

# PROFAES4 Probióticos

ProFaes4®  
Probióticos

*PROFAES4 Probióticos es una gama de complementos alimenticios a base de probióticos, con diferentes utilidades en función de sus ingredientes complementarios.*

## NOMBRE, FAMILIA Y SUBFAMILIA

PROFAES4

## CATEGORÍA

Complemento alimenticio

## PRESENTACIÓN

PROFAES4 ADULTOS 25MM, 30 cápsulas.

PROFAES4 DUAL VIT, 30 sticks

PROFAES4 EQUILIBRIO DIGEST PLUS, 10 sobres.

PROFAES4 MUJER, 30 cápsulas.

PROFAES4 VIAJEROS, 14 cápsulas.

## COMPOSICIÓN

**PROFAES4 ADULTOS 25MM:** Fructooligosacáridos, probióticos Lab4 (*Lactobacillus acidophilus* CUL 60, *Lactobacillus acidophilus* CUL 21, *Bifidobacterium bifidum* CUL 20, *Bifidobacterium animalis subsp lactis* CUL 34), agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa), agente de carga (celulosa microcristalina), antiaglomerantes (dióxido de silicio y estearato de magnesio).

**PROFAES4 DUAL VIT:** fructooligosacáridos (FOS), probióticos Lab4 (*Lactobacillus acidophilus* CUL 60, *Lactobacillus acidophilus* CUL 21, *Bifidobacterium bifidum* CUL 20, *Bifidobacterium animalis subsp lactis* CUL 34), ácido L-ascórbico, aromas naturales, L-colecalciferol.

**PROFAES4 EQUILIBRIO DIGEST PLUS:** L-Glutamina, inulina, fructooligosacáridos, edulcorante (xilitol), zumo de piña en polvo, pulpa de mango en polvo, ácido L-ascórbico, probióticos Lab4 (*Lactobacillus acidophilus* CUL 60, *Lactobacillus acidophilus* CUL 21, *Bifidobacterium bifidum* CUL 20, *Bifidobacterium animalis subsp lactis* CUL 34), aroma de piña, aroma de mango, acetato de retinilo, extracto de aloe (*Aloe barbadensis*, Mill.), edulcorantes (glucósidos de esteviol, sucralosa), colecalciferol.

**PROFAES4 MUJER (2020):** bayas de arándano rojo en polvo pacran® (*Vaccinium macrocarpon* Ait.), cápsula [agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa)], cepas bacterianas Lab4 (*Lactobacillus acidophilus* CUL60, *Lactobacillus acidophilus* CUL21, *Bifidobacterium animalis* subsp. *lactis* CUL34, *Bifidobacterium bifidum* CUL20), ácido L-ascórbico (vitamina C), antiaglomerante (celulosa microcristalina), *Lactobacillus gasseri* CUL09, antiaglomerantes (dióxido de silicio, estearato de magnesio), clorhidrato de piridoxina (vitamina B6).

## PROFAES4 Probióticos

ProFaes4<sup>®</sup>  
Probióticos

**PROFAES4 VIAJEROS:** L-Glutamina, rizoma de jengibre en polvo (*Zingiber officinale* root), agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa), probióticos Lab4 (*Lactobacillus acidophilus* CUL 60, *Lactobacillus acidophilus* CUL 21, *Bifidobacterium bifidum* CUL 20, *Bifidobacterium animalis subsp lactis* CUL 34), extracto de aloe (*Aloe barbadensis* Mill.), antoaglomerantes (dióxido de silicio y estearato de mangesio).

### INFORMACIÓN NUTRICIONAL

#### PROFAES4 ADULTOS 25MM:

CONTIENE:	CANTIDAD POR DOSIS DIARIA (2 cápsulas)
PROBIÓTICOS LAB4:	25 mil millones de células viables
<i>Lactobacillus acidophilus</i> CUL60	
<i>Lactobacillus acidophilus</i> CUL21	
<i>Bifidobacterium bifidum</i> CUL20	
<i>Bifidobacterium animalis subsp lactis</i> CUL 34	
Fructooligosacáridos	200 mg

#### PROFAES4 DUAL VIT :

CONTIENE:	CANTIDAD POR DOSIS DIARIA (1 stick)
PROBIÓTICOS LAB4:	12.500 millones de células viables
<i>Lactobacillus acidophilus</i> CUL60	
<i>Lactobacillus acidophilus</i> CUL21	
<i>Bifidobacterium bifidum</i> CUL20	
<i>Bifidobacterium animalis subsp lactis</i> CUL 34	
Fructooligosacáridos	100 mg
Vitamina C	50 mg (62% V.R.N.*)
Vitamina D3	5 µg (100% V.R.N.*)

#### PROFAES4 EQUILIBRIO DIGEST PLUS :

CONTIENE:	CANTIDAD POR DOSIS DIARIA (1 sobre)
PROBIÓTICOS LAB4:	12.500 millones de células viables
<i>Lactobacillus acidophilus</i> CUL60	
<i>Lactobacillus acidophilus</i> CUL21	
<i>Bifidobacterium bifidum</i> CUL20	
<i>Bifidobacterium animalis subsp lactis</i> CUL 34	
L-Glutamina	1000 mg
Fructooligosacáridos	1000 mg
Inulina	1000 mg
Extracto de aloe	10 mg
Vitamina A	800 µg (100% V.R.N.*)
Vitamina D	7,5 µg 8150% V.R.N.*)
Vitamina C	240 mg (300% V.R.N.*)

## PROFAES4 Probióticos

ProFaes4<sup>®</sup>  
Probióticos

### **PROFAES4 MUJER (2020):**

CONTIENE:	CANTIDAD POR DOSIS DIARIA (1 cápsula)
Cepas bacterianas Lab4: <i>Lactobacillus acidophilus</i> CUL60 <i>Lactobacillus acidophilus</i> CUL21 <i>Bifidobacterium bifidum</i> CUL20 <i>Bifidobacterium animalis subsp. lactis</i> CUL 34	12.500 millones de células viables
<i>Lactobacillus gasseri</i> CUL09	2.500 millones de células viables
Arándano rojo en polvo pacran <sup>®</sup>	250 mg
Vitamina C	80 mg (100% V.R.N. *)
Vitamina B6	1,4 mg (100% V.R.N. *)

### **PROFAES4 VIAJEROS:**

CONTIENE:	CANTIDAD POR DOSIS DIARIA (1 cápsula)
PROBIÓTICOS LAB4: <i>Lactobacillus acidophilus</i> CUL60 <i>Lactobacillus acidophilus</i> CUL21 <i>Bifidobacterium bifidum</i> CUL20 <i>Bifidobacterium animalis subsp lactis</i> CUL 34	12.500 millones de células viables
L-Glutamina	200 mg
Jengibre	200 mg
Extracto de aloe	20 mg

\*VRN: Valores de Referencia de Nutrientes

### **ACCIÓN / PROPIEDADES**

#### **PROFAES4 ADULTOS 25MM:**

**Probióticos:** bacterias vivas. Seguras biológicamente. Toleradas por el sistema inmunitario. Capaces de adherirse y proliferar en el intestino, creando un efecto barrera para potenciar las defensas inmunitarias. Bacterias lácticas de Profaes4 Adultos 25MM, son probióticos **Lab4** y con sistema de conservación Triphase- Stability Max.

**Prebióticos:** (FOS): llegan intactos al intestino (no son asimilados). Constituyen el alimento de determinadas bacterias de la flora intestinal, favorecen su desarrollo. Estimulan la proliferación de la flora intestinal de forma selectivamente beneficiosa para el huésped.

**PROFAES4 DUAL VIT:** probióticos Lab4, vitaminas D3 y vitamina C. La vitamina C contribuye al funcionamiento normal del sistema inmunitario.

**PROFAES4 EQUILIBRIO DIGEST PLUS:** aporta 12500 millones de bacterias activas consorcio Lab4, con sistema estabilidad Triphase Stability Max. contiene también vitaminas A, C y D.

## PROFAES4 Probióticos

ProFaes4<sup>®</sup>  
Probióticos

**PROFAES4 MUJER:** las vitaminas C y B6 contribuyen al funcionamiento normal del sistema inmunitario, ayudan a disminuir el cansancio y la fatiga, contribuyen al metabolismo energético normal y contribuyen a la función psicológica normal. La vitamina B6 ayuda a regular la actividad hormonal. La vitamina C contribuye a la formación normal de colágeno para el funcionamiento normal de huesos, cartílagos, dientes y piel.

**PROFAES4 VIAJEROS:** bacterias lácticas, probióticas.

### UTILIDAD DEL PRODUCTO

**PROFAES4 ADULTOS 25MM:** Complemento alimenticio a base de bacterias lácticas y fructooligosacáridos. Ayuda a mantener el equilibrio de la flora intestinal. Antibióticos.

**PROFAES4 DUAL VIT:** complemento alimenticio a base de probióticos, fructooligosacáridos, rico en vitaminas C y D3. Defensas niños.

**PROFAES4 EQUILIBRIO DIGEST PLUS:** Complemento alimenticio en polvo a base de bacterias lácticas, fibras L-Glutamina, aloe y rico en vitaminas A, C y D. con edulcorantes.

**PROFAES4 MUJER (2020):** complemento alimenticio en forma de cápsulas a base de cepas bacterianas, arándano rojo, vitaminas C y B6.

**PROFAES4 VIAJEROS:** complementos alimenticios en forma de cápsulas a base de bacterias lácticas probióticas, L-glutamina, jengibre y aloe vera. Viajeros.

### MODO DE EMPLEO / PERIODO RECOMENDADO DE USO

**PROFAES4 ADULTOS 25MM:** tomar 2 cápsulas al día, con la comida.

**PROFAES4 DUAL VIT:** tomar 1 stick al día, con la comida. Verter el contenido del stick en un vaso de agua fresca o zumo, mezclado con cereales o yogurt o directamente en la boca.

**PROFAES4 EQUILIBRIO DIGEST PLUS:** adultos y niños a partir de 16 años. Disolver un sobre en un vaso de agua fresca o de zumo, justo antes o después de la comida.

**PROFAES4 MUJER:** tomar 1 ó 2 cápsulas al día con la comida.

**PROFAES4 VIAJEROS:** tomar 1 cápsula al día con los alimentos.

### PRECAUCIONES DE USO

Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustituto de una dieta variada y equilibrada y un modo de vida saludable. No superar la dosis diaria recomendada. Manténgase fuera del alcance de los niños más pequeños. Las personas bajo control médico, las mujeres embarazadas o en periodo de lactancia deben consultar con su médico antes de tomar un complemento alimenticio.

## PROFAES4 Probióticos

ProFaes4<sup>®</sup>  
Probióticos

**PROFAES ADULTOS 25MM, PROFAES4 DUAL VIT:** contiene FOS: un consumo excesivo puede causar malestar intestinal. Evitar el consumo junto con medicamentos y otros complementos alimenticios a base de fibra.

**PROFAES4 EQUILIBRIO DIGEST PLUS:** contiene fibra: FOS e inulina, igual que las referencias anteriores: un consumo excesivo puede causar malestar intestinal. Evitar el consumo junto con medicamentos y otros complementos alimenticios a base de fibra. Las personas con problemas renales no deben consumir más de 200mg de vitamina C al día, por riesgo entre otros, de hiperoxalemia.

### ESTUDIOS DE EFICACIA

Numerosos estudios avalan los productos y sus ingredientes:

#### 1. THE SHEFFIELD\_IBS TRIAL:

Ensayo clínico: un preparado probiótico multicepa reduce significativamente los síntomas del síndrome del intestino irritable en un estudio doble ciego controlado con placebo.

Williams EA, Stimpson J, Wang D, Plummer S, Garaiova I, Barker ME, Corfe BM. Aliment Pharmacol Ther. 2009;29(1):97-103.

#### 2. THE CAMBRIDGE PROBIOTIC\_ANTIBIOTIC TRIAL 1

Efecto de los probióticos en la prevención de la disrupción de la microflora intestinal tras el tratamiento antibiótico: estudio experimental doble ciego, controlado con placebo. Madden JA, Plummer SF, Tang J, Garaiova I, Plummer NT, Herbison M, Hunter JO, Shimada T, Cheng L, Shirakawa T. Int Immunopharmacol. 2005;5(6):1091-7.

#### 3. THE CAMBRIDGE PROBIOTIC\_ANTIBIOTIC TRIAL 2

Efectos de los probióticos en la composición de la microbiota intestinal tras el tratamiento antibiótico.

Plummer SF, Garaiova I, Sarvotham T, Cottrell SL, Le Scouiller S, Weaver MA, Tang J, Dee P, Hunter J. Int J Antimicrob Agents. 2005;26(1):69-74.

#### 4. THE CAMBRIDGE PROBIOTIC\_ANTIBIOTIC TRIAL 3

Estudio piloto sobre el Clostridium difficile: efectos de la suplementación con probióticos en la incidencia de diarrea por C. difficile.

Plummer S, Weaver MA, Harris JC, Dee P, Hunter J. Int Microbiol. 2004;7(1):59-62.

#### 5. PROCHILD TRIAL

Probióticos y Vitamina C en la prevención de las infecciones del tracto respiratorio en niños de edad preescolar: estudio piloto controlado aleatorio.

Garaiova I, Muchová J, Nagyová Z, Wang D, Li JV, Országhová Z, Michael DR, Plummer SF, Duracková Z. Eur J Clin Nutr. 2015;69(3):373-9.

6. Ensayo clínico, doble ciego, controlado, dosis dependiente para evaluar la eficacia de las proantocianidinas de un extracto estandarizado de arándano rojo (*Vaccinium macrocarpon*) en las infecciones del tracto urinario.

Sengupta K, Alluri KV, Golakoti T, Gottumukkala GV, Raavi J, Kotchrlakota L, Sigalan SC, Dey D, Ghosh S, Chatterjee A. *Current Bioactive Compounds*. 2011;7:39-46.

7. ¿Son las proantocianidinas la clave de la eficacia del arándano en la prevención de la infección recurrente del tracto urinario?

Vostalova J, Vildar A, Simanek V, Galandakova A, Kosina P, Vacek J, Vrbkova J, Zimmermann BF, Ulrichova J, Student V. *Phytother Res*. 2015;29:1559-67.

8. *Lactobacillus plantarum* CUL-66 puede afectar a la homeostasis del colesterol en enterocitos Caco-2.

Michael DR, Moss JWE, Calvente DL, Garaiova I, Plummer SF, Ramji DP. *Benef Microbes*. 2016;7(3):443-51.

9. Eficacia en la reducción del colesterol de una formulación de yogur con *Lactobacillus reuteri* NCIMB 30242 microencapsulado hidrolasa biliar activo en adultos hipercolesterolémicos. Jones ML, Martoni CJ, Parent M, Prakash S. *Br J Nutr*. 2012;107(10):1505-13.

10. Reducción del colesterol e inhibición de la absorción de esteroides por *Lactobacillus reuteri* NCIMB 30242: ensayo aleatorizado controlado.

Jones ML, Martoni CJ, Prakash S, et al. *Eur J Clin Nutr*. 2012;66(11):1234-41.

### CONSUMIDOR

**PROFAES4 ADULTOS 25MM**, **PROFAES4 DIGEST PLUS**, **PROFAES4 VIAJEROS**: Población en general, adultos.

**PROFAES4 DUAL VIT**: Población en general, adultos. Niños a partir de 3 años.

**PROFAES4 MUJER**: mujeres adultas o niñas a partir de 16 años.

### OTROS DATOS

**PROFAES4 ADULTOS 25MM:**

Código nacional: 169695.3

Código EAN: 8436024610444

Caducidad: 18 meses

**PROFAES4 DUAL VIT:**

Código nacional: 177053.0

Código EAN: 8436024611250

Caducidad: 18 meses

**PROFAES4 EQUILIBRIO DIGEST PLUS:**

Código nacional: 172448.9

Código EAN: 8436024610956

Caducidad: 18 meses

## PROFAES4 Probióticos

**ProFaes4<sup>®</sup>**  
Probióticos

### **PROFAES4 MUJER:**

Código nacional: 186237.2  
Código EAN: 8436024611809  
Caducidad: 18 meses

### **PROFAES4 MUJER (2020):**

Código nacional: 199658.9  
Código EAN: 8436024613667  
Caducidad: 18 meses

### IMÁGENES

