

RESOURCE® ADDERA PLUS

Kirkas, runsasenerginen ja proteiinipitoinen täydennysravintojuoma. Sisältää hedelmämehua.

Resource® Addera Plus on virkistävä ja helposti nautittava ravintojuoma. Juomaa voidaan käyttää ravitsevana janojuomana veden ja mehun tilalla sekä ruokajuomana. Resource® Addera Plus sisältää hedelmämehua, mikä antaa sille raikkaan ja luonnollisen maun. Juoma sisältää heraproteiinia maidosta, joka edesauttaa palauttamaan lihassmassan.¹ Juoman sisältämä heraproteiini voi osaltaan helpottaa mahalaukun tyhjenemistä ja näin edesauttaa hyvää siedettävyyttä.²⁻⁴

Resource® Addera Plus on tarkoitettu ruokavalihoitoon potilaille, joilla on sairauteen liittyvä vajaaravitseminen tai sen riski.^{5,6} Soveltuu potilaille, jotka tarvitsevat lisä energiaa ja proteiinia, sekä rasvojen imeytymishäiriön aiheuttaman kroonisen ripulin, keliakian ja lyhytsuolioireyhtymän yhteydessä.⁷

KÄYTTÖ

Resource® Addera Plus on kliininen ravintovalmiste. Käytetään lääkärin tai ravitsemusterapeutin ohjeiden mukaan. Juoma sopii aikuisille ja yli 3-vuotiaille lapsille.

Ravista ennen käyttöä. Tarjotaan mieluiten kylmänä. Juoma voidaan myös pakastaa jääpaloiksi tai sorbetiksi.

ANNOSTELU

1–3 pulloa päivässä ravinnon lisänä, tai ainoana ravinnonlähteenä lääkärin tai ravitsemusterapeutin ohjeiden mukaisesti.

SÄILYTYS

Avaamattomana säilytetään kuivassa ja viileässä. Avattu pakkaus säilytettävä suljettuna jääkaapissa ja käytettävä vuorokauden kuluessa. Pakkauksesta ulos kaadettu tuote tulee peittää huolella ja käyttää 6 tunnin sisällä. UHT-käsitelty. Pakattu suojaasuun.

RAVINTOSISÄLTÖ per 100 ml

Energia	150 kcal
Rasva	0 E% tai 0 g
Hiilihydraatit	89 E% tai 33 g
Proteiini	11 E% tai 4 g
Laktoosi	Vähälaktoosinen, <0,5 g
Gluteeni	Gluteeniton

VIITTEET: 1. Hoffman & Falvo (2004). Protein – which is best? Journal of Sports Science and Medicine. 3, 118–130. 2. Khoshoo V et al. (1996). Incidence of gastroesophageal reflux with whey and casein-based formulas in infants and in children with severe neurological impairment. J ped Gastroent Nutr. 22, 48–55. 3. Fried MD et al. (1992). Decrease in gastric emptying time and episodes of regurgitation in children with spastic quadriplegia fed a whey-based formula. J Ped. 120, 569–572. 4. Khoshoo V and Brown S. (2002). Gastric emptying of two whey-based formulas of different energy density and its clinical implication in children with volume intolerance. Eur J Clin Nutr. 56, 1–3. 5. Persson et al. (2007). Nutritional supplementation and dietary advice in geriatric patients at risk of malnutrition. Clinical Nutrition. 26, 216–224. 6. Faxen-Irving et al. (2002). The effect of nutritional intervention in elderly subjects residing in group-living for the demented. Eur. J. Clin. Nutr. 56, 221–227. 7. Stratton RJ, Elia M. Who benefits from nutritional support: what is the evidence? European journal of gastroenterology & hepatology. 2007 May;19(5):353-8.



RAVINTOARVO (/100 ml)

Energia	kcal	150
	kJ	638
Rasva (0 E%)	g	0
Hiilihydraatit (89 E%)	g	33
– josta sokerit	g	10
– laktoosi	g	<0,5
Ravintokuitu	g	0
Proteiini (11 E%)	g	4,0

KIVENNÄISAINHEET

Natrium	mg	<21
Kalium	mg	44 ^{1,2,6} /60 ³⁻⁵
Kloridi	mg	-
Kalsium	mg	40
Fosfori	mg	<24
Magnesium	mg	<16
Rauta	mg	-
Sinkki	mg	-
Kupari	µg	-
Mangaani	mg	-
Fluoridi	mg	-
Seleeni	µg	-
Kromi	µg	-
Molybdeeni	µg	-
Jodi	µg	20

VITAMIINIT

A-vitamiini	µg	150
D-vitamiini	µg	1,5
E-vitamiini	mg	1,6
K-vitamiini	µg	5,0
C-vitamiini	mg	13
Tiamiini	mg	0,28
Riboflaviini	mg	0,18
Niasiini	mg/mg NE	1,1/1,7
B₆-vitamiini	mg	0,28
Foolihappo	µg	40
B₁₂-vitamiini	µg	0,5
Biotiini	µg	5,0
Pantoteenihappo	mg	0,60

Suolaa	g	0,052
Osmolariteetti	mOsm/L	720 ¹ /775 ² /705 ³ 770 ⁴ /735 ⁵ /695 ⁶
Osmolaliteetti	mOsm/kg H ₂ O	930 ¹ /1000 ² /910 ³ 995 ⁴ /950 ⁵ /900 ⁶
Vesipitoisuus	g/100 ml	62

NE: Niasiiniekvivalentti

¹Omena, ²Rypäle-Omena, ³Appelsiini, ⁴Päärynä-Kirsikka, ⁵Ananas-Appelsiini,⁶Vadelma-Mustaherukka**AINESOSAT**

Vesi, glukoosisiirappi, hedelmämehu tiivisteestä*, hydrolysoitu heraproteiini (**maidosta**), sakkaroosi, happamuudensäätöaine (E330), vitamiinit (C, E, niasiini, pantoteenihappo, B₆, B₁, B₂, A, foolihappo, K, biotiini, D, B₁₂), aromi, emulgointiaine (E471), kaliumjodidi.

*Hedelmämehu tiivisteestä:

Omena: Omenamehu tiivisteestä (21%)**Rypäle-Omena:** Omena- ja rypälemehu tiivisteestä (16%)**Appelsiini:** Appelsiinimehu tiivisteestä (19%)**Päärynä-Kirsikka:** Päärynä- ja kirsikkamehu tiivisteestä (18%)**Ananas-Appelsiini:** Ananas- ja appelsiinimehu tiivisteestä (19%)**Vadelma-Mustaherukka:** Vadelma- ja mustaherukkamehu tiivisteestä (11%)

Tarkista aina pakkauksen tiedot ennen käyttöä.

Halal-sertifioitu**TILAUKSET**

Resource® Addera Plus -juomia voi ostaa apteekista tai tilata suoraan Oriolasta.

Puhelin: 010 429 555**Sähköposti:** laakemyynti@oriola.com**MAKU**

	VNR-NRO
Omena	33 64 26
Rypäle-Omena	33 64 27
Appelsiini	33 64 28
Päärynä-Kirsikka	33 64 29
Ananas-Appelsiini	33 64 30
Vadelma-Mustaherukka	33 64 31

MYNTIYKSIKÖ: 4 x 200 ml

Resource® Addera Plus on kliininen ravintovalmiste. Kelan korvattavuus koodeilla 601 ja 602.