




QVC Italia – Foglio Ingredienti

Brand	PROMOPHARMA
Nome del prodotto o del Kit	FLORA BIOTIC LIQUIDO 20 FLAONCINI
Peso Netto complessivo	169,6 g
Varianti o composizioni dei Kit	

Nome del prodotto e Peso Netto	FLORA BIOTIC LIQUIDO 169,6 g																						
Paese di Origine	REPUBBLICA DI SAN MARINO																						
Indirizzo Responsabile del Prodotto in EU	 PromoPharma S.p.A. via Biagio di Santolino, 156 47892 - Acquaviva - Rep. San Marino www.promopharma.it																						
Condizioni di Conservazione	Conservare in luogo fresco e asciutto.																						
Ingredienti	Ingredienti: Tappo dosatore: maltodestrine, mix di fermenti lattici (Lactobacillus Acidophilus SGL11, Bifidobacterium Infantis SGB03, Streptococcus ThermophilusSGSt01), agente di carica: cellulosa microcristallina, antiagglomeranti: biossido di silicio, magnesio stearato; Vit. B6 (piridossina cloridrato), Vit. B2 (riboflavina), Vit. B1(tiamina cloridrato), Vit. B12 (cianocobalamina).Flaconcino: acqua demineralizzata, fruttosio, Fruttoligosaccaridi (FOS), acidificante: acido malico, aroma naturale, conservante: sodio benzoato, potassio sorbato.																						
Avvertenze e Allergeni	Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni. Conservare in luogo fresco e asciutto. Non superare la dose massima giornaliera consigliata. Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta variata ed equilibrata e di un sano stile di vita																						
Informazioni Nutrizionali	<table border="1"><thead><tr><th colspan="2">TENORI MEDI / AVERAGE VALUES</th></tr><tr><th>Ingredienti / <i>Ingredients</i></th><th>Per dose giornaliera massima consigliata (2 flaconcini) Per MRDD (2 vials)</th></tr></thead><tbody><tr><td>FOS</td><td>800 mg</td></tr><tr><td>Mix di fermenti lattici di cui <i>Mixture of probiotics of which:</i></td><td>20 mld u.f.c.</td></tr><tr><td>Lactobacillus acidophilus</td><td>10 mld u.f.c</td></tr><tr><td>Streptococcus thermophilus</td><td>6 mld u.f.c</td></tr><tr><td>Bifidobacterium infantis</td><td>4 mld u.f.c</td></tr><tr><td>Vitamina B6/<i>Vitamin B6</i></td><td>2 mg (142,3% NRV*)</td></tr><tr><td>Vitamina B2/<i>Vitamin B2</i></td><td>1,6 mg (114,3% NRV*)</td></tr><tr><td>Vitamina B1/<i>Vitamin B1</i></td><td>1,4 mg (127,3% NRV*)</td></tr><tr><td>Vitamina B12/<i>Vitamin B12</i></td><td>5 mcg (200% NRV*)</td></tr></tbody></table> <p>*NRV = valore nutritivo di riferimento/<i>nutrient reference value</i></p>	TENORI MEDI / AVERAGE VALUES		Ingredienti / <i>Ingredients</i>	Per dose giornaliera massima consigliata (2 flaconcini) Per MRDD (2 vials)	FOS	800 mg	Mix di fermenti lattici di cui <i>Mixture of probiotics of which:</i>	20 mld u.f.c.	Lactobacillus acidophilus	10 mld u.f.c	Streptococcus thermophilus	6 mld u.f.c	Bifidobacterium infantis	4 mld u.f.c	Vitamina B6/ <i>Vitamin B6</i>	2 mg (142,3% NRV*)	Vitamina B2/ <i>Vitamin B2</i>	1,6 mg (114,3% NRV*)	Vitamina B1/ <i>Vitamin B1</i>	1,4 mg (127,3% NRV*)	Vitamina B12/ <i>Vitamin B12</i>	5 mcg (200% NRV*)
TENORI MEDI / AVERAGE VALUES																							
Ingredienti / <i>Ingredients</i>	Per dose giornaliera massima consigliata (2 flaconcini) Per MRDD (2 vials)																						
FOS	800 mg																						
Mix di fermenti lattici di cui <i>Mixture of probiotics of which:</i>	20 mld u.f.c.																						
Lactobacillus acidophilus	10 mld u.f.c																						
Streptococcus thermophilus	6 mld u.f.c																						
Bifidobacterium infantis	4 mld u.f.c																						
Vitamina B6/ <i>Vitamin B6</i>	2 mg (142,3% NRV*)																						
Vitamina B2/ <i>Vitamin B2</i>	1,6 mg (114,3% NRV*)																						
Vitamina B1/ <i>Vitamin B1</i>	1,4 mg (127,3% NRV*)																						
Vitamina B12/ <i>Vitamin B12</i>	5 mcg (200% NRV*)																						



QVC Italia – Foglio Ingredienti

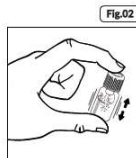
Istruzioni per l'uso

Modo d'uso: Adulti: da uno a due flaconcini al giorno, lontano dai pasti.
Bambini (a partire da due anni di età): un flaconcino al giorno, lontano dai pasti.

MODALITÀ DI APERTURA/OPENING SYSTEM



Avvitare il tappo fino in fondo
per far cadere la polvere nel
liquido.
*Screw the cap all the way
down to allow the powder to
fall into the liquid.*



Agitare bene
Shake well



Svitare il tappo e assumere la
sospensione ottenuta.
*Unscrew the cap and take the
suspension obtained.*