

# Borgal 24% fl\*100 ml,inj

<b>Specie</b>	Cabaline, Rumegatoare, Porcine		
<b>Compoziție</b>	1 ml contine: 200 mg sulfadoxin si 40 mg trimetoprim.		
<b>Indicații</b>	La bovine, cabaline, suine si ovine in infectii bacteriene primare si secundare celor virale ale tractului respirator, gastrointestinal, urogenital, pielii si articulare.		
<b>Doze și mod de administrare</b>	Doza standard la toate animalele este de 15 mg substanta activa/kg greutate corporala, deci 3 ml/50 kg greutate vie.		
	<b>Specia si categoria de animale</b>	<b>Doza</b>	<b>Mod de administrare</b>
	Adulti: vaci, cai	20 – 30 ml	Vaci: i.v.,i.m.
	Juninci, minji	5 – 15 ml	Cai: preferabil i.v., lent i.m
	Vitei	3 – 5 ml	
	Scroafe cu purcei	8 – 12 ml	Porci: i.m. sau s.c.
	Porci la ingrasat	5 – 8 ml	
	Purcei de 4-6 luni	2,5 – 3 ml	
	Purcei intarcati	1 – 2 ml	
	Purcei sugari	0,5 – 1 ml	
	Oi	3 – 5 ml	
	Miei	0,5 – 1 ml	
	Doza se poate repeta la interval de 24 – 48 ore, in functie de efectul clinic.		
<b>Precauții</b>	Nu se administreaza animalelor cu insuficienta renala sau hepatica grava si celor cu hipersensibilitate la sulfamide sau cu probleme ale sistemului hematopoietic. Nu se administreaza cailor sedati cu alpha2 agonisti.		
<b>Contraindicații</b>	Nu se administreaza animalelor cu insuficienta renala sau hepatica grava si celor cu hipersensibilitate la sulfamide sau cu probleme ale sistemului hematopoietic. Nu se administreaza cailor sedati cu alpha2 agonisti.		
<b>Prezentare</b>	Flacon de 100 ml sau 50 ml.		
<b>Condiții de depozitare</b>	La temperatura camerei (15 – 25 °C) si la intuneric.		
<b>Actiune</b>	Cei doi componenti activi interfera la doua nivele diferite cu biosinteza bacteriana, rezultand o potentare a efectului antibacterian, ajungandu-se la efect bactericid, chiar la doze scazute.		
<b>Timp de asteptare</b>	Carne: 8 zile Lapte: 2 zile		

\* Informațiile prezentate în această pagină nu țin loc de prescripție medicală.

Pentru administrarea produsului și alte informații suplimentare, trebuie să apelați la serviciile unui medic veterinar.