Nombre de la tecnología: Proceso novedoso de obtención de simbióticos encapsulados para la salud intestinal

Sector

Industria de los alimentos y farmacéutica.

MX/a/2020/013641

Propiedad Intelectual Resumen

Proceso de producción de un ingrediente simbiótico que integra probióticos y nutrientes en un polvo estable a temperatura ambiente. Su estabilidad le permite atravesar el tracto gastrointestinal para su apropiada liberación en el colon, donde se potencializan sus beneficios intestinales. El ingrediente novedoso simbiótico de esta tecnología puede adicionarse a una gran variedad de alimentos siendo de utilidad para mejorar la salud intestinal de personas de la tercera edad, adultos, embarazadas y niños. Industria de los alimentos y farmacéutica.

Aplicaciones País e información de contacto TRL *Imagen*

México, Dr. Hugo Espinosa Andrews hespinosa@ciatej.mx









