# PROLACTIS<sup>®</sup> GG plus



# **PROLACTIS GGplus 20** bustine

### INGREDIENTI:

A: Inulina; acidificante: acido citrico (E 330); Quercetina; Maltodestrina; L-triptofano; Bromelina 2500 GDU/g (Ananas comosus (L.) Merr., stipites); Boswellia (Boswellia serrata Roxb. Ex Colebr. gummi resina) e.s. tit. 8,5%-10,5% AKBA; aroma; agente antiagglomerante: biossido di silicio (E 551); edulcorante: sucralosio (E 955).

B: Polvere frutto-oligosaccaridi a corta catena FOS; Lactobacillus Rhamnosus GG ATCC 53103; vitamina D3 (polvere Colecalciferolo); agente antiagglomerante: biossido di silicio (E 551).

## PROLACTIS'*GG plus* è un'associazione simbiotica a base di Inulina, FOS e Lactobacillus Rhamnosus GG per l'equilibrio della flora batterica intestinale, con Boswellia, Bromelina, Vitamina D3, Quercetina e L-triptofano, indicata nel caso di aumento del fabbisogno o di ridotto apporto con la dieta di tali ingredienti.

### Dose giornaliera e modalità d'uso: 1 bustina al giorno.

Aprire entrambe le parti della bustina T-WIN, versare il contenuto in un bicchiere asciutto, aggiungere acqua o altra bevanda (180ml) non gasata e a temperatura ambiente, mescolare ed assumere subito il prodotto.

# **INFORMAZIONI NUTRIZIONALI**

Sostanze ad effetto fisiologico	Per dose giornaliera (1 bustina)	% VNR*
Inulina	2.000 mg	-
Frutto-oligosaccaridi FOS	892 mg	-
Lactobacillus Rhamnosus GG	2 mld. U.F.C.**	-
Boswellia e.s. tit. AKBA	100 mg	-
Bromelina 2500 GDU/g	100 mg	1000 %
Vitamina D3	50 mcg (2.000 UI)	-
Quercetina	200 mg	-
L-triptofano	150 mg	

\* Valori nutritivi di riferimento giornalieri per vitamine e sali minerali ai sensi del Reg. (UE) n. 1169/2011"

\*\*U.F.C.= Unità Formanti Colonia

