# COIDIUS®

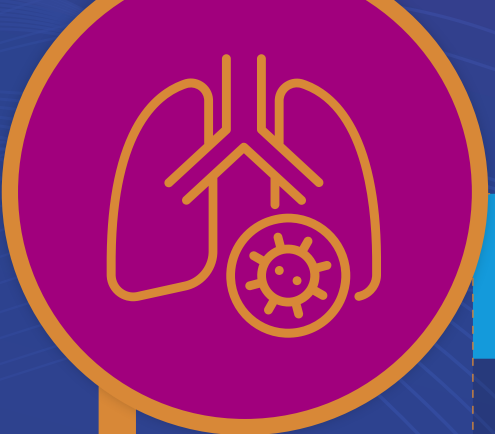
El escudo protector ante infecciones respiratorias virales, que fortalece el sistema inmune (Eje Intestino - Pulmón).







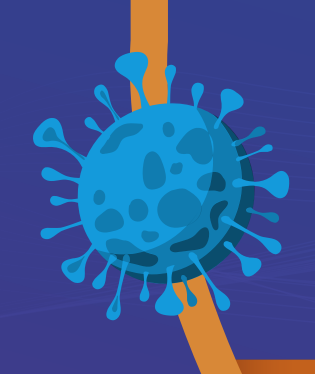
# GANADOR MEJOR PROBIÓTICO 2022



## Ayuda a proteger la FUNCIÓN PULMONAR

Aumento significativo de la respuesta inmune adquirida<sup>2</sup>

Recuperación acelerada tras la infección<sup>2</sup>



# El 90% de las infecciones respiratorias son ocasionadas por virus<sup>6</sup>

Protección específica frente a infecciones respiratorias virales<sup>4</sup>

Con VITAMINA D, que ayuda al mantenimiento de las defensas inmunitarias<sup>3</sup>

Sin gluten, sin lactosa y sin azúcares añadidos<sup>5</sup>









Combinación única de 4 cepas bacterianas L. plantarum KABP™ 033

P. acidilactici KABP™ 021

L. plantarum KABP™ 023

FÓRMULA PATENTADA AB21

Lactobacillus plantarum KABP® 022, KABP® 023, KABP® 033 Pediococcus acidilactici KABP® 021<sup>5</sup>

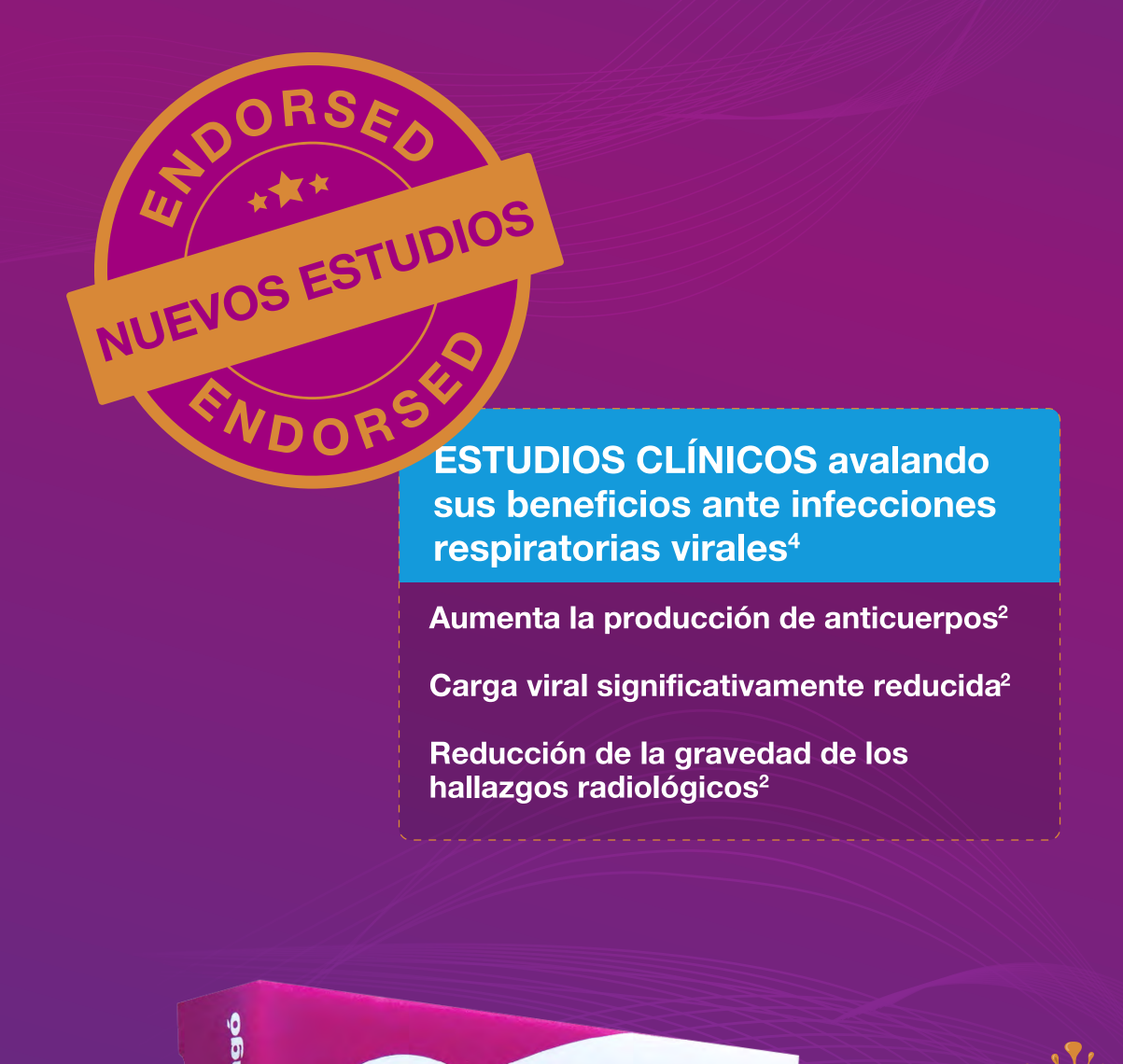
TRIPLE MECANISMO DE ACCIÓN:

Refuerza la barrera intestinal<sup>6</sup>

Potencia la inmunidad adquirida y la respuesta inmune sistémica<sup>2</sup>

Actividad anti inflamatoria: regula la inflamación excesiva<sup>2</sup>

L. plantarum KABP™ 022





El escudo de Bagó que protege ante infecciones respiratorias virales y fortalece el sistema inmune.



## ¿QUÉ ES CORPLUS?

Según la Organización Mundial de la Salud (OMS), los probióticos son microorganismos vivos que administrados en cantidades adecuadas aportan un beneficio a la salud del huésped.

**Corplus®** es un suplemento alimenticio que contiene una combinación especialmente seleccionada y patentada de 4 cepas probióticas (AB 21). También contiene Vitamina D, que contribuye al funcionamiento normal del sistema inmunitario.

#### SUGERENCIA DE USO

El uso recomendado es de una cápsula al día después de una comida durante al menos 4 semanas.







#### COMPOSICIÓN

Cada cápsula de Corplus® contiene AB21 (Lactobacillus plantarum CECT7484) (KABP™022), Lactobacillus plantarum CECT7485 (KABP™023), Pediococcus acidilactici CECT7483 (KABP™021), Lactobacillus plantarum CECT 30292 (KABP™033). (Contenido mínimo entre las 4 cepas de 2x10°) y 10 µg de Vitamina D, equivalente a 400 U.I. (200% de DDR – Dosis Diaria Recomendada.). Cada cápsula también contiene agente de carga (maltodextrina), antiaglomerante (estearato de magnesio E470b) y agente de recubrimiento de la cápsula (hipromelosa E464).

	Por 100g	Por cápsula
Energía	1525 KJ / 368 kcal	7,41 KJ / 1,75 kcal
Grasas (g)	0,41	0,002
Saturadas (g)	040	0,002
Carbohidratos (g)	85,51	0,406
Azúcares (g)	1,87	0,009
Proteínas (g)	1,48	0,007
Fibra (g)	8,20	0,039
Sodio (g)	0,26	0,001

\*UFC - Unidades Formadoras de Colonias.

**Corplus®** contiene cepas probióticas patentadas y 100% naturales.



### Calidad de fabricación

RESPALDADA POR LABORATORIO BAGÓ



Producto patentado



Clínicamente probado y seguro



Cepas orgánicas de origen natural



Libre de alergenos



Status EFSA
Qualified
Presumption
of Safety



No modificado genéticamente



Status GRAS
Generally
Recognized as Safe
(FDA) and/or
natural product number
(Health Canadá)

#### RESPALDADO POR ESTUDIOS CLÍNICOS

#### Referencias:

- 1. https://nutraingredients-awards.com/live/en/page/home; 2. Gutiérrez-Castrellón, Pedro et al. Gut microbes vol. 14,1 (2022): 2018899. doi:10.1080/19490976.2021.2018899; 3. Harrison, Sophie E et al. Medicine and science in sports and exercise vol. 53,7 (2021): 1505-1516. doi:10.1249/MSS.000000000000002604: 4. Chong, Hui-Xian et al. Journal of dairy science vol. 102,6 (2019): 4783-4797. doi:10.3168/jds.2018-16103; 5. Data on file https://www.ab21probiotic.com/es/
- 6. Alcántara, C. et al. Fronteras de la Microbiología 9, (2018): 7. Doorn, H. R. Van & Yu, H. Infecciones respiratorias víricas. Medicina tropical y enfermedades infecciosas emergentes de Hunter 284 (2020) doi:10.1016/B978-0-323-55512-8.00033-8.

#### PRECAUCIONES DE USO Y ADVERTENCIAS

No se recomienda su uso en menores de 8 años de edad | No se recomienda el uso del producto en caso de hipersensibilidad a alguno de los ingredientes contenidos en la lista de ingredientes que se encuentra en el estuche exterior | En caso de embarazo, lactancia o condiciones de salud graves, consulte a un especialista en atención médica antes de usar probióticos | No se recomienda la ingesta de probióticos para las personas que están significativamente inmunosuprimidas o inmunodeprimidas, tienen síndrome del intestino corto o pancreatitis | Corplus® por contener probióticos, no debe tomarse antes o dentro de las 2 horas posteriores a la toma de cualquier antibiótico. No exceder la cantidad diaria recomendada | Los suplementos alimenticios no pueden sustituir una dieta variada y equilibrada o un estilo de vida saludable | Mantener fuera del alcance de los niños más pequeños. Conservar en un lugar fresco y seco por debajo de los 25°C (se recomienda entre 10°C y 25°C). Evite la exposición a fuentes de calor y a cambios bruscos de temperatura. Evitar la luz directa. No congelar. La fecha de caducidad se refiere al producto correctamente almacenado en su envase original intacto.

