

# RESOURCE® ADDERA PLUS

## En klar og energirig ernæringsdrik med protein. Baseret på frugtjuice.

Resource® Addera Plus er en lækende og letdrikkelig ernæringsdrik, der med fordel kan anvendes som et næringsrigt alternativ til vand, saft og som måltidsdrik. Den indeholder frugtjuice, som giver en frisk og naturlig smag. Produktet indeholder valleprotein fra mælk, som bidrager til genopbygning af kroppen.<sup>1</sup> Valleprotein i drikken kan bidrage til at lette ventrikeltømmningen og derved bidrage til en god tolerance.<sup>2-4</sup>

Resource® Addera Plus er beregnet til ernæringsmæssig behandling af patienter med underernæring eller i risiko for underernæring.<sup>5,6</sup> Velegnet til patienter, der har brug for tilsætning af energi og protein. Passer også godt til patienter med kronisk diarré, som er forårsaget af fedtmalsorption, ved glutenintolerance og ved kort tyndtarm.<sup>7</sup>

### ANVENDELSE

Resource® Addera Plus er en fødevarer til særlige medicinske formål. Skal anvendes under lægeligt tilsyn. Drikken er velegnet til voksne og børn over 3 år.

Omrystes før brug, serveres bedst kold. Kan fryses til is eller sorbet.

### DOSERING

Ifølge ordination eller 1–3 flasker pr. dag som måltidsdrik eller supplement. Drikken er ikke velegnet som eneste kilde til ernæring.

### OPBEVARING

Uåbnede flasker opbevares ved stuetemperatur. Åbnede flasker skal opbevares i køleskab og skal anvendes inden for 24 timer. Ernæringsdrik, som er hældt ud af flasken, skal tildækkes godt og anvendes inden for 6 timer ved opbevaring ved stuetemperatur. UHT-behandlet. Pakket i en beskyttende atmosfære.

### NÆRINGSINDHOLD pr. 100 ml

<b>Energi</b>	150 kcal
<b>Fedt</b>	0 E% eller 0 g
<b>Kulhydrat</b>	89 E% eller 33,5 g
<b>Protein</b>	11 E% eller 4 g
<b>Laktose</b>	Laktosefattig, <0,5 g
<b>Gluten</b>	Glutenfri

**REFERENCER:** 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.

**2 NYE SMAGS-VARIANTER**



**MED FRUGTJUICE FRA KONCENTRAT OG AROMA**

- 1,5 kcal/ml
- 8 g protein\*
- Indeholder ingen kunstige farvestoffer

**NÆRINGSDEKLARATION pr. 100 ml**

<b>Energi</b>	kcal	150
	kJ	637

<b>Fedt (0 E%)</b>	g	0
--------------------	---	---

<b>Kulhydrat (89 E%)</b>	g	33,5
--------------------------	---	------

– heraf sukkerarter	g	10
---------------------	---	----

– heraf laktose	g	<0,5
-----------------	---	------

<b>Kostfibre</b>	g	0
------------------	---	---

<b>Protein (11 E%)</b>	g	4,0
------------------------	---	-----

**MINERALER**

<b>Natrium</b>	mg	<25
----------------	----	-----

mmol	<1,1
------	------

<b>Kalium</b>	mg	60
---------------	----	----

mmol	1,5
------	-----

<b>Calcium</b>	mg	44
----------------	----	----

mmol	1,1
------	-----

<b>Fosfor</b>	mg	<25
---------------	----	-----

mmol	<0,81
------	-------

<b>Fosfat</b>	mg	<76,7
---------------	----	-------

mmol	<0,81
------	-------

<b>Magnesium</b>	mg	<15
------------------	----	-----

mmol	0,6
------	-----

<b>Jod</b>	µg	16
------------	----	----

**VITAMINER**

<b>Vitamin A</b>	µg	150
------------------	----	-----

<b>Vitamin D</b>	µg	1,8
------------------	----	-----

<b>Vitamin E</b>	mg	1,9
------------------	----	-----

<b>Vitamin K</b>	µg	6,0
------------------	----	-----

<b>Vitamin C</b>	mg	16
------------------	----	----

<b>Thiamin</b>	mg	0,30
----------------	----	------

<b>Riboflavin</b>	mg	0,20
-------------------	----	------

<b>Niacin</b>	mg/mg NE	1,1/2,0
---------------	----------	---------

<b>Vitamin B<sub>6</sub></b>	mg	0,30
------------------------------	----	------

<b>Folsyre</b>	µg	45
----------------	----	----

<b>Vitamin B<sub>12</sub></b>	µg	0,50
-------------------------------	----	------

<b>Biotin</b>	µg	6,0
---------------	----	-----

<b>Pantothen-syre</b>	mg	0,70
-----------------------	----	------

<b>Salt</b>	g	0,062
-------------	---	-------

<b>Osmolaritet</b>	mOsm/L	850
--------------------	--------	-----

<b>Osmolalitet</b>	mOsm/kg H <sub>2</sub> O	1 115
--------------------	--------------------------	-------

<b>Vand</b>	g/100 ml	76
-------------	----------	----

NE: Niacinækvivalent

**INGREDIENSER**

Vand, glukosesirup, frugtjuice fra koncentrat\*, hydrolyseret valleprotein (**mælk**), saccharose, surhedsregulerende middel (E330, E525), mineraler (kaliumcitrat, kaliumjodid), vitaminer (C, E, niacin, pantothen-syre, B<sub>6</sub>, thiamin, A, riboflavin, folsyre, K, biotin, D, B<sub>12</sub>), aroma, emulgator (E471).

*Rækkefølgen i ingredienslisten varierer lidt fra smagsvariant til smagsvariant.*

\*Frugtjuice pr. smagsvariant:

**Æble:** Æblejuice fra koncentrat (22,8 %)

**Vindrue-Æble:** Æble- og vindruejuice fra koncentrat (16,1 %)

**Appelsin:** Appelsinjuice fra koncentrat (13,9 %)

**Pære-Kirsebær:** Pære- og kirsebærjuice fra koncentrat (17,7 %)

**Ananas-Appelsin:** Ananas- og appelsinjuice fra koncentrat (14,1 %)

**Hindbær-Solbær:** Hindbær- og solbærjuice fra koncentrat (10,4 %)

**Multifrugt:** Blodappelsin-, vindrue- og mandarinjuice fra koncentrat (14,7 %)

**Lemonade:** Citronjuice fra koncentrat (7,1 %)

*Kontroller altid oplysningerne på emballagen før brug.*

**Halal-certificeret**

**BESTILLING**

**Hospitaler** bestiller ernæringsprodukter fra Nestlé Health Science hos Nestlé Kundeservice på mail [ordre@dk.nestle.com](mailto:ordre@dk.nestle.com) eller tlf. 35 46 03 20.

**Patienter/borgere/plejehjem** bestiller på apoteket, hos Simonsen & Weel (tlf. 46 55 75 40), MEDIQ Danmark A/S (tlf. 36 37 91 30) eller DanuCare (tlf. 71 99 47 10).

SMAG	PAKNING	VARENR.
Æble	4 x 200 ml	21 86 45
Vindrue-Æble	4 x 200 ml	21 86 43
Appelsin	4 x 200 ml	21 86 40
Pære-Kirsebær	4 x 200 ml	21 86 42
Ananas-Appelsin	4 x 200 ml	21 86 39
Hindbær-Solbær	4 x 200 ml	21 86 41
Multifrugt	4 x 200 ml	22 22 18
Lemonade	4 x 200 ml	22 22 15
Mix karton	6 x 4 x 200 ml	21 93 15

**LEVERES** i kasser à 6x4x200 ml

**Resource® Addera Plus er en fødevarer til særlige medicinske formål og skal anvendes under lægeligt tilsyn.**