

Общая характеристика

Детское энтеральное питание – пищевой продукт для специальных медицинских целей Фортини/Fortini с пищевыми волокнами. Напиток жидкий, готовый к употреблению, полноценный, высокоэнергетический, для детей от 1 года, не желающих или не способных потреблять достаточное количество обычных продуктов для удовлетворения собственных пищевых потребностей.

- Высококалорийный продукт (1,5 ккал/1 мл) в малом объеме для нормального роста или восполнения потерь энергии во время болезни или в период восстановления.
- Содержимое белка 3,3 г/100 мл позволяет обеспечить высокие белково-энергетические потребности. Белок представлен 100% казеином, являющимся источником незаменимых и заменимых аминокислот.
- Низкое содержание лактозы для облегчения пищеварительного процесса (менее 0,025 г/100 мл).
- Пищевые волокна 1,5 г/100 мл для поддержания функции ЖКТ. Они представлены комбинацией из 6 растворных и нерастворимых пищевых волокон MF6, отражающих пропорцию различных типов клетчатки при здоровой диете. Нерастворимые волокна нормализуют перистальтику кишечника (профилактика диареи и запоров), а растворимые волокна обеспечивают пребиотический эффект, поскольку являются питательным субстратом для полезной микрофлоры кишечника, продуцирующей короткоцепочечные жирные кислоты (местный трофический эффект – ускорение регенерации и заживление слизистой). Продукт подходит для детей, не имеющих ограничений по приему пищевых волокон. *
- Каротиноиды – природные органические пигменты, содержащиеся во фруктах и овощах, в Fortini Multi Fiber (0,15 мг/100 мл) выполняют антиоксидантную функцию и оказывают иммуномодулирующее действие. **
- Не содержит глютена.
- Упаковано в защитной среде.

Показания

- плохой аппетит;
- повышенная умственная и физическая активность у детей;
- обеспечение достаточного количества энергии и питательных веществ для оптимального роста и развития;
- повышенная потребность в питательных веществах и энергии (острые и хронические заболевания в период лечения и восстановления);
- для детей, которые не могут или не желают есть достаточное количество обычных продуктов для удовлетворения своих пищевых потребностей;
- проблемы желудочно-кишечного тракта: запора, диарея, воспалительные заболевания кишечника, лучевой энтерит и химиотерапия, синдром короткой кишки;
- расстройства питания, сопровождающие хронические болезни, напр. сердечную и/или легочную недостаточность, заболевания печени, ВИЧ/СПИД;
- после любых операций, травм, ожогов;
- неврологические заболевания, умственные/физические пороки, напр. детский церебральный паралич;
- проблемы с проглатыванием/жеванием;
- после операций на ЛОР-органах, челюстно-лицевых травмах, стоматологических вмешательствах;
- мальабсорбция, муковисцидоз, целиакия;
- недостаточность питания при онкологических заболеваниях

Состав

Вода, мальтодекстрин, глюкозный сироп, растительные масла (рапсовое, подсолнечное), **казеинаты белка из коровьего молока**, сахар, пищевые волокна (инулин, олигофруктоза, стойкий крахмал, **полисахариды из сои**, гуммиарабик, целлюлоза), какао, **эмульгатор (соевый лецитин)**, цитрат калия, фосфат кальция, хлорид магния,

ароматизатор, дигидрофосфат калия, хлорид кальция, хлорид холина, каротиноиды (**содержит сою**) (β -каротин, лютеин, живица ликопена из томатов), L-аскорбат натрия, хлорид калия, гидроксид калия, таурин, лактат железа (II), сульфат цинка, L-карнитин, никотинамид, глюконат меди, ретинилацетат, селенит натрия, сульфат марганца (II), холекальциферол, D-биотин, D-пантотенат кальция, ацетат DL-альфа-токоферола, гидрохлорид тиамин, хлорид хрома (III), рибофлавин, гидрохлорид пиридоксина, фолиевая кислота, фторид натрия, йодид калия, молибдат натрия, цианокобаламин, фитоменадион. Без ГМО. Без глютена.

Питательная ценность		на 100 мл (мл)
Энергетическая ценность	kJ (кДж)/ kcal (ккал)	640/153
Жиры , из них:	g(г)	6,8
Насыщенные	g(г)	0,7
Углеводы , из них:	g(г)	18,8
Сахара	g(г)	7,4
Лактоза	g(г)	<0,025
Пищевые волокна	g(г)	1,5

Белки	g(г)	3,3
соль *	g(г)	0,16
Витамины :		
Витамин А	µg RE (мкг RE)	61
Витамин D3	µg (мкг)	1,5
Витамин Е	mg α-TE (мг α-TE)	1,9
Витамин К	µg (мкг)	6,0
Тиамин	mg (мг)	0,23
Рибофлавин	mg (мг)	0,24
Ниацин (преформированный)	mg (мг)	0,88
Ниацин (включая триптофан)	mg NE (мг NE)	1,65
Пантотеновая кислота	mg (мг)	0,50

Витамин В6	mg (мг)	0,18
Фолиевая кислота	μg (мкг)	23
Витамин В12	μg (мкг)	0,26
Биотин	μg (мкг)	6,0
Витамин С	mg (мг)	15
Минеральные вещества :		
Натрий	mg (мг)	65
Калий	mg (мг)	153
Хлориды	mg (мг)	92
Кальций	mg (мг)	84
Фосфор	mg (мг)	75
Фосфаты	mg (мг)	228
Магний	mg (мг)	17

Железо	mg (мг)	1,5
Цинк	mg (мг)	1,5
Медь	mg (мг)	0,135
Марганец	mg (мг)	0,23
Фториды	mg (мг)	0,11
Молибден	μg (мкг)	6,0
Селен	μg (мкг)	4,5
Хром	μg (мкг)	9,0
Йод	μg (мкг)	15
Другое		
Каротиноиды	mg (мг)	0,15
L- карнитин	mg (мг)	3
Холин	mg (мг)	30
Таурин	mg (мг)	11

Осмолярность	mOsmol /l (мосмоль /л)	440
--------------	------------------------	-----

* наличие соли обусловлено исключительно содержащимся натрием природного происхождения .

Предостережение

Только для энтерального применения! Не применять парентерально! Применять только под наблюдением врача. **Перед началом кормления необходимо проконсультироваться с врачом-педиатром.** Может быть использован как единственный источник питания детей от 1 года и старше. Из-за содержания пищевых волокон детям младшего возраста следует с осторожностью употреблять более 4 бутылочек в день. Не является лекарственным средством.

Противопоказания

Не использовать для детей до 1 года. Не использовать в питании детей с аллергией на любой из компонентов продукта. Не следует использовать для детей, нуждающихся в диете без содержания пищевых волокон. Не использовать больным галактоземией.

Условия хранения

Хранить в сухом прохладном месте (от +5 до +25 °С) при относительной влажности не более 75%. После открытия хранить закрытую бутылочку в холодильнике и употребить в течение 24 часов.

Форма выпуска

Жидкий напиток в пластиковой бутылочке 200 мл (мл) □.

Производитель

Производитель: ПАО с ограниченной ответственностью "Нутриция", ул. Ээрсте Стационасстраат, 186, 2712 НМ, г. Зутермер, Нидерланды/N.V. Nutricia, Eerste Stationsstraat 186, 2712 НМ Zoetermeer, The Netherlands.

Импортер: ООО с иностранными инвестициями "Нутриция Украина", ул. Викентия Хвойки, 18/14, корпус 2, 04080, г. Киев, Украина

Способ применения

Перед применением хорошо взболтать. Продукт готов к употреблению, лучше всего подходит охлажденным. Если продукт потребляли непосредственно из бутылочки, то его остатки запрещено использовать для дальнейшего кормления.