

# NUTRIVET NATURE

## Polvo hidrodispersable

Pienso dietético complementario para la estabilización del equilibrio hídrico y electrolítico para apoyar la digestión fisiológica en terneros y corderos.



### CARACTERÍSTICAS NUTRITIVAS ESENCIALES:

Contiene predominantemente electrolitos (sodio, potasio y cloruros) e hidratos de carbono fácilmente asimilables. Capacidad amortiguadora: 61 mmols por litro de agua.

**COMPOSICIÓN:** Lactosa\*; Glucosa monohidrato\*; Harina de arroz\*; Extracto concentrado de algas marinas; Bicarbonato sódico; Goma guar; Lactoproteínas; Lecitinas; Levadura de cerveza desecada; Harina de algarroba\*; Harina de zanahoria\*; Cloruro sódico; Pectina; Ácido silícico, precipitado y secado; Almidón de maíz\*; Cloruro potásico; Cloruro de magnesio hexahidrato; Yuca\*; Productos de levaduras.

(\*) Fuentes de hidratos de carbono.

**ADITIVOS (composición por 100 g):** Vitaminas: Vitamina A (3a672a) 16.500 U.I., Vitamina D<sub>3</sub> (3a671) 5.000 U.I., Vitamina E (3a700) 75 mg, Vitamina B<sub>1</sub> (3a820) 125 mg, Vitamina B<sub>2</sub> (como Riboflavina 5'-hidrogenofosfato de sodio) 50 mg, Vitamina B<sub>12</sub> 25 mcg, Vitamina C (3a300) 250 mg, D-Pantotenato cálcico (3a841) 50 mg, Niacinamida (3a315) 250 mg. Conservantes: Ácido sórbico 100 mg (como sorbato potásico - 1k202).

### COMPOSICIÓN ANALÍTICA:

Proteína bruta: 6 %; Grasa bruta: 5 %; Fibra bruta: 2%; Humedad: 9%; Cenizas totales: 5 %: Calcio: 0,8%; Fósforo: 0,5%; Sodio: 2,8 %; Potasio: 0,6 %; Cloruros: 1,8 %; Bicarbonato 4 %

### INDICACIONES:

Prevención y tratamiento de los trastornos (diarrea) y en su convalecencia.

Se recomienda su administración en terneros durante las 6 primeras semanas de vida y en corderos durante las 4 primeras semanas de vida.

### INSTRUCCIONES DE USO:

**TERNEROS:** 1 bolsa de 100 g, disuelta en 1,5 litros de agua templada por la mañana y por la tarde.

**CORDEROS:** 20 g (1/5 de bolsa), disuelta en 300 ml de agua templada por la mañana y por la tarde.

Administrar durante 1 a 7 días; 1 a 3 días si constituye el alimento exclusivo.

Debería evitarse la alimentación simultánea con leche en animales con cuajar.

Se recomienda consultar a un veterinario antes de utilizarlo o de prolongar su período de utilización.

Mantener el envase bien cerrado, en lugar fresco y seco.

### PESO NETO:

Bolsas con 100 g de producto