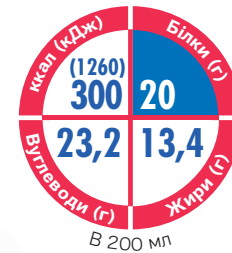




**FRESENIUS  
KABI**

caring for life



# Суппортан Напій

Поліпшення якості життя пацієнтів з онкологічними захворюваннями

Сіппінг з високим вмістом білка (1,5 ккал/мл) для лікування або профілактики білково-енергетичної недостатності, зокрема у пацієнтів з онкологічними захворюваннями, з хронічними катаболічними станами або кахексією.

Високий вміст білку (27% загальної енергетичної цінності) відповідає високим потребам в ньому і дозволяє запобігти втраті м'язової маси<sup>1</sup>

Високий вміст жиру (40% загальної енергетичної цінності) та низький вміст вуглеводів (31% загальної енергетичної цінності) відповідає особливостям метаболізму пацієнтів з онкологічними захворюваннями<sup>1</sup>

Високий вміст ейкозапентаснової кислоти (EPA) з риб'ячого жиру запобігає втраті м'язової та загальної маси тіла пацієнта і сприяє підтримці функціонування імунної системи<sup>2,5</sup>

Тільки для спеціалістів у галузі охорони здоров'я.

# Суппортан Напій



## Інформація про препарат

Середній вміст	На 100 мл	На флакон
<b>Енергетична цінність, ккал (кДж)</b>	150 (630)	300 (1260)
<b>Білок, г</b>	10,0	20,0
<b>Вуглеводи, г</b>	11,6	23,2
Цукри, г	7,5 (7,0*)	15 (14*)
Лактоза, г	≤0,5	≤1,0
<b>Жири, г</b>	6,7	13,4
Насичені жирні кислоти, г	2,8	5,6
з яких тригліцериди середнього ланцюга, г	1,6	3,2
Мононенасичені жирні кислоти, г	1,6	3,2
Поліненасичені жирні кислоти, г	2,3	4,6
з яких:		
ейкозапентаєнова кислота, г	0,5	1,0
докозагексаєнова кислота, г	0,21	0,42
<b>Харчові волокна, г</b>	1,5	3,0
<b>Сіль (Na x 2,5), г</b>	0,12	0,24
<b>Вода, мл</b>	76	152
<b>Осмолярність, мосмоль/л</b>	385 (435*)	385 (435*)
<b>Осмоляльність, мосмоль/кг H<sub>2</sub>O</b>	510 (575*)	510 (575*)
<b>Вітаміни та інші нутрієнти</b>		
Вітамін А, мкг RE	150	300
β-каротин, мкг	375	750
Вітамін D <sub>3</sub> , мкг	2,5	5
Вітамін Е, мг α-TE	3,75	7,5
Вітамін К <sub>1</sub> , мкг	21	42
Вітамін В <sub>1</sub> , мг	0,3	0,6
Вітамін В <sub>2</sub> , мг	0,4	0,8
Ніацин, мг NE	3,75	7,5
Вітамін В <sub>6</sub> , мг	0,43	0,86
Вітамін В <sub>12</sub> , мкг	0,75	1,5
Пантотенова кислота, мг	1,5	3,0
Біотин, мкг	9,4	18,8
Фолієва кислота, мкг	62,5	125
Вітамін С, мг	18,8	37,6
Холін, мг	2,5	5
<b>Мінерали і мікроелементи</b>		
Натрій, мг (ммоль)	47,5 (2,1)	95 (4,2)
Калій, мг (ммоль)	128 (3,3)	256 (6,6)
Хлорид, мг (ммоль)	50 (1,4)	100 (2,8)
Кальцій, мг (ммоль)	203 (5,1)	406 (10,2)
Магній, мг (ммоль)	26 (1,1)	52 (2,2)
Фосфор, мг (ммоль)	120 (3,9)	240 (7,8)
Залізо, мг	2,5	5,0
Цинк, мг	2	4
Мідь, мкг	375	750
Марганець, мг	0,5	1,0
Йодид, мкг	37,5	75
Фторид, мг	0,25	0,5
Хром, мкг	12,5	25
Молібден, мкг	18,8	37,6
Селен, мкг	13,5	27
Кофеїн*, мг	0,34	0,68
<b>Розподіл енергетичної цінності, %:</b>		
Білок 27%, Жири 40%, Вуглеводи 31%, Харчові волокна 2%		

\* Суппортан Напій зі смаком "Капучіно"

## Інформація щодо застосування

### Режим дозування:

Доза препарату визначається відповідно до потреб пацієнта. В якості додаткового харчування зазвичай призначають два-три флакони на добу. В якості повного ентерального харчування потребує вживання до п'яти флаконів на добу.

### Важливо:

Застосовувати лише під медичним наглядом. При тривалому застосуванні в якості повного ентерального харчування потрібно враховувати високий вміст риб'ячого жиру та білку, низький вміст натрію, та проводити моніторинг рівня натрію в крові. Не застосовувати дітям віком до 1 року. Не застосовувати в якості єдиного джерела харчування дітям віком до 6 років. Не застосовувати пацієнтам з галактоземією. Необхідно забезпечити адекватне надходження рідини.

### Рекомендації до застосування:

Перед застосуванням необхідно перемішати! Призначений для прийому через рот. Пити повільно, маленькими ковтками. Не використовувати якщо флакон пошкоджений або його вміст коагульований.

Зберігати при кімнатній температурі. Відкриті пляшки можна зберігати в холодильнику протягом 24 годин. Після відкриття флакону, його вміст потрібно вжити протягом доби.

### Протипоказання:

Не використовувати у випадку наявності протипоказань до харчування **через рот**, через рот (проведенню ентерального харчування), наприклад при атонії кишківника, кишкової непрохідності та інш. Не використовувати для пацієнтів з порушенням функції печінки та нирок, тяжкої мальабсорбції. Не використовувати для хворих із вродженими порушеннями метаболізму нутрієнтів, що містяться в напої.

## Склад

Вода, молочний білок, сахароза, мальтодекстрин, риб'ячий жир (з соєвий лецитином), рослинні олії (сафлорова, соняшникова), тригліцериди середнього ланцюга (ТСЛ), інулін (з цикорію), пшеничний декстрин, цитрат калію, ароматизатор, емульгатори (соєвий лецитин, Е 471), хлорид натрію, цитрат натрію, вітамін С, оксид магнію, пірофосфат заліза, цитрат магнію, сульфат цинку, ніацин, вітамін Е, хлорид марганцю, пантотенова кислота, сульфат міді, вітамін В2, вітамін В6, фторид натрію, вітамін В1, бета-каротин, вітамін А, фолієва кислота, йодид калію, хлорид хрому, селеніт натрію, молібдат натрію, вітамін К1, біотин, вітамін D3, вітамін В12.

## Смаки

"Капучіно" та "Тропічні фрукти"

- 1) Arends J et al. ESPEN guidelines on nutrition in cancer patients. Clin Nutr 2016; DOI: <http://dx.doi.org/10.1016/j.clnu.2016.07.015>
- 2) Sanchez-Lara K et al. Clin Nutr 2014;33:1017-1023
- 3) Van der Meij BS et al. J Nutr 2010;140:1774-1780
- 4) Murphy RA et al. Cancer 2011; 117: 1775-1782
- 5) Silva Jde A et al. Nutr Cancer 2012;64:267-273

Інформація не є рекламою і призначена виключно для медичних та фармацевтичних працівників і не може бути використана в тому числі для заміни консультації з лікарем та для прийняття рішення щодо використання препарату.



**FRESENIUS  
KABI**

caring for life

Interlab GmbH, офіційний постачальник продукції  
Fresenius Kabi Deutschland GmbH в Україні  
01034, м. Київ, пров. Рильський, 10/3, оф. 209  
тел./факс: +38 (044) 332-84-41  
тел. моб: +38 (050) 658-11-22  
e-mail: [sergii.s@interlab-group.de](mailto:sergii.s@interlab-group.de)