



informazioni generali per l'utente

Hai bisogno di consigli su quale integratore utilizzare nel tuo caso? Contatta uno dei nostri nutrizionisti Intoleran, scrivendo a italia@intoleran.com oppure consulta il nostro sito intoleran.com/it

Poiche' siamo vincolati da determinate dichiarazioni del prodotto, non possiamo indicare esattamente l'effetto di determinati prodotti.

In caso di domande dopo aver letto le informazioni contenute in questo opuscolo, non esitare a contattarci.

disclaimer

Uno stile di vita sano è importante, così come una dieta varia ed equilibrata, per la quale gli integratori alimentari non sono un sostituto.

- La durata di conservazione dei prodotti è stampata sulla confezione
- Non usare dopo la data di scadenza
- Conservare in un luogo fresco e asciutto (< 25 gradi celsius)
- Tenere fuori dalla portata dei bambini
- Non superare la dose giornaliera raccomandata



scopri la gamma

Oltre ai prodotti in questo volantino, intoleran offre anche altri prodotti. Desideri ulteriori informazioni sui nostri prodotti? Visita intoleran.com/it

informazioni di contatto

Intoleran • Ravenswade 106
3439 LD Nieuwegein • Paesi Bassi
italia@intoleran.com



enzimi digestivi

intoleran
digestive experts

intoleran

Intoleran è uno specialista nel settore degli integratori con enzimi digestivi. Remko Hiemstra, il fondatore della nostra azienda, è lui stesso intollerante al lattosio e ha notato che c'era ancora un mondo da conquistare in questo settore. Dalla sua esperienza ha iniziato a sviluppare integratori nel 2008.

Intoleran offre una vasta gamma di integratori con enzimi digestivi. Produciamo la maggior parte dei nostri integratori nel laboratorio nei Paesi Bassi. In questo modo, usiamo solo gli ingredienti necessari per l'efficacia degli integratori, senza additivi inutili. Di conseguenza, il maggior numero possibile di persone può utilizzare i nostri prodotti senza effetti collaterali indesiderati.

fruttani e galattani

I fruttani e i galattani sono carboidrati complessi (carboidrati difficili da digerire). I fruttani si trovano in aglio, cipolla, porri, frumento e cavolo. Per esempio, i galattani si trovano nei fagioli, nei legumi, nei prodotti a base di soia, negli anacardi e nei pistacchi.

L'enzima alfa-galattosidasi può migliorare la digestione di carboidrati complessi come fruttani e galattani. I prodotti Quatrase 10.000 e Fibractase 1200 contengono l'enzima alfa-galattosidasi.

lattosio

Il lattosio è un disaccaride. Il lattosio si trova nel latte e in altri prodotti lattiero-caseari come yogurt, panna montata e gelato, ma anche in prodotti come biscotti e torte.

L'enzima lattasi può migliorare la digestione del lattosio nelle persone intolleranti a questo zucchero. I prodotti di lattasi e il prodotto Quatrase forte contengono l'enzima lattasi.

quatrase 10.000

Il nostro prodotto Quatrase forte contiene gli enzimi lattasi, alfa-galattosidasi, xilosio isomerasi e Invertase. Nelle persone intolleranti al **lattosio**, l'enzima lattasi aiuta a digerire meglio il lattosio. L'enzima alfa-galattosidasi può migliorare la digestione di carboidrati complessi come **fruttani e galattani**, nonché aiuta a prevenire la formazione di gas.* Le capsule possono essere assunte durante i pasti. Le capsule possono anche essere aperte per assumere la polvere separatamente. Quatrase 10.000 è adatto anche ai bambini.

Modalità d'uso:

Assumere da 1 a 3 capsule alla volta poco prima del pasto. Si consiglia di assumere un massimo di 15 capsule al giorno.

Ingredienti (per capsula):

Alfa Galattosidasi (1200u), Xilosio Isomerasi (7.500u), capsula: stabilizzante (idrossipropilmetilcellulosa), Lattasi 10.000 FCC, Agenti di carica (carbonato di calcio), Invertasi (500u). Peso netto del campione: 2,4 grammi.

fibracrase 1200

Il nostro integratore Fibracrase 1200 è a base dell'enzima alfa galattosidasi. Questo enzima aiuta a digerire i carboidrati complessi, come i **fruttani e i galattani**, presenti negli alimenti e previene la formazione di gas.* Le capsule possono essere assunte durante i pasti. Le capsule possono anche essere aperte per assumere la polvere separatamente. Fibractase 1200 è adatto anche ai bambini.

Modalità d'uso:

Assumere da 1 a 3 capsule alla volta poco prima del pasto. Si consiglia di assumere un massimo di 15 compresse al giorno.

Ingredienti (per capsula):

Agenti di carica (carbonato di calcio), alfa galattosidasi (1200u), Capsula: stabilizzante (idrossipropilmetilcellulosa). Peso netto del campione: 2,6 grammi.



fructase

Il nostro prodotto Fructase contiene l'enzima xilosio isomerasi; 7500 unità per capsula. Le capsule possono essere assunte durante i pasti. Le capsule possono essere aperte per assumere la polvere separatamente. Fructase è adatto anche per i bambini.

Modalità d'uso:

Assumere da 1 a 3 capsule alla volta poco prima del pasto. Si consiglia di assumere un massimo di 15 capsule al giorno.

Ingredienti (per capsula):

Agenti di carica (carbonato di calcio), xilosio isomerasi (7500u), capsula: stabilizzante (idrossipropilmetilcellulosa). Peso netto del campione: 1,1 grammi.

starchway

Il nostro prodotto Starchway contiene gli enzimi invertasi, e gluco-amilasi. Le capsule possono essere assunte durante i pasti. Le capsule possono anche essere aperte per assumere la polvere separatamente. Starchway è adatto anche ai bambini.

Modalità d'uso:

Assumere da 1 a 3 capsule poco prima del pasto. Si consiglia di assumere un massimo di 15 capsule al giorno.

Ingredienti (per capsula):

Agenti di carica (carbonato di calcio, destrosio), capsula: stabilizzante (idrossipropilmetil-cellulosa), invertasi (7500u), gluco-amilasa (2500u). Peso netto del campione: 2,5 grammi.