



QVC Italia – Foglio Ingredienti

Brand	NUTRITASK
Nome del prodotto o del Kit	NUTRITASK
Peso Netto complessivo	5 pouch da 220g
Varianti o composizioni dei Kit	Gusti: cioccolato, vaniglia, banana

⇒ Nel caso di Kit, le seguenti tabelle vanno compilate per ogni prodotto. Copiare le tabelle quante volte necessario.

Nome del prodotto e Peso Netto	NUTRITASK 220g, gusto BANANA
Paese di Origine	San Marino
Indirizzo Responsabile del Prodotto in EU	PromoPharma spa Via Biagio di Santolino 156 47892 San Marino
Condizioni di Conservazione	Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano da fonti di calore. Una volta aperto conservare in frigorifero e consumare entro 3 giorni.
Ingredienti	Ingredienti: latte intero delattosato (lattosio inferiore a 0,1 g per 100 g), proteina del latte 7,5%, Maltodestrine, FOS (Frutto-oligosaccaridi), Amido modificato di mais, Carbonato di calcio, Citrato di potassio, Trimagnesio dicitrato anidro, Ferro gluconato, Zinco gluconato, Rame gluconato, Manganese solfato, Vitamina C (acido L-ascorbico), Vitamina E acetato, Vitamina B3 Niacina (Nicotinamide), Acido pantotenico (D-pantotenato di calcio), Vitamina B6 (cloridrato di piridossina), Vitamina A (acetato di retinile), Vitamina K2 (menachinone), Vitamina B2 (riboflavina), Vitamina D (coleciferolo), Vitamina B1 (cloridrato di tiamina), Sodio selenito, Acido folico, Ioduro di potassio, Vitamina B12 (cianocobalamina), Biotina (D-biotina), addensante: carragenina, stabilizzante: fosfato di sodio. Aromi. Edulcorante: sucralosio. Per gli allergeni vedi ingredienti in grassetto .
Avvertenze e Allergeni	Avvertenze: è importante mantenere un adeguato apporto giornaliero di liquidi e praticare regolarmente attività fisica. Il prodotto va utilizzato nell'ambito di una dieta che deve necessariamente comprendere altri alimenti. Per l'utilizzo in gravidanza, allattamento e negli adolescenti, oppure per utilizzi superiori alle otto settimane consecutive, consultare il parere del medico. Per poter ottenere l'effetto indicato è necessario sostituire ogni giorno un pasto principale con "NUTRITASK®". Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano da fonti di calore. Una volta aperto conservare in frigorifero e consumare entro 3 giorni. AGITARE PRIMA DELL'USO.



QVC Italia – Foglio Ingredienti

Informazioni Nutrizionali	CARATTERISTICHE NUTRIZIONALI/NUTRITION FACTS**		
	Valori medi/Average content	Per 100 g	Per porzione/Per serving (220 g)
	Energia/Energy	101 kcal/429 kJ	222 kcal/943 kJ
	Grassi/Fat	3,6 g	8,0 g
	di cui/of which:		
	acidi grassi saturi/saturated fatty acids	2,2 g	4,9 g
	acidi grassi monoinsaturi/monounsaturated fatty acids	0,9 g	1,9 g
	acidi grassi polinsaturi/polyunsaturated fatty acids	0,5 g	1,2 g
	Carboidrati/Carbohydrates	6,8 g	15 g
	di cui zuccheri/of which sugar	6,8 g	15 g
Fibre/Fibers	0,4 g	1,0 g	
Proteine/Protein	10 g	22 g	
Sale/Salt	0,127 g	0,280 g	

VITAMINE/VITAMINS			
Valori medi/Average content	Per 100 g	Per porzione/Per serving (220 g)	% NRV per porzione/per serving
Vitamina A/Vitamin A	109 µg	240 µg	30
Vitamina D/Vitamin D	1,4 µg	3,0 µg	60
Vitamina E/Vitamin E	3,2 mg	7,0 mg	56
Vitamina K/Vitamin K	15 µg	33,2 µg	44
Vitamina C/Vitamin C	11 mg	24,2 mg	30
Tiamina/Thiamine	0,28 mg	0,6 mg	45
Riboflavina/Riboflavin	0,41 mg	0,9 mg	57
Niacina/Niacin	3,1 mg	6,8 mg	43
Vitamina B6/Vitamin B6	0,28 mg	0,6 mg	43
Acido folico/Folic acid	41 µg	90 µg	40
Vitamina B12/Vitamin B12	0,64 µg	1,4 µg	56
Biotina/Biotin	7 µg	15,4 µg	31
Acido Pantotenico/Pantothenic acid	1,4 mg	3,2 mg	48

MINERALI/MINERALS			
	Per 100 g	Per porzione/Per serving (220 g)	% NRV per porzione/per serving
Potassio/Potassium	272 mg	600 mg	30
Calcio/Calcium	109 mg	240 mg	30
Fosforo/Phosphorus	95 mg	210 mg	30
Magnesio/Magnesium	51 mg	112 mg	30
Ferro/Iron	1,9 mg	4,2 mg	30
Zinco/Zinc	1,9 mg	4,1 mg	41
Rame/Copper	0,3 mg	0,7 mg	70
Manganese/Manganese	0,27 mg	0,6 mg	30
Selenio/Selenium	16,8 µg	36,9 µg	67
Iodio/Iodine	49 µg	108 µg	72

NRV: valori nutritivi di riferimento/nutrient reference values

Istruzioni per l'uso	La sostituzione di un pasto giornaliero principale con Nutritask® contribuisce al mantenimento di peso. Un pouch equivale ad un pasto completo e bilanciato, con vitamine e minerali.
----------------------	---

Nome del prodotto e Peso Netto	NUTRITASK 220g, gusto CIOCCOLATO
Paese di Origine	San Marino
Indirizzo Responsabile del Prodotto in EU	PromoPharma spa Via Biagio di Santolino 156 47892 San Marino
Condizioni di Conservazione	Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano da fonti di calore. Una volta aperto conservare in frigorifero e consumare entro 3 giorni.

Ingredienti	<p>Ingredienti: latte intero delattosato (lattosio inferiore a 0,1 g per 100 g), proteina del latte 7,5%, Maltodestrine, Cacao amaro in polvere, FOS (Frutto-oligosaccaridi), Amido modificato di mais, Carbonato di calcio, Citrato di potassio, Trimagnesio dicitrato anidro, Ferro gluconato, Zinco gluconato, Rame gluconato, Manganese solfato, Vitamina C (acido L-ascorbico), Vitamina E acetato, Vitamina B3 Niacina (Nicotinamide), Acido pantotenico (D-pantotenato di calcio), Vitamina B6 (cloridrato di piridossina), Vitamina A (acetato di retinile), Vitamina K2 (menachinone), Vitamina B2 (riboflavina), Vitamina D (colecalfiferolo), Vitamina B1 (cloridrato di tiamina), Sodio selenito, Acido folico, Ioduro di potassio, Vitamina B12 (cianocobalamina), Biotina (D-biotina), addensante: carragenina, stabilizzante: fosfato di sodio. Edulcorante: sucralosio.</p> <p>Per gli allergeni vedi ingredienti in grassetto.</p>																																																																																																																																																			
Avvertenze e Allergeni	<p>Avvertenze: è importante mantenere un adeguato apporto giornaliero di liquidi e praticare regolarmente attività fisica.</p> <p>Il prodotto va utilizzato nell'ambito di una dieta che deve necessariamente comprendere altri alimenti. Per l'utilizzo in gravidanza, allattamento e negli adolescenti, oppure per utilizzi superiori alle otto settimane consecutive, consultare il parere del medico. Per poter ottenere l'effetto indicato è necessario sostituire ogni giorno un pasto principale con "NUTRITASK®". Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano da fonti di calore. Una volta aperto conservare in frigorifero e consumare entro 3 giorni. AGITARE PRIMA DELL'USO.</p>																																																																																																																																																			
Informazioni Nutrizionali	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">CARATTERISTICHE NUTRIZIONALI/NUTRITION FACTS**</th> </tr> <tr> <th>Valori medi/Average content</th> <th>Per 100 g</th> <th>Per porzione/Per serving (220 g)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Energia/Energy</td> <td>105 kcal/453 kJ</td> <td>232 kcal/997 kJ</td> </tr> <tr> <td>Grassi/Fat</td> <td>3,7 g</td> <td>8,2 g</td> </tr> <tr> <td>di cui/of which:</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>acidi grassi saturi/saturated fatty acids</td> <td>2,3 g</td> <td>5,0 g</td> </tr> <tr> <td>acidi grassi monoinsaturi/monounsaturated fatty acids</td> <td>0,9 g</td> <td>2,0 g</td> </tr> <tr> <td>acidi grassi polinsaturi/polyunsaturated fatty acids</td> <td>0,5 g</td> <td>1,2 g</td> </tr> <tr> <td>Carboidrati/Carbohydrates</td> <td>7,7 g</td> <td>17 g</td> </tr> <tr> <td>di cui zuccheri/of which sugar</td> <td>7,7 g</td> <td>17 g</td> </tr> <tr> <td>Fibre/Fibers</td> <td>0,4 g</td> <td>1,0 g</td> </tr> <tr> <td>Proteine/Protein</td> <td>10 g</td> <td>22 g</td> </tr> <tr> <td>Sale/Salt</td> <td>0,127 g</td> <td>0,280 g</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">VITAMINE/VITAMINS</th> </tr> <tr> <th>Valori medi/Average content</th> <th>Per 100 g</th> <th>Per porzione/Per serving (220 g)</th> <th>% NRV per porzione/per serving</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Vitamina A/Vitamin A</td> <td>109 µg</td> <td>240 µg</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>Vitamina D/Vitamin D</td> <td>1,4 µg</td> <td>3,0 µg</td> <td>60</td> </tr> <tr> <td>Vitamina E/Vitamin E</td> <td>3,2 µg</td> <td>7,0 mg</td> <td>56</td> </tr> <tr> <td>Vitamina K/Vitamin K</td> <td>15 µg</td> <td>33,2 µg</td> <td>44</td> </tr> <tr> <td>Vitamina C/Vitamin C</td> <td>11 mg</td> <td>24,2 mg</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>Tiamina/Thiamine</td> <td>0,28 mg</td> <td>0,6 mg</td> <td>45</td> </tr> <tr> <td>Riboflavina/Riboflavin</td> <td>0,41 mg</td> <td>0,9 mg</td> <td>57</td> </tr> <tr> <td>Niacina/Niacin</td> <td>3,1 mg</td> <td>6,8 mg</td> <td>43</td> </tr> <tr> <td>Vitamina B6/Vitamin B6</td> <td>0,28 mg</td> <td>0,6 mg</td> <td>43</td> </tr> <tr> <td>Acido folico/Folic acid</td> <td>41 µg</td> <td>90 µg</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>Vitamina B12/Vitamin B12</td> <td>0,64 µg</td> <td>1,4 µg</td> <td>56</td> </tr> <tr> <td>Biotina/Biotin</td> <td>7 µg</td> <td>15,4 µg</td> <td>31</td> </tr> <tr> <td>Acido Pantotenico/Pantothenic acid</td> <td>1,4 mg</td> <td>3,2 mg</td> <td>48</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">MINERALI/MINERALS</th> </tr> <tr> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Potassio/Potassium</td> <td>272 mg</td> <td>600 mg</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>Calcio/Calcium</td> <td>109 mg</td> <td>240 mg</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>Fosforo/Phosphorus</td> <td>95 mg</td> <td>210 mg</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>Magnesio/Magnesium</td> <td>51 mg</td> <td>112 mg</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>Ferro/Iron</td> <td>1,9 mg</td> <td>4,2 mg</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>Zinco/Zinc</td> <td>1,9 mg</td> <td>4,1 mg</td> <td>41</td> </tr> <tr> <td>Rame/Copper</td> <td>0,3 mg</td> <td>0,7 mg</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>Manganese/Manganese</td> <td>0,27 mg</td> <td>0,6 mg</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>Selenio/Selenium</td> <td>16,8 µg</td> <td>36,9 µg</td> <td>67</td> </tr> <tr> <td>Iodio/Iodium</td> <td>49 µg</td> <td>108 µg</td> <td>72</td> </tr> </tbody> </table>	CARATTERISTICHE NUTRIZIONALI/NUTRITION FACTS**			Valori medi/Average content	Per 100 g	Per porzione/Per serving (220 g)	Energia/Energy	105 kcal/453 kJ	232 kcal/997 kJ	Grassi/Fat	3,7 g	8,2 g	di cui/of which:			acidi grassi saturi/saturated fatty acids	2,3 g	5,0 g	acidi grassi monoinsaturi/monounsaturated fatty acids	0,9 g	2,0 g	acidi grassi polinsaturi/polyunsaturated fatty acids	0,5 g	1,2 g	Carboidrati/Carbohydrates	7,7 g	17 g	di cui zuccheri/of which sugar	7,7 g	17 g	Fibre/Fibers	0,4 g	1,0 g	Proteine/Protein	10 g	22 g	Sale/Salt	0,127 g	0,280 g	VITAMINE/VITAMINS				Valori medi/Average content	Per 100 g	Per porzione/Per serving (220 g)	% NRV per porzione/per serving	Vitamina A/Vitamin A	109 µg	240 µg	30	Vitamina D/Vitamin D	1,4 µg	3,0 µg	60	Vitamina E/Vitamin E	3,2 µg	7,0 mg	56	Vitamina K/Vitamin K	15 µg	33,2 µg	44	Vitamina C/Vitamin C	11 mg	24,2 mg	30	Tiamina/Thiamine	0,28 mg	0,6 mg	45	Riboflavina/Riboflavin	0,41 mg	0,9 mg	57	Niacina/Niacin	3,1 mg	6,8 mg	43	Vitamina B6/Vitamin B6	0,28 mg	0,6 mg	43	Acido folico/Folic acid	41 µg	90 µg	40	Vitamina B12/Vitamin B12	0,64 µg	1,4 µg	56	Biotina/Biotin	7 µg	15,4 µg	31	Acido Pantotenico/Pantothenic acid	1,4 mg	3,2 mg	48	MINERALI/MINERALS								Potassio/Potassium	272 mg	600 mg	30	Calcio/Calcium	109 mg	240 mg	30	Fosforo/Phosphorus	95 mg	210 mg	30	Magnesio/Magnesium	51 mg	112 mg	30	Ferro/Iron	1,9 mg	4,2 mg	30	Zinco/Zinc	1,9 mg	4,1 mg	41	Rame/Copper	0,3 mg	0,7 mg	70	Manganese/Manganese	0,27 mg	0,6 mg	30	Selenio/Selenium	16,8 µg	36,9 µg	67	Iodio/Iodium	49 µg	108 µg	72
CARATTERISTICHE NUTRIZIONALI/NUTRITION FACTS**																																																																																																																																																				
Valori medi/Average content	Per 100 g	Per porzione/Per serving (220 g)																																																																																																																																																		
Energia/Energy	105 kcal/453 kJ	232 kcal/997 kJ																																																																																																																																																		
Grassi/Fat	3,7 g	8,2 g																																																																																																																																																		
di cui/of which:																																																																																																																																																				
acidi grassi saturi/saturated fatty acids	2,3 g	5,0 g																																																																																																																																																		
acidi grassi monoinsaturi/monounsaturated fatty acids	0,9 g	2,0 g																																																																																																																																																		
acidi grassi polinsaturi/polyunsaturated fatty acids	0,5 g	1,2 g																																																																																																																																																		
Carboidrati/Carbohydrates	7,7 g	17 g																																																																																																																																																		
di cui zuccheri/of which sugar	7,7 g	17 g																																																																																																																																																		
Fibre/Fibers	0,4 g	1,0 g																																																																																																																																																		
Proteine/Protein	10 g	22 g																																																																																																																																																		
Sale/Salt	0,127 g	0,280 g																																																																																																																																																		
VITAMINE/VITAMINS																																																																																																																																																				
Valori medi/Average content	Per 100 g	Per porzione/Per serving (220 g)	% NRV per porzione/per serving																																																																																																																																																	
Vitamina A/Vitamin A	109 µg	240 µg	30																																																																																																																																																	
Vitamina D/Vitamin D	1,4 µg	3,0 µg	60																																																																																																																																																	
Vitamina E/Vitamin E	3,2 µg	7,0 mg	56																																																																																																																																																	
Vitamina K/Vitamin K	15 µg	33,2 µg	44																																																																																																																																																	
Vitamina C/Vitamin C	11 mg	24,2 mg	30																																																																																																																																																	
Tiamina/Thiamine	0,28 mg	0,6 mg	45																																																																																																																																																	
Riboflavina/Riboflavin	0,41 mg	0,9 mg	57																																																																																																																																																	
Niacina/Niacin	3,1 mg	6,8 mg	43																																																																																																																																																	
Vitamina B6/Vitamin B6	0,28 mg	0,6 mg	43																																																																																																																																																	
Acido folico/Folic acid	41 µg	90 µg	40																																																																																																																																																	
Vitamina B12/Vitamin B12	0,64 µg	1,4 µg	56																																																																																																																																																	
Biotina/Biotin	7 µg	15,4 µg	31																																																																																																																																																	
Acido Pantotenico/Pantothenic acid	1,4 mg	3,2 mg	48																																																																																																																																																	
MINERALI/MINERALS																																																																																																																																																				
Potassio/Potassium	272 mg	600 mg	30																																																																																																																																																	
Calcio/Calcium	109 mg	240 mg	30																																																																																																																																																	
Fosforo/Phosphorus	95 mg	210 mg	30																																																																																																																																																	
Magnesio/Magnesium	51 mg	112 mg	30																																																																																																																																																	
Ferro/Iron	1,9 mg	4,2 mg	30																																																																																																																																																	
Zinco/Zinc	1,9 mg	4,1 mg	41																																																																																																																																																	
Rame/Copper	0,3 mg	0,7 mg	70																																																																																																																																																	
Manganese/Manganese	0,27 mg	0,6 mg	30																																																																																																																																																	
Selenio/Selenium	16,8 µg	36,9 µg	67																																																																																																																																																	
Iodio/Iodium	49 µg	108 µg	72																																																																																																																																																	



QVC Italia – Foglio Ingredienti

Istruzioni per l'uso	La sostituzione di un pasto giornaliero principale con Nutritask® contribuisce al mantenimento di peso. Un pouch equivale ad un pasto completo e bilanciato, con vitamine e minerali.
Nome del prodotto e Peso Netto	NUTRITASK 220g, gusto VANIGLIA
Paese di Origine	San Marino
Indirizzo Responsabile del Prodotto in EU	PromoPharma spa Via Biagio di Santolino 156 47892 San Marino
Condizioni di Conservazione	Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano da fonti di calore. Una volta aperto conservare in frigorifero e consumare entro 3 giorni.
Ingredienti	<p>Ingredienti: latte intero delattosato (lattosio inferiore a 0,1 g per 100 g), proteina del latte 7,5%, Maltodestrine, FOS (Frutto-oligosaccaridi), Amido modificato di mais, Carbonato di calcio, Citrato di potassio, Trimagnesio dicitrato anidro, Ferro gluconato, Zinco gluconato, Rame gluconato, Manganese solfato, Vitamina C (acido L-ascorbico), Vitamina E acetato, Vitamina B3 Niacina (Nicotinamide), Acido pantotenico (D-pantotenato di calcio), Vitamina B6 (cloridrato di piridossina), Vitamina A (acetato di retinile), Vitamina K2 (menachinone), Vitamina B2 (riboflavina), Vitamina D (colecalciferolo), Vitamina B1 (cloridrato di tiamina), Sodio selenito, Acido folico, Ioduro di potassio, Vitamina B12 (cianocobalamina), Biotina (D-biotina), addensante: carragenina, stabilizzante: fosfato di sodio. Aromi. Edulcorante: sucralosio.</p> <p>Per gli allergeni vedi ingredienti in grassetto.</p>
Avvertenze e Allergeni	<p>Avvertenze: è importante mantenere un adeguato apporto giornaliero di liquidi e praticare regolarmente attività fisica.</p> <p>Il prodotto va utilizzato nell'ambito di una dieta che deve necessariamente comprendere altri alimenti. Per l'utilizzo in gravidanza, allattamento e negli adolescenti, oppure per utilizzi superiori alle otto settimane consecutive, consultare il parere del medico. Per poter ottenere l'effetto indicato è necessario sostituire ogni giorno un pasto principale con "NUTRITASK®". Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano da fonti di calore. Una volta aperto conservare in frigorifero e consumare entro 3 giorni. AGITARE PRIMA DELL'USO.</p>



QVC Italia – Foglio Ingredienti

Informazioni Nutrizionali

CARATTERISTICHE NUTRIZIONALI/NUTRITION FACTS**		
Valori medi/Average content	Per 100 g	Per porzione/ Per serving (220 g)
Energia/Energy	101 kcal/429 kJ	222 kcal/943 kJ
Grassi/Fat	3,6 g	8,0 g
di cui/of which:		
acidi grassi saturi/saturated fatty acids	2,2 g	4,9 g
acidi grassi monoinsaturi/monounsaturated fatty acids	0,9 g	1,9 g
acidi grassi polinsaturi/polyunsaturated fatty acids	0,5 g	1,2 g
Carboidrati/Carbohydrates	6,8 g	15 g
di cui zuccheri/of which sugar	6,8 g	15 g
Fibre/Fibers	0,4 g	1,0 g
Proteine/Protein	10 g	22 g
Sale/Salt	0,127 g	0,280 g

VITAMINE/VITAMINS			
Valori medi/Average content	Per 100 g	Per porzione/ Per serving (220 g)	% NRV per porzione/ per serving
Vitamina A/Vitamin A	109 µg	240 µg	30
Vitamina D/Vitamin D	1,4 µg	3,0 µg	60
Vitamina E/Vitamin E	3,2 µg	7,0 mg	56
Vitamina K/Vitamin K	15 µg	33,2 µg	44
Vitamina C/Vitamin C	11 mg	24,2 mg	30
Tiamina/Thiamine	0,28 mg	0,6 mg	45
Riboflavina/Riboflavin	0,41 mg	0,9 mg	57
Niacina/Niacin	3,1 mg	6,8 mg	43
Vitamina B6/Vitamin B6	0,28 mg	0,6 mg	43
Acido folico/Folic acid	41 µg	90 µg	40
Vitamina B12/Vitamin B12	0,64 µg	1,4 µg	56
Biotina/Biotin	7 µg	15,4 µg	31
Acido Pantotenico/Pantothenic acid	1,4 mg	3,2 mg	48
MINERALI/MINERALS			
Potassio/Potassium	272 mg	600 mg	30
Calcio/Calcium	109 mg	240 mg	30
Fosforo/Phosphorus	95 mg	210 mg	30
Magnesio/Magnesium	51 mg	112 mg	30
Ferro/Iron	1,9 mg	4,2 mg	30
Zinco/Zinc	1,9 mg	4,1 mg	41
Rame/Copper	0,3 mg	0,7 mg	70
Manganese/Manganese	0,27 mg	0,6 mg	30
Selenio/Selenium	16,8 µg	36,9 µg	67
Iodio/Iodine	49 µg	108 µg	72

NRV: valori nutritivi di riferimento/nutrient reference values

Istruzioni per l'uso

La sostituzione di un pasto giornaliero principale con Nutritask® contribuisce al mantenimento di peso. Un pouch equivale ad un pasto completo e bilanciato, con vitamine e minerali.