



# Суппортан напиток

Лечебное питание, специально разработанное для пациентов онкологического профиля

Высокобелковый продукт сипинга для лечения и профилактики белково-энергетической недостаточности, в частности, у пациентов с онкологическими заболеваниями, с хроническими катаболическими состояниями и/или с кахексией.

**Согласно международным рекомендациям<sup>1</sup>:**

- Высокое содержание белка – 20 г<sup>2</sup>
- Высокое содержание энергии – 300 ккал<sup>2</sup>
- Сниженная доля углеводов и повышенная доля липидов<sup>2</sup>
- Высокое содержание омега-3 жирных кислот (1 г EPA\*)<sup>2</sup>

\* эйкозапентаеновая кислота

# Суппортан НАПИТОК



## Информация о продукте

Содержание	На 100 мл:	На флакон
<b>Энергетическая ценность, ккал (кДж)</b>	<b>150 (630)</b>	<b>300 (1260)</b>
<b>Белок, г</b>	<b>10,0</b>	<b>20,0</b>
<b>Углеводы, г</b>	<b>11,6</b>	<b>23,2</b>
Сахара, г	7,5 (7,0*)	15 (14*)
Лактоза, г	≤0,5	≤1,0
<b>Жиры, г</b>	<b>6,7</b>	<b>13,4</b>
Насыщенные жирные кислоты, г	2,8	5,6
Мононенасыщенные жирные кислоты, г	1,6	3,2
Полиненасыщенные жирные кислоты, г	2,3	4,6
Среднецепочечные триглицериды, г	1,6	3,2
Эйкозапентаеновая кислота, г	0,5	1,0
Докозагексаеновая кислота, г	0,21	0,42
<b>Пребиотические волокна, г</b>	<b>1,5</b>	<b>3,0</b>
<b>Вода, мл</b>	<b>76</b>	<b>152</b>
<b>Осмолярность, мосмоль/л</b>	<b>385 (435*)</b>	<b>385 (435*)</b>
<b>Осмоляльность, мосмоль/кг H<sub>2</sub>O</b>	<b>510 (575*)</b>	<b>510 (575*)</b>
<b>Витамины и другие нутриенты</b>		
Витамин А, мкг	150	300
β-каротин, мкг	375	760
Витамин D <sub>3</sub> , мкг	2,5	5
Витамин E, мг	3,75	7,5
Витамин K <sub>1</sub> , мкг	21	42
Витамин B <sub>1</sub> , мг	0,3	0,6
Витамин B <sub>2</sub> , мг	0,4	0,8
Ниацин, мг	3,75	7,5
Витамин B <sub>6</sub> , мг	0,43	0,86
Витамин B <sub>12</sub> , мкг	0,75	1,5
Пантотеновая кислота, мг	1,5	3,0
Биотин, мкг	9,4	18,8
Фолиевая кислота, мкг	62,5	125
Витамин C, мг	18,8	37,6
Холин, мг	2,5	5
<b>Минералы и микроэлементы</b>		
Натрий, мг (ммоль)	47,5 (2,1)	95 (4,2)
Калий, мг (ммоль)	128 (3,3)	256 (6,6)
Хлорид, мг (ммоль)	50 (1,4)	100 (2,8)
Кальций, мг (ммоль)	203 (5,1)	406 (10,2)
Магний, мг (ммоль)	26 (1,1)	52 (2,2)
Фосфор, мг	120 (3,9)	240 (7,8)
Железо, мг	2,5	5,0
Цинк, мг	2	4
Медь, мкг	375	750
Марганец, мг	0,5	1000
Йодид, мкг	37,5	75
Фторид, мг	0,25	0,5
Хром, мкг	12,5	25
Молибден, мкг	18,8	37,6
Селен, мкг	13,5	27
Кофеин*	0,34	0,68
<b>Распределение энергетической ценности, %</b>		
Белок 27%, Жиры 40%, Углеводы 31%, Волокна 2%		

\* Суппортан Напиток со вкусом капучино

## Информация по применению

### Режим дозирования:

Доза определяется потребностями пациента и особенностями его состояния. В качестве дополнительного питания, как правило, назначают прием двух флаконов в сутки. В качестве полного энтерального питания – прием до пяти флаконов в сутки.

### Важные замечания:

Следует применять под наблюдением специалиста. В случае длительного применения в качестве полного энтерального питания необходим врачебный контроль в связи с высоким содержанием белка и рыбьего жира и сниженным содержанием натрия в напитке. При длительном применении в качестве полного энтерального питания необходимо контролировать уровень натрия в крови. При необходимости следует рассмотреть вопрос о дополнительном применении натрия. Не предназначен для применения у детей младше 1 года.

Не подходит в качестве единственного источника питания для детей в возрасте до 5 лет. Не применять для парентерального введения.

### Употребление и хранение:

Хорошо встряхнуть перед употреблением! Предназначен для перорального приема. Пить медленно, небольшими глотками.

Не использовать, если флакон поврежден или его содержимое загустело.

Хранить при комнатной температуре. Открытые флаконы можно хранить в холодильнике в течение не более 24 часов.

### Противопоказания:

Не использовать в случае наличия противопоказаний для перорального приема пищи, проведению энтерального питания, например, при атонии кишечника, кишечной непроходимости и других.

Не применять у пациентов с врожденными нарушениями метаболизма нутриентов, содержащихся в питательной смеси.

## Состав

Вода, молочный белок, сахароза, мальтодекстрин, рыбий жир (с соевым лецитином), растительные масла, среднецепочечные триглицериды (МСТ), инулин (из цикория), пшеничный декстрин, калия цитрат, ароматизатор идентичный натуральному «Тропические фрукты», «Ирис», «Капучино», эмульгаторы (соевый лецитин, E471), натрия хлорид, натрия цитрат, витамин С (L-аскорбиновая кислота), магния оксид, железа пирофосфат, магния цитрат, цинка сульфат, ниацин (никотинамид), витамин E (DL-альфа-токоферола ацетат), марганца хлорид, пантотеновая кислота (D-пантотенат кальция), меди сульфат, витамин B<sub>2</sub> (натрия рибофлавин 5-фосфат), витамин B<sub>6</sub> (пиридоксина гидрохлорид), натрия фторид, витамин B<sub>1</sub> (тиамина гидрохлорид), β-каротин (бета-каротин), витамин A (ретинола пальмитат), фолиевая кислота, калия йодид (37,5 мкг/100мл), хрома хлорид, натрия селенит, натрия молибдат, витамин K<sub>1</sub> (филлохинон), биотин, витамин D<sub>3</sub>, витамин B<sub>12</sub> (цианокобаламин).

## Вкусы

Капучино и тропические фрукты

\*M.Muscaritoli, J. Arends et al., ESPEN practical guideline: clinical nutrition in cancer; Clinical Nutrition (40) 2021

†В одном флаконе 200 мл



**FRESENIUS  
KABI**

caring for life

ООО «Фрезениус Каби»  
125167, Москва, Ленинградский пр-т, г. 37, к. 9  
Т.: (495) 988-4578, Ф.: (495) 988-4579  
E-mail: ru-mow-info@fresenius-kabi.com  
www.fresenius-kabi.ru

Представленный материал предназначен исключительно для специалистов Здравоохранения, не может использоваться иными лицами, в том числе для замены консультации с врачом и для принятия решения о применении указанной в материале Продукции Компании. Продукция, указанная в данном материале, не является лекарственным средством, имеет противопоказания к применению и использованию. Перед употреблением необходимо ознакомиться с информацией по применению.

SUP-2017-MAY-014-01.10.08.2021