не використовувати хворим на галактоземію.
- Не використовувати пацієнтам, які потребують дієти без вмісту харчових волокон.
- Не рекомендовано для застосування критично хворим пацієнтам.
- Не рекомендовано пацієнтам з підвищеною чутливістю до окремих компонентів продукту.
- Забороняється вводити внутрішньовенно.

Рекомендований строк споживання: строк споживання узгоджується з лікарем.

Умови зберігання

Зберігати у сухому і прохолодному місці (від +5 до +25 °C) за відносної вологості не більше ніж 75%. Після відкриття закрити пляшку та зберігати в холодильнику і спожити протягом 24 годин.

Форма випуску

Рідка суміш у спадаючій пластиковій пляшці, об'ємом 1000 мл .

Термін придатності

12 місяців

Виробник

«Н.В. Нутриція», Нідерланди, Еерсте Стаціонсстраат 186, 2712 НМ Зутермер / "N.V. Nutricia", Eerste Stationsstraat 186, 2712 НМ Zoetermeer, The Netherlands

Імпортер: ТОВ з іноземними інвестиціями "Нутриція Україна", Україна, 04080, м. Київ, вул. Вікентія Хвойки, 18/14, корпус 2