

**Withdrawal period:**

*Meat:* 14 days.

*Milk:* 48 hours.

**Presentation:**

Vials of 100 ml and 250 ml.



**Composition:**

Amoxycillin (trihydrate) 10 g; Excipient to 100 ml.

**Indications and target species:**

Bovine, ovine, swine, dogs and cats.

Infections located in gastrointestinal, respiratory and genitourinary tracts, skin and soft tissues; secondary bacterial complications. All these infections caused by the following Amoxycillin-sensitive microorganisms:

*Actinomyces spp., Actinobacillus spp., Bacillus anthracis, Bordetella bronchiseptica, Clostridium spp., Escherichia coli, Corynebacterium spp., Fusobacterium spp., Erysipelothrrix rhusiopathiae, Haemophilus spp., Listeria monocytogenes, Moraxella spp., Staphylococcus spp., Pasteurella spp., Streptococcus spp., Proteus mirabilis, Salmonella spp.*

**Dosage, administration route and use instructions:**

Intramuscular or subcutaneous route. Shake the vial to obtain a homogeneous suspension before injecting.

Administer 0,5 -1 ml of DIALINA per each 10 kg b.w., daily.

Note: Do not administer more than 15 ml per i.m. injection site.

The treatment should not last more than 5 - 7 days. If an improvement is not observed in 48 hours, reconsider the diagnosis.

The dose, as well as the frequency, can be increased according to the veterinary criterion.



**Composición:**

Amoxicilina (trihidrato) 10 g; Excipiente c.s.p. 100 ml.

**Indicaciones y especies de destino:**

Bovino, ovino, porcino, perros y gatos.

Infecciones localizadas en los tractos digestivo, respiratorio y urogenital, piel y tejidos blandos; complicaciones bacterianas. Todas ellas infecciones causadas por los siguientes gérmenes sensibles a la Amoxicilina:

*Actinomyces spp., Actinobacillus spp., Bacillus anthracis, Bordetella bronchiseptica, Clostridium spp., Escherichia coli, Corynebacterium spp., Fusobacterium spp., Erysipelothrrix rhusiopathiae, Haemophilus spp., Listeria monocytogenes, Moraxella spp., Staphylococcus spp., Pasteurella spp., Streptococcus spp., Proteus mirabilis, Salmonella spp.*

**Dosis, modo y vía de administración:**

Vía intramuscular o subcutánea. Agítese el vial hasta obtener una suspensión homogénea antes de inyectar.

Administrar 0,5-1 ml de DIALINA por cada 10 kg p.v. y día.

Nota: No aplicar más de 15 ml por punto de inyección i.m.

Se recomienda no alargar el tratamiento más de 5-7 días. Si no se aprecia mejoría en las primeras 48 horas, reconsiderar el diagnóstico. Se puede aumentar la dosis y/o su frecuencia según criterio veterinario.

**Período de supresión:**

*Carne:* 14 días.

*Leche:* 48 horas.

**Presentación:**

Viales de 100 ml y 250 ml.

