

## Beschreibung

**Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät) mit Zuckern und Süßungsmitteln.**

IVA cooler™ ist eine trinkfertige, leucinfreie\* Aminosäuremischung mit essentiellen und nicht-essentiellen Aminosäuren, Kohlenhydraten, Vitaminen, Mineralstoffen, Spurenelementen und Docosahexaensäure (DHA). In der Geschmacksrichtung „Red (Himbeere & Vanille)“ erhältlich.

## Indikation

Zum Diätmanagement bei Isovalerialanazidämie (IVA) und anderen Stoffwechselerkrankungen, die eine Substitution mit leucinfreiem Eiweiß erfordern, geeignet ab 3 Jahren.

## Dosierung und Anwendung

Die Tagesdosis wird vom Arzt und/oder der Ernährungsfachkraft/Diätologin festgelegt und richtet sich nach Alter, Körpergewicht und individueller Stoffwechsellage.

IVA cooler™15 (130 ml) = 15 g Eiweißäquivalent

## WICHTIGE HINWEISE

Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.

Nicht als einzige Nahrungsquelle geeignet.

Geeignet ab 3 Jahren.

Darf nur bei diagnostizierter IVA verwendet werden.

Nicht zur parenteralen Verwendung geeignet.

Die Diät erfordert eine bedarfsgerechte Zufuhr an Energie, natürlichem Eiweiß und anderen Nährstoffen in vorgeschriebenen Mengen, um den Bedarf an Leucin, Flüssigkeit sowie den allgemeinen Nährstoffbedarf zu decken.

## Anwendungshinweise



1 Gut schütteln.



2 Öffnen.



3 Trinken.

Schmeckt gekühlt am besten.

Nach dem Öffnen direkt verzehren.

Nach dem Verzehr sollten ausreichend Wasser oder andere erlaubte Flüssigkeiten getrunken werden.

## Nährwertinformationen

		Pro 100 ml	Pro IVA cooler™15 130 ml
Brennwert/Energie	kJ	316	410
	kcal	75	97
Fett	g	0,9	1,2
davon:			
- gesättigte Fettsäuren	g	0,2	0,3
- Docosahexaensäure (DHA)	mg	77	100
Kohlenhydrate	g	5,1	6,6
davon:			
- Zucker	g	3,4	4,4
Eiweiß (Äquivalent)	g	11,5	15
davon:			
- L-Alanin	g	1,27	1,65
- L-Arginin	g	1,20	1,56
- L-Asparaginsäure	g	1,52	1,98
- L-Cystin	g	0,36	0,47
- L-Glutamin	g	0	0
- Glycin	g	1,01	1,31
- L-Histidin	g	0,43	0,56
- L-Isoleucin	g	0,88	1,14
- L-Leucin*	g	-	-
- L-Lysin	g	0,90	1,17
- L-Methionin	g	0,26	0,34
- L-Phenylalanin	g	0,68	0,88
- L-Prolin	g	1,07	1,39
- L-Serin	g	0,72	0,94
- L-Threonin	g	0,65	0,85
- L-Tryptophan	g	0,36	0,47
- L-Tyrosin	g	0,72	0,94
- L-Valin	g	1,16	1,51
Salz	g	0,15	0,20

## Nährwertinformationen

		Pro 100 ml	Pro IVA cooler™ 15 130 ml
<b>Vitamine</b>			
Vitamin A	µg RE	150	195
Vitamin D	µg	5,8	7,5
Vitamin E	mg α-TE	3,0	3,9
Vitamin K	µg	14	18
Vitamin C	mg	21	27
Thiamin	mg	0,40	0,52
Riboflavin	mg	0,44	0,57
Niacin	mg (mg NE)	2,0 (8,0)	2,6 (10)
Vitamin B6	mg	0,50	0,65
Folsäure	µg	58	75
Vitamin B12	µg	0,90	1,2
Biotin	µg	7,5	9,8
Pantothensäure	mg	1,1	1,4
<b>Mineralstoffe</b>			
Natrium	mg	60	78
	mmol	2,6	3,4
Kalium	mg	140	182
	mmol	3,5	4,6
Chlorid	mg	80	104
	mmol	2,2	2,9
Calcium	mg	230	299
	mmol	5,8	7,5
Phosphor	mg	205	267
	mmol	6,6	8,5
Magnesium	mg	63	82
	mmol	2,6	3,4
<b>Spurenelemente</b>			
Eisen	mg	4,2	5,5
Zink	mg	3,2	4,2
Kupfer	mg	0,42	0,55
Mangan	mg	0,29	0,38
Selen	µg	15	20
Chrom	µg	8,0	10
Molybdän	µg	13	17
Jod	µg	49	64
<b>Sonstige Nährstoffe</b>			
Cholin	mg	115	150
L-Carnitin	mg	13	17
Taurin	mg	25	33

RE = Retinoläquivalent

NE = Niacinäquivalent

α-TE = α-Tocopherol-Äquivalent

\* Leucin ist nicht zugesetzt, kann jedoch aufgrund anderer Zutaten in Spuren (<3mg/100ml) enthalten sein.

**Osmolalität**  
1550 mOsm/kg

**Osmolarität**  
1310 mOsm/l

### Lagerung

Kühl und trocken lagern.

Nach dem Öffnen: Verschlossen im Kühlschrank aufbewahren und innerhalb von 24 Stunden verwenden. Nahrungsreste, die nicht im Kühlschrank aufbewahrt wurden, nach einer Stunde verwerfen.



### Packungsgröße / Gewicht

**cooler<sub>15</sub>**

30 x 130 ml e Trinkbeutel = 3,9 l

### Geschmacksrichtung

Red (Himbeere & Vanille)

### Bestellinformation

Bezeichnung	Packungsgröße	Geschmack	PZN (DE)	PZN (AT)
IVA cooler™15	30 x 130 ml Trinkbeutel	● Red	10180345	4346528

### Zutaten

#### Red - Himbeere & Vanille

Wasser, Saccharose, L-Lysin-L-Aspartat, L-Arginin-L-Aspartat, Säureregulator (E296), Emulgator (**Sojalecithin**), L-Alanin, L-Valin, L-Prolin, Glycin, L-Isoleucin, Verdickungsmittel (E1422, E415), L-Tyrosin, L-Serin, Aroma, L-Phenylalanin, L-Threonin, Tricalciumphosphat, getrockneter Glukosesirup, L-Histidin, Magnesiumhydrogenphosphat, **Thunfischöl**, L-Tryptophan, L-Cystin, Cholinbitartrat, Trikaliumcitrat, L-Arginin, L-Methionin, Natriumchlorid, Farbstoff (E120), Maltodextrin, L-Ascorbinsäure, Süßungsmittel (Acesulfam K), Konservierungsstoff (E202, E211), Taurin, Zinkgluconat, L-Carnitin-L-Tartrat, Eisensulfat, DL-Alpha-Tocopheryllacetat, Kupfergluconat, Vitamin D (Cholecalciferol), Mangangluconat, Retinylacetat, Nicotinamid, D-Calciumpantothenat, Natriumselenit, Vitamin B12 (Cyanocobalamin), D-Biotin, Pyridoxinhydrochlorid, Kaliumiodid, Thiaminhydrochlorid, Riboflavin, Vitamin K (Phyllochinon), Folsäure (Pteroylmonoglutaminsäure), Chromchlorid, Natriummolybdat.

Unter Schutzatmosphäre verpackt.



**Enhancing Lives Together**

A Nestlé Health Science Company

Vertrieb durch:

Vitaflo Deutschland GmbH, Industriestr. 17, 61449 Steinbach  
+49 (0) 6172 253 23 40, [info@vitaflo.de](mailto:info@vitaflo.de), [www.vitaflo.de](http://www.vitaflo.de)

VD-PC-2022  
Stand: 01/22