

AB21™ D+

**Xebevir™**

**COMPLEMENTO  
ALIMENTICIO en cápsulas**

#### ¿QUÉ ES XEBEVIR™?

XEBEVIR™ es un complemento alimenticio y contiene AB21™ una combinación especialmente seleccionada y patentada de cuatro cepas probióticas. También contiene Vitamina D, que contribuye al funcionamiento normal del sistema inmunitario.

#### COMPOSICIÓN

Cada cápsula de XEBEVIR™ contiene AB21™ [*Lactobacillus plantarum* CECT 7484 (KABP™ 022), *Lactobacillus plantarum* CECT 7485 (KABP™ 023), *Pediococcus acidilactici* CECT 7483 (KABP™ 021) (contenido mínimo entre las 3 cepas de  $1 \times 10^9$  UFC\*), *Lactobacillus plantarum* CECT 30292 (KABP™ 033) (contenido mínimo  $1 \times 10^9$  UFC\*)] y 10 µg de Vitamina D, equivalente a 400 U.I. (200% de VRN - Valor de Referencia de Nutriente).

Cada cápsula también contiene agente de carga (maltodextrina), antiaglomerante (estearato de magnesio E470b) y agente de recubrimiento de la cápsula (hipromelosa E464).

	POR 100 g	POR CÁPSULA
Energía	1525 KJ / 368 Kcal	7,41 KJ / 1,75 Kcal
Grasas (g)	0,41	0,002
Saturadas (g)	0,40	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  
Xebevir™ contiene cepas probióticas patentadas y 100% naturales.

#### SISTEMA INMUNITARIO

Se ha demostrado que la vitamina D, como la contenida en XEBEVIR™, contribuye al funcionamiento normal del sistema inmunitario. El sistema inmunitario es un conjunto de elementos y procesos biológicos defensivos de nuestro organismo.

El correcto funcionamiento del sistema inmunitario permite defenderse de las diferentes agresiones externas, entre ellas las infecciones respiratorias víricas.

La microbiota es el conjunto de microorganismos que en condiciones normales se encuentran en equilibrio en diferentes partes de nuestro organismo, como el intestino. En algunos casos, estos microorganismos realizan funciones específicas. Entre ellas puede estar la modulación del sistema inmunitario.

Existen numerosas situaciones, como las infecciones víricas, que hacen que el equilibrio de la microbiota se rompa, sin llegar a causar enfermedad, pero impidiendo

que cumpla correctamente con sus funciones. Los probióticos pueden actuar manteniendo el equilibrio de la microbiota.

#### USO DE XEBEVIR™

La dosis recomendada es una cápsula al día durante al menos 4 semanas.

Tomar entre las comidas.

Pueden abrirse las cápsulas y mezclar el contenido con alimentos a temperatura ambiente o frescos y con zumos que no sean ácidos.

#### PRECAUCIONES DE USO Y ADVERTENCIAS

No usar en niños menores de 3 años.

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.

XEBEVIR™, 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 complementos 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 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.

**Titular:**  
AB-BIOTICS  
Edifici Esade Creapolis  
Av. Torre Blanca, 57  
08172 St. Cugat del Vallès  
Barcelona - España

**Fabricado por:**  
ALIFARM S.A.  
Pol. Ind. "Els Xops", Nave 9  
08185 Lliçà de Vall (Barcelona) - España

**Distribuido en España por:**  
ZAMBON S.A.U.  
C/Maresme, 5 Pol. Ind. Can Bernades-Subirà  
08130 Santa Perpètua de Mogoda (Barcelona) - España



E3 0621

AB21™ D+

# Xebeviri™

SUPLEMENTO  
ALIMENTAR em cápsulas

## O QUE É XEBEVIR™?

XEBEVIR™ é um suplemento alimentar em cápsulas que contém AB21™, uma combinação patenteada e especialmente selecionada de quatro estirpes bacterianas. Contém também vitamina D que contribui para o normal funcionamento do sistema imunitário.

## COMPOSIÇÃO

Cada cápsula de XEBEVIR™ contém AB21™ [*Lactobacillus plantarum* CECT 7484 (KABP™ 022), *Lactobacillus plantarum* CECT 7485 (KABP™ 023), *Pediococcus acidilactici* CECT 7483 (KABP™ 021) (conteúdo mínimo do conjunto das 3 estirpes 1x10<sup>9</sup> UFC\*), *Lactobacillus plantarum* CECT 30292 (KABP™ 033) (conteúdo mínimo 1x10<sup>9</sup> UFC\*)] e 10 µg de Vitamina D, equivalente a 400 U.I. (200% de VRN – Valor de Referência do Nutriente).

Contém também agente de volume (maltodextrina), antiaglomerante (estearato de magnésio E470b) e agente de revestimento da cápsula (hipromelose E464).

	POR 100 g	POR CÁPSULA
Energia	1525 KJ / 368 Kcal	7,41 KJ / 1,75 Kcal
Gorduras (g)	0,41	0,002
Saturadas (g)	0,40	0,002
Hidratos de carbono (g)	85,51	0,406
Açúcares (g)	1,87	0,009
Proteínas (g)	1,48	0,007
Fibra (g)	8,20	0,039
Sódio (g)	0,26	0,001

\*UFC – Unidades Formadoras de Colónias  
XEBEVIR™ contém estirpes bacterianas patenteadas e 100 % naturais.

## SISTEMA IMUNITÁRIO

Está demonstrado que a vitamina D, como a contida em XEBEVIR™, contribui para o normal funcionamento do sistema imunitário. O sistema imunitário é um conjunto de elementos e processos biológicos defensivos do nosso organismo.

O correto funcionamento do sistema imunitário permite ao nosso organismo defender-se de diferentes agressões externas, entre elas as infeções respiratórias víricas.

A microbiota é o conjunto de microrganismos que em condições normais se encontram em equilíbrio em diferentes partes do nosso organismo, entre elas o intestino. Em alguns casos estes microrganismos realizam funções específicas. Entre estas funções pode estar a modulação do sistema imunitário.

Existem várias situações, como no caso das infeções víricas, em que o equilíbrio da microbiota se altera sem

chegar a causar doença, mas impedindo-a de cumprir corretamente as suas funções. A toma de estirpes bacterianas pode contribuir para a manutenção do equilíbrio da microbiota.

## COMO UTILIZAR XEBEVIR™?

A dose recomendada é de uma cápsula por dia durante, pelo menos, 4 semanas.

Tomar entre as refeições.

Caso se considere necessário, pode abrir a cápsula e misturar o seu conteúdo com alimentos à temperatura ambiente ou frios e com sumos que não sejam ácidos.

## ADVERTÊNCIAS E PRECAUÇÕES DE USO

Não usar em crianças menores de 3 anos.

Não recomendado em caso de hipersensibilidade a algum dos ingredientes contidos na lista de ingredientes que se encontra na embalagem exterior.

Em caso de gravidez, amamentação ou condições de saúde graves, consulte um profissional de saúde antes de tomar produtos contendo estirpes bacterianas. A ingestão de estirpes bacterianas não é recomendada a pessoas significativamente imunossuprimidas ou imunodeprimidas, com síndrome do intestino curto ou pancreatite.

XEBEVIR™, por conter estirpes bacterianas, não deve ser tomado antes ou nas 2 horas que se seguem à ingestão de qualquer antibiótico.

Não exceder a dose diária recomendada.

Os suplementos alimentares não substituem uma dieta variada e equilibrada nem um estilo de vida saudável. Mantenha fora do alcance das crianças.

Conservar em local fresco e seco, abaixo de 25°C (recomenda-se entre 10°C e 25°C). Evitar a exposição a fontes de calor e alterações bruscas de temperatura. Evitar a luz direta. Não congelar.

O prazo de validade refere-se ao produto devidamente armazenado na sua embalagem original e intacta.

**Titular:**  
AB-BIOTICS  
Edifício Esade Creapolis  
Av. Torre Blanca, 57  
08172 St. Cugat del Vallès  
Barcelona - Espanha

**Fabricado por:**  
ALIFARM S.A.  
Pol. Ind. "Els Xops", Nave 9  
08185 Lliçà de Vall (Barcelona) – Espanha

**Distribuído em Portugal por:**  
Zambon - Produtos Farmacêuticos, Lda.  
Rua Comandante Enrique Maya, 1  
1500-192 Lisboa - Portugal  
ZambonPT@zambongroup.com

**Zambon**

E3 0621