

ABZ® 12.5% con Minerales

Suspensión oral
Antiparasitario interno

agrovvetmarket s.a.

FORMULACIÓN

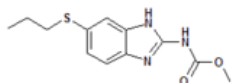
Cada 100 mL contiene:

Albendazole.....	12.5 g
Sulfato de Cobalto.....	1.6 g
Carbonato de Zinc.....	0.56 g
Selenito de Sodio.....	0.28 g
Excipientes.....c.s.p.....	100 mL

INDICACIONES

ABZ® 12.5% con Minerales es un antiparasitario de amplio espectro para el control y tratamiento de las parasitosis internas de bovinos, ovinos, camélidos, caprinos y equinos; incluyendo casos de fasciola (alcuya) adulta. Incluye en su fórmula minerales con acción directa en la prevención de anemias (Cobalto), en la mejora del pelaje, piel y lana (Zinc) y en la mejora del nivel reproductivo (Selenio).

Albendazole

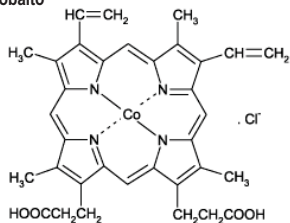


Fórmula molecular: C₁₂H₁₃N₂O₂S

Peso molecular: 265.333 g/mol

CAS N°: 54965-21-8

Sulfato de Cobalto

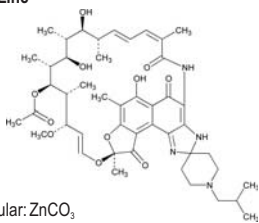


Fórmula molecular: C₃₁H₃₂CoN₄O₄Cl

Peso molecular: 654.5 g/mol

CAS N°: 14172-90-8

Carbonato de Zinc

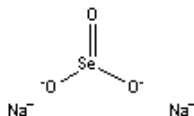


Fórmula molecular: ZnCO₃

Peso molecular: 125.40 g/mol

CAS N°: 3486-35-9

Selenito de Sodio



Fórmula molecular: Na₂SeO₃

Peso molecular: 332.01 g/mol

CAS N°: 10102-18-8

Su acción incluye formas maduras e inmaduras (incluyendo estadios inhibidos y huevos) de:

- Gusanos del estómago: *Haemonchus* spp., *Ostertagia* spp. y *Trichostrongylus axei*.
- Intestinales: *Trichostrongylus* spp., *Cooperia* spp., *Nematodirus* spp., *Bunostomum* spp., *Oesophagostomum* spp., *Strongyloides* spp., *Ostertagia* spp. (incluidos sus estados hipobióticos), entre otros.
- Pulmonares: *Dictyoaculus* spp.
- Tenias: *Moniezia* spp., *Thysanosoma* spp., *Thysaniezia giardi*, etc.
- Fasciola hepatica* (estadios adultos y huevos).

ESPECIES DE DESTINO

Bovinos, ovinos, caprinos, camélidos y equinos.

DOSIFICACIÓN

Via oral.

Bovinos: Nemátodos gastrointestinales, pulmonares y tenias: 1 mL/25 kg (Larvas hipobióticas: 1 mL/18 kg); *Fasciola hepatica*: 1 mL/12.5 kg.

Ovinos, caprinos y camélidos: Nemátodos gastrointestinales, pulmonares y tenias: 1 mL/35 kg (Larvas hipobióticas: 1 mL/26 kg); *Fasciola hepatica*: 1 mL/17.5 kg.

Equinos: 1 mL/16 kg.

PERÍODO DE RETIRO

Carne: 14 días; leche: 3 días.

ALMACENAMIENTO

Conservar en un lugar fresco y seco, protegido de la luz solar. Almacenar entre 8°C y 30°C. Mantener alejado del alcance de los niños y animales domésticos.

PRESENTACIÓN COMERCIAL

Jeringa x 30 mL.

Frasco x 100 mL, 250 mL, 500 mL, 1 L y 3.9 L (1 galón).

Reg. SENASA Peru: F.08.2.226.N; Reg. Camboya: 0139/0709 VPV;

Reg. El Salvador: VE2006113519;

Reg. Guatemala: PE69-42-10-434; Reg. Nicaragua: 6254; Reg.

Nigeria: NAFDAC Reg. N° A4-4935; Reg. Panamá: RF-4229-08;

Reg. Paraguay: 11.926

ABZ® es una marca registrada de



agrovvetmarket
animalhealth

Av. Canadá 392-3798, San Luis, Lima 30 - Perú

Tel.: (511) 435.2323- 719.0105 Fax: (511) 435.1833

Email: ventas@agrovvetmarket.com - Web: www.agrovvetmarket.com

ABZ® 12.5% con Minerales

Oral suspension

Internal Antiparasitic

agrovvetmarket s.a.

FORMULATION

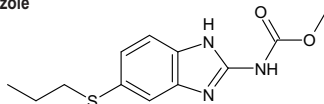
Each 100 mL contains:

Albendazole.....	12.5 g
Cobalt Sulphate.....	1.6 g
Zinc Carbonate.....	0.56 g
Sodium Selenite.....	0.28 g
Excipients.....q.s.ad.....	100 mL

DESCRIPTION

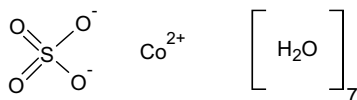
ABZ® 12.5% con minerales is a broad-spectrum antiparasitic for control and treatment of internal parasites of cattle, sheep, camelids, goats and horses; including cases of liver fluke (adult Fasciola). Its formula includes minerals with direct action in preventing anemia (cobalt), to improve the fur, skin and wool (Zinc) and in improving reproductive level (Selenium).

Albendazole



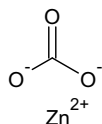
Molecular Formula: C₁₂H₁₅N₃O₂S
Mol. Weight: 265.3355
CAS N°: 54965-21-8

Cobalt sulfate heptahydrate



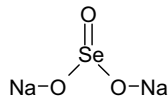
Molecular Formula: Co-O₄-S₇H₂-O
Mol. Weight: 654.5
CAS N°: 10026-24-1

Zinc carbonate



Molecular Formula: C-O₃-Zn
Mol. Weight: 125.398
CAS N°: 3486-35-9

Sodium Selenite



Molecular Formula: O₃-Se.2Na
Mol. Weight: 172.937
CAS N°: 10102-18-8

INDICATIONS

Its action includes mature and immature forms (including inhibited stages and eggs) of:

- Stomach worms: *Haemonchus* spp., *Ostertagia* spp. and *Trichostrongylus axei*.
- Intestinal worms: *Trichostrongylus* spp., *Cooperia* spp., *Nematodirus* spp., *Bunostomum* spp., *Oesophagostomum* spp., *Strongyloides* spp., *Ostertagia* spp. (including its hypobiotic states), among others.
- Lungworms: *Dictyocaulus* spp.
- Tapeworms: *Moniezia* spp., *Thysanosoma* spp., *Thysaniezia giardi*, etc.
- *Fasciola hepatica* (adult stages and eggs).

TARGET SPECIES

Cattle, horses, sheep, goats and camelids.

DOSAGE

It is administered by oral route.

- **Cattle:** gastrointestinal, pulmonary nematodes and tapeworms: 1 mL/25 kg (hypobiotic Larvae: 1 mL/18 kg); *Fasciola hepatica*: 1 mL/12.5 kg.
- **Sheep, goats and camelids:** gastrointestinal, pulmonary nematodes and tapeworms: 1 mL/35 kg (hypobiotic Larvae: 1 mL/26 kg); *Fasciola hepatica*: 1 mL/17.5 kg.
- **Horses:** 1 mL/16 kg.

WITHDRAWAL PERIOD:

Meat: 14 days.

Milk: 3 days.

WARNINGS AND RECOMMENDATIONS

Keep in a cool and dry place, protected from light exposure. Store among 8°C to 30°C. Keep out of reach of children and domestic animals.

COMMERCIAL PRESENTATIONS

30 mL plastic syringe.

100 mL, 250 mL, 500 mL, 1 L and 3.9 L bottles.

Reg. SENASA Peru: F.08.02.N.226; Reg. Cambodia: 0139/0709 VPV;
Reg. El Salvador: VE2006113519; Reg. Guatemala: PE69-42-10-434;
Reg. Honduras: PF-5100; Reg. Nicaragua: 6254;
Nigeria: NAFDAC Reg. N° A4-4935; Reg. Panama: RF-4229-08;
Reg. Paraguay: 11.926.

ABZ® is a registered trademark of



agrovvetmarket
animalhealth

Av. Canada 3792-3798, San Luis. Lima 30 - Peru
Tel: (511) 2 300 300

Email: ventas@agrovvetmarket.com Web: www.agrovvetmarket.com