



QVC Italia – Foglio Ingredienti

Brand	DRENAX
Nome del prodotto o del Kit	Drenax Forte Pancia Piatta
Peso Netto complessivo	66g – 2x 33 g
Varianti o composizioni dei Kit	2x 30 compresse

Nome del prodotto e Peso Netto	Drenax Forte Pancia Piatta 30 compresse 33 g																																																						
Paese di Origine	Italia																																																						
Indirizzo Responsabile del Prodotto in EU	Paladin Pharma Spa, Via Vincenzo Monti 12A, 10126 Torino																																																						
Condizioni di Conservazione	Il termine minimo di conservazione si riferisce alla confezione integra e correttamente conservata. Conservare in un luogo fresco ed asciutto, a temperatura non superiore ai 25-30°C, lontano da fonti di luce e di calore.																																																						
Ingredienti	INGREDIENTI: Agenti di carica: Cellulosa, Fosfato dicalcico; Betulla (Betula pendula Roth) foglie e.s., Camomilla (Matricaria chamomilla L.) capolini e.s., Miscela di enzimi digestivi da fermentazione di maltodestrine da riso, Agenti antiagglomeranti: Biossido di silicio, Sali di magnesio degli acidi grassi; Lactobacillus Acidophilus SGL11 tindalizzato, Acido pantotenico (Calcio D-pantotenato), Lactobacillus Casei SGL15 tindalizzato, Vitamina B6 (Cloridrato di piridossina), Vitamina B2 (Riboflavina), Vitamina B1 (Cloridrato di tiamina)																																																						
Avvertenze e Allergeni	Avvertenze: Non superare la dose giornaliera consigliata. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni. Gli integratori alimentari non vanno intesi quali sostituti di una dieta variata ed equilibrata e di un sano stile di vita.																																																						
Informazioni Nutrizionali	<table border="1"><thead><tr><th colspan="3">VALORI MEDI COMPONENTI CARATTERIZZANTI</th></tr><tr><th colspan="2">Per dose massima giornaliera (2 cpr)</th><th>%VNR*</th></tr></thead><tbody><tr><td>Lactobacillus acidophilus tindalizzato</td><td>2 mld di cellule</td><td>-</td></tr><tr><td>Lactobacillus casei tindalizzato</td><td>2 mld di cellule</td><td>-</td></tr><tr><td>Complesso enzimatico di maltodestrine fermentate</td><td>50 mg</td><td>-</td></tr><tr><td>da cui Amilasi</td><td>1500 DU</td><td>-</td></tr><tr><td>da cui Proteasi</td><td>3000 HUT</td><td>-</td></tr><tr><td>da cui Glucosamilasi</td><td>2 AUG</td><td>-</td></tr><tr><td>da cui Lipasi</td><td>112,50 FCC FIP</td><td>-</td></tr><tr><td>da cui Cellulasi</td><td>300 CU</td><td>-</td></tr><tr><td>da cui Lattasi</td><td>500 ALU</td><td>-</td></tr><tr><td>da cui Pectinasi</td><td>(w/Phytase)7endo-PGU</td><td>-</td></tr><tr><td>Tiamina (Vitamina B1)</td><td>2,2 mg</td><td>200%</td></tr><tr><td>Riboflavina (Vitamina B2)</td><td>2,8 mg</td><td>200%</td></tr><tr><td>Acido pantotenico (Vitamina B5)</td><td>12 mg</td><td>200%</td></tr><tr><td>Vitamina B6</td><td>2,8 mg</td><td>200%</td></tr><tr><td>Betulla e.s.</td><td>400 mg</td><td>-</td></tr><tr><td>Camomilla e.s.</td><td>200 mg</td><td>-</td></tr></tbody></table>	VALORI MEDI COMPONENTI CARATTERIZZANTI			Per dose massima giornaliera (2 cpr)		%VNR*	Lactobacillus acidophilus tindalizzato	2 mld di cellule	-	Lactobacillus casei tindalizzato	2 mld di cellule	-	Complesso enzimatico di maltodestrine fermentate	50 mg	-	da cui Amilasi	1500 DU	-	da cui Proteasi	3000 HUT	-	da cui Glucosamilasi	2 AUG	-	da cui Lipasi	112,50 FCC FIP	-	da cui Cellulasi	300 CU	-	da cui Lattasi	500 ALU	-	da cui Pectinasi	(w/Phytase)7endo-PGU	-	Tiamina (Vitamina B1)	2,2 mg	200%	Riboflavina (Vitamina B2)	2,8 mg	200%	Acido pantotenico (Vitamina B5)	12 mg	200%	Vitamina B6	2,8 mg	200%	Betulla e.s.	400 mg	-	Camomilla e.s.	200 mg	-
VALORI MEDI COMPONENTI CARATTERIZZANTI																																																							
Per dose massima giornaliera (2 cpr)		%VNR*																																																					
Lactobacillus acidophilus tindalizzato	2 mld di cellule	-																																																					
Lactobacillus casei tindalizzato	2 mld di cellule	-																																																					
Complesso enzimatico di maltodestrine fermentate	50 mg	-																																																					
da cui Amilasi	1500 DU	-																																																					
da cui Proteasi	3000 HUT	-																																																					
da cui Glucosamilasi	2 AUG	-																																																					
da cui Lipasi	112,50 FCC FIP	-																																																					
da cui Cellulasi	300 CU	-																																																					
da cui Lattasi	500 ALU	-																																																					
da cui Pectinasi	(w/Phytase)7endo-PGU	-																																																					
Tiamina (Vitamina B1)	2,2 mg	200%																																																					
Riboflavina (Vitamina B2)	2,8 mg	200%																																																					
Acido pantotenico (Vitamina B5)	12 mg	200%																																																					
Vitamina B6	2,8 mg	200%																																																					
Betulla e.s.	400 mg	-																																																					
Camomilla e.s.	200 mg	-																																																					
Istruzioni per l'uso	Assumere 1 compressa al bisogno o prima dei pasti fino ad un massimo di 2 compresse al giorno																																																						