



«Endlich wieder den
Fahrtwind spüren.
Den Weg ins Dorf schaffe
ich wieder mit dem Velo.»

Heidi, 78



ENSURE® PLUS ADVANCE

MEHR KRAFT!²⁻⁴

ENSURE® PLUS ADVANCE

- ✓ Einzigartige Formulierung: **hochkalorisch, aus Hoch-Protein, HMB und Vitamin D** zum Aufbau und Erhalt der Muskelgesundheit³⁻⁵
- ✓ **Nachweisliche Wirkung** zum Erhalt der Muskelmasse, für verbesserte Mobilität, Rehabilitation, Handschlusskraft, Muskelkraft und -funktion, Lebensqualität sowie reduzierte Mortalität²⁻¹¹
- ✓ **Wissenschaftlich formuliert:** >30 klinische Studien, >6000 Teilnehmer zu Ensure



INDIKATIONEN		AROMEN			
<ul style="list-style-type: none">• für Patienten mit (einem Risiko zur) Mangelernährung• bei Krebserkrankungen• bei neurologischen Erkrankungen• in der Rehabilitation oder nach Operationen• bei Lungentzündung / COPD• für polymorbide Patienten		<div>Banane (20035423; PC 66 38 643)</div> <div>Schokolade (20035457; PC 66 38 608)</div> <div>Vanille (20035421; PC 66 38 620)</div> <div>Kaffee (20035445; PC 66 38 695)</div> <div>Erdbeer (20035406; PC 66 38 672)</div>			
Nährwerte					
P/KH/F (En%)	Pro 100 ml		Pro 220 ml		
	24/45/29				
Energie (kcal)	150		330		
Proteine (g)	9,1		20,0		
HMB (g)	0,55		1,2		
Leucin (g)	0,81		1,78		
Kohlenhydrate (g)	16,80		37		
- davon Zucker (g)	6,8		15		
Fette (g)	4,80		11		
- davon SUFA g (%)	0,45 (10)		0,99 (10)		
- davon MUFA g (%)	2,35 (50)		4,9 (50)		
- davon PUFA g (%)	1,7 (39)		3,8 (39)		
- davon MCT (%)					
n-6:n-3		5,6:1			
Nahrungsfasern (g)	0,75		1,7		
- davon FOS (g)	0,75		1,7		
Osmolarität (mOsm/l)		557			
Cholin (mg)	70		154		
Taurin (mg)		-			
Carnitin (mg)	18		40		
Wasser (ml)	76,50		168		
Kcal:N		103:1			
Glutenfrei		✓			
Laktosefrei		laktosearm			
Mineralstoffe	Pro 100 ml	Pro 220 ml	Vitamine	Pro 100 ml	Pro 500 ml
Natrium (mg)	150	330	Vit. A (RE) (µg)	120	264
Kalium (mg)	270	594	- davon β-Carotin (RE) (µg)	60	132
Chlorid (mg)	63	139	Vit. D ₃ (µg/IU)	5,7/227	13/500
Calcium (mg)	227	499	Vit. E (α-TE) (mg/IU)	2,5/3,7	5,5/8,1
Phosphor (mg)	118	260	Vit. K ₁ (µg)	15	33
Magnesium (mg)	25	55	Vit. C (mg)	16	35
Eisen (mg)	2,1	4,6	Vit. B ₁	0,26	0,57
Zink (mg)	1,75	3,9	Vit. B ₂	0,30	0,70
Kupfer (mg)	0,25	0,54	Vit. B ₆	0,32	0,66
Mangan (mg)	0,45	0,99	Vit. B ₁₂	0,65	1,4
Jod (µg)	22	48	Niacin (mg NE)	3,0	6,6
Molybdän (µg)	15	33	Folsäure (µg)	35	77
Chrom (µg)	8,5	19	Biotin (µg)	6,0	13
Selen (µg)	9,0	20	Pantothensäure (mg)	1,1	2,4

CaHMB: Calcium-β-Hydroxy-β-Methylbutyrat; Leucin als Teil der Proteinquelle. Der Wert errechnet sich aus den typischen Aminosäureprofilen einzelner Zutaten; FOS: Fructooligosaccharide
³Nachweisliche Wirkung zum Erhalt der Muskelmasse, für verbesserte Muskelkraft und -funktion.
⁴Gomes F et al. Clin Nutr 2018; 37 (1): 336-353; ESPEN: European Society for Clinical Nutrition and Metabolism. ⁵Olveira G et al. Clin Nutr 2016;35(5):1015-1022. ⁶Cramer JT et al. J Am Med Dir Assoc 2016;17(11):1044-1055. ⁷Berton L et al. PLoS One. 2015;10(11):e0141757. ⁸Ritch CR et al. J Urol 2019;201(3): 470-477. ⁹Deutz NE et al. Clin Nutr 2016;35(1):18-26. ¹⁰Deutz NE et al. Clin Nutr 2020. ¹¹Kinaci O et al. Nutr Clin Pract 2016;31(6):829-835. ¹²Malafarina V et al. Maturitas 2017;101:42-50. ¹³De Luis DA et al. Nutr Hosp 2015;32(1):202-207. ¹⁴De Luis DA et al. Eur Geriatr Med 018;9(6):809-817.



HIER
MUSTER
BESTELLEN

Abbott AG
 Hotline **0800 88 80 81** oder
 Tel. **041 768 43 33**
www.nutrition.abbott.ch

