



PROBIÓTICOS

Bacterias protectoras del intestino

En el cuerpo humano habitan más de 400 bacterias y no todas tienen un efecto adverso, al contrario, algunas de ellas, como los probióticos, son necesarias para mantener una buena salud y protegernos de organismos dañinos.

¿QUÉ SON?

Microrganismos vivos que proporcionan beneficios a la salud intestinal y al mismo tiempo fortalecen el sistema inmunológico.



Lactobacillus* y **Bifidobacterium****, comúnmente usados como probióticos.

- *Actúan como agentes para la fermentación de alimentos.
- ** Previene la diarrea en bebés y en los niños.

BENEFICIOS

- Ayudan a disminuir la acumulación de grasa en el hígado.
- Disminuyen el riesgo de desarrollar úlceras y gastritis.
- Evitan la diarrea provocada por el uso de antibióticos.
- Contribuyen a una buena digestión.

¿QUÉ HACEN?

Compiten por los nutrientes contra bacterias dañinas y crean un ambiente adverso para los patógenos.



¿DÓNDE ESTÁN?

En cada sobrecito de DILACT, ya que es un probiótico *Bacillus Coagulans*.

Dilact

*Precio de venta al público en pesos mexicanos, puede cambiar sin previo aviso.