

Labiatic®

Alimento complementario para una salud óptima

A

D₃

C

E

K₃

Suplemento de **11** vitaminas
y **19** aminoácidos esenciales

- ✚ Máxima concentración de vitamina A y D₃ permitida en Europa
- ✚ Vitamina K₃ para una mejor coagulación
- ✚ Alta concentración de vitamina C, E y complejo B
- ✚ Aporte importante de lisina y otros aminoácidos limitantes

Sin secretos:

**Composición completa
claramente detallada**





Labiatonic®

100 ml

Incluye jeringuilla dosificadora



Composición

Proteína de arroz, proteína de guisantes, germen de algarroba, proteína de trigo, gluten de maíz, concentrado proteínico de soja, glicerina y bicarbonato sódico.

Vitaminas por ml:

Vitamina A (3a672b)	650 UI
Vitamina D3 (3a671)	200 UI
Niacinamida (3a315)	15 mg
D-Pantenol (3a842)	8 mg
Vitamina B2 (3a826)	4 mg
Vitamina E (3a700)	3 mg
Vitamina K3 (3a710)	3 mg
Vitamina C (3a300)	3 mg
Vitamina B1 (3a820)	1,00 mg
Vitamina B6 (3a831)	0,4 mg
Ácido fólico (3a316)	0,10 mg
Mezcla de aromatizantes	25 mg

Aminoácidos por ml:

Ácido glutámico	26,39 mg
Ácido aspártico	1,16 mg
Leucina	0,85 mg
Lisina	37,63 mg
Valina	0,73 mg
Serina	0,65 mg
Alanina	4,88 mg
Glicina	13,67 mg
Treonina	0,75 mg
Prolina	0,53 mg

Arginina	0,95 mg
Isoleucina	0,46 mg
Fenilalanina	< 0,60 mg
Tirosina	< 0,60 mg
Histidina	< 0,50 mg
Metionina	< 0,50 mg
Hidroxi prolina	< 0,40 mg
Cistina	< 0,53 mg
Triptófano	< 0,21 mg

Indicaciones de uso

Aporta todas las vitaminas y aminoácidos esenciales necesarios para una nutrición óptima. Es especialmente útil en animales:

- ✦ Geriátricos para mejorar su vitalidad.
- ✦ Muy activos (cachorros, perros de trabajo, etc.).
- ✦ Débiles, hospitalizados o convalecientes.
- ✦ En recuperación durante el postoperatorio.
- ✦ Hiporéxicos, anoréxicos o con pérdida de peso.

Especies de destino

Perros, gatos, roedores, conejos y aves.

Posología y vía de administración

- ✦ **Perros:** adultos: 1 ml/5 kg al día; cachorros: 1-2 ml al día. Vía oral.
- ✦ **Gatos:** adultos: 2 ml al día; gatitos: 1 ml al día. Vía oral.
- ✦ **Roedores, conejos y aves:** < 0,5 kg: 0,5 ml al día; > 0,5 kg: 1 ml al día. Vía oral.

Presentación

Botella 100 ml.