

QVC Italia – Foglio Ingredienti

Brand	Mind The Gum
Nome del prodotto o del Kit	Probio
Peso Netto complessivo	150 g
Varianti o composizioni dei Kit	Mind The Gum – Probio 60 caramelle gommose

\neg

Nome del prodotto e Peso Netto	Probio, 150 g	
Paese di Origine	Italia	
Indirizzo Responsabile del Prodotto in EU	rappresenta alterazione del prodotto e non pregiudica la qualità dello stesso. Prodotto nello stabilimento di via Origgio, 112 - 21042 Caronno Pertusella (Va) per conto di Dante Medical Solutions srl via Mascheroni 15, 20145 Milano.	
Condizioni di Conservazione	stile di vita sano. Un consumo eccessivo del prodotto può avere effetti lassativi. La data di scadenza si riferisce al prodotto correttamente conservato, in confezione integra. Conservare in luogo fresco e asciutto e al riparo dalla luce diretta e lontano da fonti di calore. Il colore del prodotto essendo di derivazione naturale potrebbe subire delle variazioni da lotto a lotto di produzione. Qualche leggera variazione di colorazione non rappresenta alterazione del prodotto e non pregiudica la qualità dello stesso. Prodotto	
Ingredienti	INGREDIENTI: Edulcorante: sciroppo di maltitolo, acqua, gelatina alimentare, amido di pisello, Lievito Lattico Probiotico [®] (Kluyveromyces marxianus fragilis B0399), estratti vegetali di alga spirulina e cartamo, aroma. MODO D'USO: Si consiglia	
Avvertenze e Allergeni	l'assunzione di una pastiglia gommosa al giorno. AVVERTENZE : non eccedere la dose giornaliera consigliata. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni. Gli integratori non vanno intesi come sostituti di una dieta varia ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Un consumo eccessivo del prodotto può avere effetti lassativi. La	
Informazioni Nutrizionali	APPORTO PER DOSE (1 GOMMOSA)	
	Lievito Lattico Probiotico® (Kluyveromyces marxianus fragilis B0399) 50 mg	
Istruzioni per l'uso	estratti vegetali di alga spirulina e cartamo, aroma. MODO D'USO: Si consiglia l'assunzione di una pastiglia gommosa al giorno. AVVERTENZE: non eccedere la dose	