

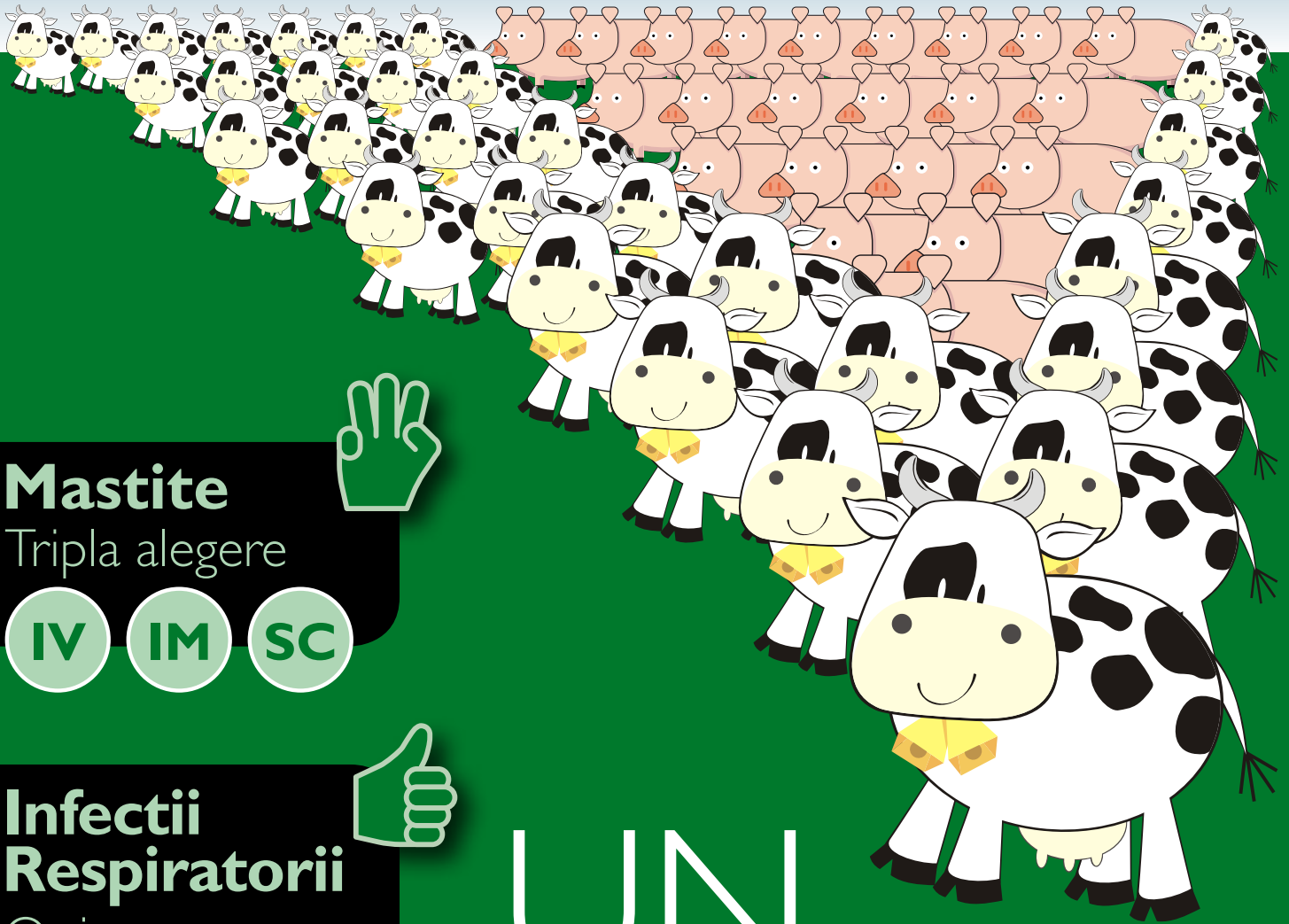


MARBOCOLI

Marbofloxacină

100 mg/ml

soluție injectabilă pentru bovine și suine



Mastite

Tripla alegere

IV

IM

SC



Infecții Respiratorii

O singură
administrare

IM



Sindrom MMA

Trei administrări

IM



UN
SINGUR
PRODUS
MAI MULTE
OPTIUNI



MARBOCOLI 100 mg/ml

Solutie injectabila pentru bovine si suine

MARBOFLOXACINA



COMPOZITIE PER ML

Substanta activa	
Marbofloxacină	100,0 mg
Excipienti ad	1 ml
Grupa farmacoterapeutică: Antibacteriene pentru uz sistemic, Fluorochinolone.	

DESCRIERE

Marbofloxacină este un antimicrobian sintetic bactericid cu activitate dependentă de concentrație, aparținând grupului de fluorochinolone, care acționează prin inhibarea ADN-girazel. Are un spectru larg de acțiune in vitro împotriva *Histophilus somni*, *Mannheimia Haemolytica*, *Pasteurella Multocida*, *E. coli* și *Mycoplasma bovis*.

Dupa administrarea subcutanată sau intramusculară la bovine și administrarea intramusculară la suine, la doza recomandată de 2 mg/kg g.c., marbofloxacină este absorbită cu ușurință și atinge concentrații plasmatiche maxime de 1,5 µg/ml în mai puțin de o oră. Biodisponibilitatea sa este de aproape 100%. Marbofloxacină este slab legată de proteinele plasmatică (mai puțin de 10% la suine și 30% la bovine), distribuite pe scară largă și în cele mai multe țesuturi (ficat, rinichi, piele, plamani, vezică, uter, tract digestiv), atingând o concentrație mai mare decât în plasmă.

INDICATII SI SPECII TINTA

Bovine:

- Tratatamentul infecțiilor respiratorii cauzate de tulpinile de *Histophilus haemolytica*, *Mycoplasma bovis* și *Pasteurella multocida* sensibile la marbofloxacină.
- Tratatamentul mastitei acute cauzată de tulpinile de *Escherichia coli* sensibile la marbofloxacină în perioada de lactație.

Suine:

- Tratatamentul Sindromului de Disgalaxie Postpartum-SDP- (Sindromul Metrita-Mastita-Agalaxie), cauzate de tulpinile de bacterii sensibile la marbofloxacină.

CANTITATI DE ADMINISTRAT SI CALEA DE ADMINISTRARE

Bovine:

Infecții respiratorii:

Doza recomandată este de 8 mg marbofloxacină/kg g.c. (2 ml produs/25 kg g.c.) într-o singură injecție pe cale intramusculară. Dacă volumul care trebuie injectat este mai mare de 20 ml, acesta trebuie împărțit între două sau mai multe locuri de injecție.

În cazul infecțiilor respiratorii cauzate de *Mycoplasma bovis*, doza recomandată este de 2 mg marbofloxacină/kg g.c. (1 ml produs/50 kg g.c.), într-o singură administrare pe zi, timp de 3 până la 5 zile consecutive, pe cale intramusculară sau subcutanată. Prima injecție poate fi administrată pe cale intravenoasă.

Mastite acute:

Doza recomandată este de 2 mg marbofloxacină/kg g.c. (1 ml produs/50 kg g.c.) într-o singură injecție pe zi, timp de 3 zile consecutive pe cale intramusculară sau subcutanată. Prima injecție poate fi, de asemenea, administrată pe cale intravenoasă.

Suine (scroafe):

Doza recomandată este de 2 mg marbofloxacină/kg g.c. (1 ml/50 mg g.c.) într-o singură injecție pe zi, timp de 3 zile consecutive pe cale intramusculară.

RECOMANDARI PRIVIND ADMINISTRAREA CORECTA

Pentru a se asigura administrarea unei doze corecte, greutatea corporală trebuie determinată cât mai exact, pentru a evita subdozarea.

La bovine și suine, locul de injecție este de preferință regiunea gâtului.

Capacul poate fi întepat în siguranță până la 30 ore.

PERIOADA DE AȘTEPTARE

Bovine: 8 mg/kg o singură dată (IM) Carne și organe: 3 zile. Lapte: 72 ore
2 mg/kg timp de 3 până la 5 zile (IV/SC/IM) Carne și organe: 6 zile. Lapte: 36 ore

Suine (scroafe): Carne și organe: 4 zile.

Flacoane de 100 ml și 250 ml.

Numărul autorizației de comercializare: 150165



Ctra. Reus-Vinyols Km. 4,1 • 43330 RIUDOMS (Tarragona) • Tel. +34 977 850 170* • Fax +34 977 850 405 • Ap. Correos, 60
www.spveterinaria.com

Datele din această broșură sunt informative. Pentru mai multe informații, vă rugăm consultați prospectul produsului.