

Aquavit B

Premezcla vitamínica



Previene las deficiencias vitamínicas

- ✓ Estimula el apetito
- ✓ Recuperación más rápida de animales convalecientes
- ✓ La vitamina C mantiene los tejidos conectivos

Potente combinación de vitaminas B, C y K

- ✓ Adecuada concentración de vitaminas
- ✓ Complemento perfecto de la alimentación
- ✓ Muy palatable

Conveniencia de uso

- ✓ Puede repetirse su uso tras una semana



Aquavit B Premezcla vitamínica



Las vitaminas intervienen en los procesos fisiológicos más importantes

SN Sistema nervioso

Vitamina B1
Vitamina B12
Niacinamida

TG Tracto gastrointestinal

Vitamina B1 (efecto protector)

M Miocardio

Vitamina B1

HC Metabolismo de hidratos de carbono (producción de energía)

Vitamina B1
Ácido pantoténico
Vitamina B6
Niacinamida

G Metabolismo de las grasas (producción de energía)

Vitamina B2
Ácido pantoténico
Vitamina B6
Niacinamida

P Metabolismo de las proteínas

Vitamina B2
Vitamina B6
Niacinamida

CR Ciclo reproductivo

Vitamina B2

PC Producción de células

Vitamina B12

RI Resistencia a las infecciones

Vitamina C

FC Formación de colágeno

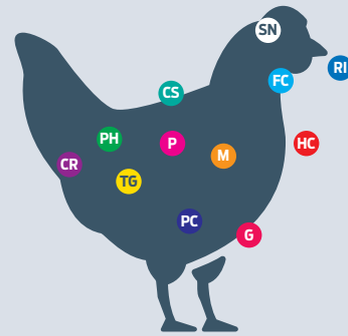
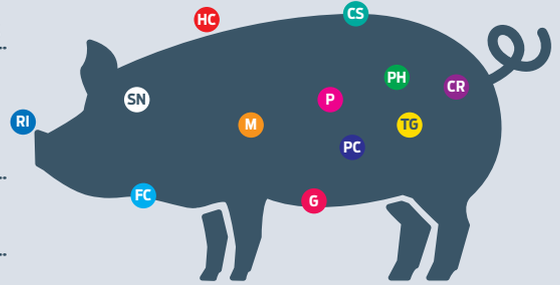
Vitamina C

CS Coagulación sanguínea

Vitamina K

PH Producción de hormonas

Niacinamida
Vitamina C



COMPOSICIÓN POR LITRO

Vitaminas, provitaminas y sustancias químicamente definidas de efecto análogo:

Vitamina C / Ácido ascórbico (3a300)	45 g
Niacinamida (3a315)	20 g
D-Pantenol (3a842)	10 g
Vitamina B2 / Riboflavina	9,5 g
Vitamina B1 / Tiamina clorhidrato (3a820)	6 g
Vitamina B6 / Piridoxina clorhidrato (3a831)	5 g
Vitamina K3 (3a710)	1,5 g
Vitamina B12 / Cianocobalamina	20 mg

Humedad: 75,05 %

INDICACIONES

Corrector vitamínico líquido a base de vitaminas del complejo B, vitamina C y K.

USO Y ADMINISTRACIÓN

Aves, cerdos y bóvidos: 1 ml/kg de alimento.

Administración oral, mezclado con el agua de bebida por un período de 3-5 días, puede repetirse tras una semana.

USO DURANTE LA GESTACIÓN Y LACTANCIA

Puede ser usado durante la gestación y la lactancia.

PRECAUCIONES ESPECIALES DE CONSERVACIÓN

Conservar en un lugar fresco y seco, por debajo de 25 °C protegido de la luz.
Periodo de validez: 2 años almacenado en su envase original cerrado.

PRESENTACIONES

Botellas de 200 ml y 1 litro.
Garrafa de 5 litros.

αESP-08100341

