



QVC Italia – Foglio Ingredienti

Brand	COLPROPUR
Nome del prodotto o del Kit	COLPROPUR IMMUNO PROTECT
Peso Netto complessivo	309 gr
Varianti o composizioni dei Kit	Gusto neutro

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

Nome del prodotto e Peso Netto	COLPROPUR IMMUNO PROTECT, 309 gr
Paese di Origine	Spagna
Indirizzo Responsabile del Prodotto in EU	Juan Pedro Alcántara Technical Director PROTEIN, S.A. C/ Creus s/n, Pol. Ind. Celrà 17460 Celrà, Girona (SPAIN) e-mail: jp.alcantara@proteinsa..com
Condizioni di Conservazione	Conservare in luogo fresco e asciutto
Ingredienti	<p>INGREDIENTI: Proteina collagene idrolizzata COLPROPUR D[®], vitamina C, gluconato di zinco, pirofosfato ferrico, vitamina E, lievito al selenio, vitamina B3, edulcorante: glicosidi dello steviolo, vitamina D3, vitamina B12, citrato di rame, vitamina B6, vitamina B2, vitamina A, vitamina B9 e aroma.</p>

Avvertenze e Allergeni	<p>IMPORTANTE: Non adatto a persone affette da fenilchetonuria né intolleranti a uno qualsiasi degli ingredienti. L'assunzione da parte di persone che necessitano di una dieta povera di proteine (insufficienza renale o epatica molto grave) richiede la supervisione di un medico. Gli integratori alimentari non vanno intesi quali sostituti di una dieta varia, equilibrata e uno stile di vita sano. Si consiglia di non superare la dose giornaliera raccomandata. Il prodotto deve essere tenuto fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni. In caso di gravidanza, allattamento, assunzione di farmaci o patologie, o malattia grave, consultare il medico prima di assumere il prodotto.</p>																																																																																																														
Informazioni Nutrizionali	<table border="1"> <thead> <tr> <th>DICHIARAZIONE NUTRIZIONALE</th> <th>per 100g</th> <th colspan="2">per dose 10,3 g</th> <th>%VNR*</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Valore energetico</td> <td>1,670 kJ 388 Kcal</td> <td>172 kJ</td> <td>40 Kcal</td> <td>%VNR*</td> </tr> <tr> <td>Grassi</td> <td>0 g</td> <td>0 g</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>di cui Acidi grassi saturi</td> <td>0 g</td> <td>0 g</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Carboidrati</td> <td>1 g</td> <td>0,1 g</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>di cui Zuccheri</td> <td>0 g</td> <td>0 g</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Proteine (N_r x 6,25)</td> <td>97 g</td> <td>10 g</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>di cui Collagene idrolizzato</td> <td>97 g</td> <td>10 g</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Sale (Sodio x 2,5)</td> <td>1 g</td> <td>0,1 g</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Ferro (Fe)</td> <td>68 mg</td> <td>7 mg</td> <td></td> <td>50%</td> </tr> <tr> <td>Zinco (Zn)</td> <td>49 mg</td> <td>5 mg</td> <td></td> <td>50%</td> </tr> <tr> <td>Rame (Cu)</td> <td>5 mg</td> <td>0,5 mg</td> <td></td> <td>50%</td> </tr> <tr> <td>Selenio (Se)</td> <td>267 µg</td> <td>27,5 µg</td> <td></td> <td>50%</td> </tr> <tr> <td>Vitamina C</td> <td>777 mg</td> <td>80 mg</td> <td></td> <td>100%</td> </tr> <tr> <td>Vitamina B3 (Niacina)</td> <td>78 mg</td> <td>8 mg</td> <td></td> <td>50%</td> </tr> <tr> <td>Vitamina E (Tocoferolo 50%)</td> <td>58 mg</td> <td>6 mg</td> <td></td> <td>50%</td> </tr> <tr> <td>Vitamina B6 (Piridossina)</td> <td>7 mg</td> <td>0,7 mg</td> <td></td> <td>50%</td> </tr> <tr> <td>Vitamina B2 (Riboflavina)</td> <td>7 mg</td> <td>0,7 mg</td> <td></td> <td>50%</td> </tr> <tr> <td>Vitamina A (Acetato di retinolo)</td> <td>3883 µg</td> <td>400 µg</td> <td></td> <td>50%</td> </tr> <tr> <td>Vitamina B9 (Acido folico)</td> <td>971 µg</td> <td>100 µg</td> <td></td> <td>50%</td> </tr> <tr> <td>Vitamina D3 (Colecalciferolo)</td> <td>49 µg</td> <td>5 µg</td> <td></td> <td>100%</td> </tr> <tr> <td>Vitamina B12 (Cianocobalamina 0,1%)</td> <td>12 µg</td> <td>1,25 µg</td> <td></td> <td>50%</td> </tr> </tbody> </table> <p>(*) % VNR = % dei Valori Nutritivi di Riferimento (adulti) Reg. UE 1169/2011</p>	DICHIARAZIONE NUTRIZIONALE	per 100g	per dose 10,3 g		%VNR*	Valore energetico	1,670 kJ 388 Kcal	172 kJ	40 Kcal	%VNR*	Grassi	0 g	0 g			di cui Acidi grassi saturi	0 g	0 g			Carboidrati	1 g	0,1 g			di cui Zuccheri	0 g	0 g			Proteine (N _r x 6,25)	97 g	10 g			di cui Collagene idrolizzato	97 g	10 g			Sale (Sodio x 2,5)	1 g	0,1 g			Ferro (Fe)	68 mg	7 mg		50%	Zinco (Zn)	49 mg	5 mg		50%	Rame (Cu)	5 mg	0,5 mg		50%	Selenio (Se)	267 µg	27,5 µg		50%	Vitamina C	777 mg	80 mg		100%	Vitamina B3 (Niacina)	78 mg	8 mg		50%	Vitamina E (Tocoferolo 50%)	58 mg	6 mg		50%	Vitamina B6 (Piridossina)	7 mg	0,7 mg		50%	Vitamina B2 (Riboflavina)	7 mg	0,7 mg		50%	Vitamina A (Acetato di retinolo)	3883 µg	400 µg		50%	Vitamina B9 (Acido folico)	971 µg	100 µg		50%	Vitamina D3 (Colecalciferolo)	49 µg	5 µg		100%	Vitamina B12 (Cianocobalamina 0,1%)	12 µg	1,25 µg		50%
DICHIARAZIONE NUTRIZIONALE	per 100g	per dose 10,3 g		%VNR*																																																																																																											
Valore energetico	1,670 kJ 388 Kcal	172 kJ	40 Kcal	%VNR*																																																																																																											
Grassi	0 g	0 g																																																																																																													
di cui Acidi grassi saturi	0 g	0 g																																																																																																													
Carboidrati	1 g	0,1 g																																																																																																													
di cui Zuccheri	0 g	0 g																																																																																																													
Proteine (N _r x 6,25)	97 g	10 g																																																																																																													
di cui Collagene idrolizzato	97 g	10 g																																																																																																													
Sale (Sodio x 2,5)	1 g	0,1 g																																																																																																													
Ferro (Fe)	68 mg	7 mg		50%																																																																																																											
Zinco (Zn)	49 mg	5 mg		50%																																																																																																											
Rame (Cu)	5 mg	0,5 mg		50%																																																																																																											
Selenio (Se)	267 µg	27,5 µg		50%																																																																																																											
Vitamina C	777 mg	80 mg		100%																																																																																																											
Vitamina B3 (Niacina)	78 mg	8 mg		50%																																																																																																											
Vitamina E (Tocoferolo 50%)	58 mg	6 mg		50%																																																																																																											
Vitamina B6 (Piridossina)	7 mg	0,7 mg		50%																																																																																																											
Vitamina B2 (Riboflavina)	7 mg	0,7 mg		50%																																																																																																											
Vitamina A (Acetato di retinolo)	3883 µg	400 µg		50%																																																																																																											
Vitamina B9 (Acido folico)	971 µg	100 µg		50%																																																																																																											
Vitamina D3 (Colecalciferolo)	49 µg	5 µg		100%																																																																																																											
Vitamina B12 (Cianocobalamina 0,1%)	12 µg	1,25 µg		50%																																																																																																											
Istruzioni per l'uso	<p>MODO D'USO: Assumere 10,3 grammi al giorno (l'intero contenuto del dosatore) disciolti in un bicchiere di un liquido a scelta a temperatura ambiente.</p>  <p>15" 30" 15"</p>																																																																																																														