



Nombre comercial del producto	ELIXIR DRAGÓ SYMBIOTIC
Forma física	CÁPSULAS
Clasificación del producto	COMPLEMENTO ALIMENTICIO
Presentación	Cápsulas de 600 mg. Cajas con 28 cápsulas
Titular	CNCE INNOVACION, S.L. Consell de Cent, 106-108, 5º 2ª. 08015 Barcelona (ESPAÑA) www.elixirdrago.com

COMPOSICIÓN CUALITATIVA

Inulina, Saccharomices boulardii, agente de carga (celulosa microcristalina E460), antiaglomerantes (dióxido de silicio E551, estearato de magnesio E470b).

1. INDICACIONES

Complemento alimenticio. Tiene una acción simbiótica que contiene, en forma combinada, probióticos y prebióticos, los cuales pueden actuar en forma sinérgica para modular la microbiota (flora) intestinal e impactar positivamente sobre la salud.

2. COMPOSICIÓN CUANTITATIVA

INGREDIENTES	%	CANTIDAD (mg)	FUNCIÓN
Celulosa microcristalina, E460	10,00%	60,00	Agente de carga
Dioxido de Silicio, E551	2,50%	15,00	Antiaglomerante
Estearato de Magnesio, E470b	4,17%	25,00	Antiaglomerante
Gelatina	16,67%	100,00	Agente de recubrimiento
Inulina	50,00%	300,00	Ingrediente activo
Saccharomyces boulardii	16,67%	100,00	Ingrediente activo

3. INFORMACIÓN NUTRICIONAL

ANÁLISIS NUTRICIONAL	VALORES
Energía (Kcal/kJul)	2/7
Hidratos de Carbono (%)	75
Proteínas (%)	25
Grasas (%)	0

4. INGREDIENTES BIOACTIVOS

INGREDIENTES	CANTIDAD (mg)	CANTIDAD DE SUSTANCIA ACTIVA (mg)
Inulina	300,00	300,00
Saccharomyces boulardii	100,00	100,00

5. MODO DE EMPLEO

Tomar preferiblemente con la cena.

- No superar la dosis diaria recomendada.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- No utilizar como sustituto de una dieta equilibrada.
- Conservar en lugar fresco y seco.

6. DOSIFICACIÓN

1 cápsula / día. Se aconseja la toma de 1 cápsula al día junto con alimentos. El tratamiento óptimo mínimo para evidenciar resultados es de 12 semanas.

7. ALMACENAMIENTO

Mantener en lugar fresco y seco.

8. CADUCIDAD

2 años.

9. PRESENTACIÓN

Cápsulas de 600 mg. En cajas de 28 cápsulas.

10. REGISTRO(S)

Registrado ante la Autoridad belga, comunicado para puesta en el mercado en España.

