

MYCOFLOR®

GUÍA PRÁCTICA PARA AGUA MEDICADA

Florfenicol 10 mg/ kg p.v.

Uso directo en depósito de agua:

500 ml / 1.000 L agua

Dosificadores automáticos:

Primero el agua, después el Mycoflor®

Tasa de dosificación:

10%: 50 ml / 10 L solución madre

5%: 100 ml / 10 L solución madre *

2%: 250 ml / 10 L solución madre *

* *MEZCLAR CON AGITADOR*

Advertencia:

La estabilidad de los antibióticos en el agua potable clorada podría modificarse. Por lo tanto, se recomienda suspender la adición de cloro al agua de bebida durante los días de tratamiento.

MYCOFLOR®

Ⓐ

DEPÓSITO

0,5 L
MYCOFLOR®



Ⓑ

DOSIFICADOR AUTOMÁTICO

50 ml
MYCOFLOR®



10%

100 ml
MYCOFLOR®



5%

250 ml
MYCOFLOR®



2%

¡REMOVER
LA MEZCLA
CON EL
AGITADOR!



s.p.® veterinaria

MYCOFLOR®

SOLUCIÓN ORAL PARA PORCINO

Máxima protección
contra las enfermedades
respiratorias



FLORFENICOL
200 mg/ml (20%)

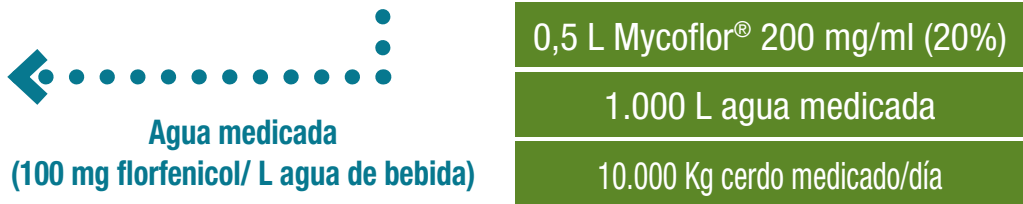
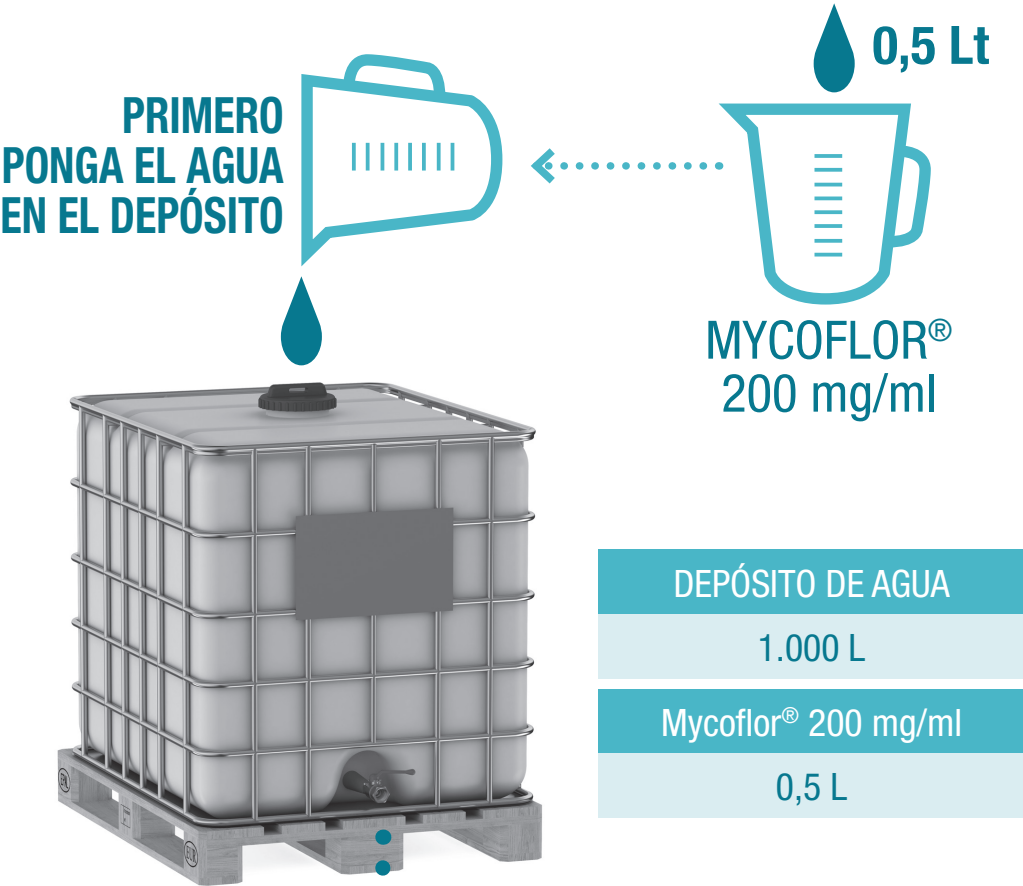
**GUÍA PRÁCTICA PARA
AGUA MEDICADA**

A

Adición al depósito de agua

Mycoflor® 200 mg/ml

Dosis: 10 mg/Kg p.v.

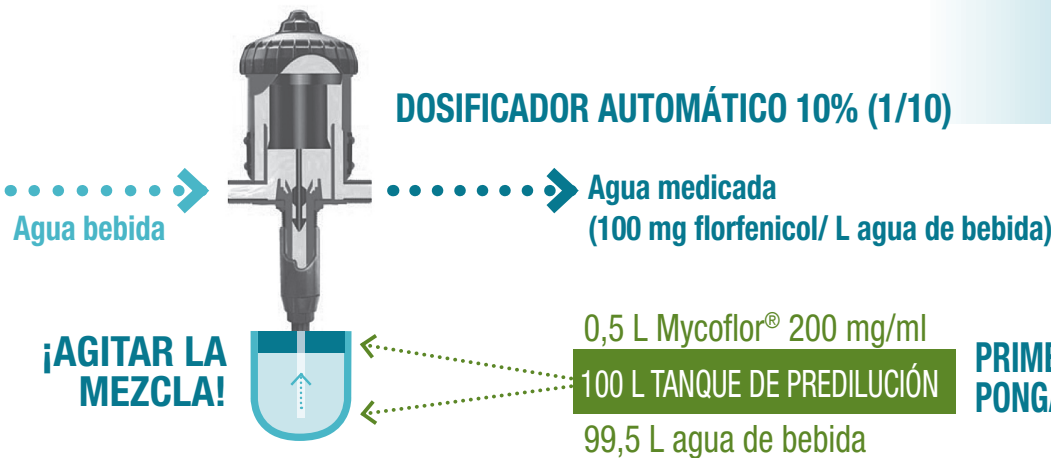


B

Dosificadores automáticos

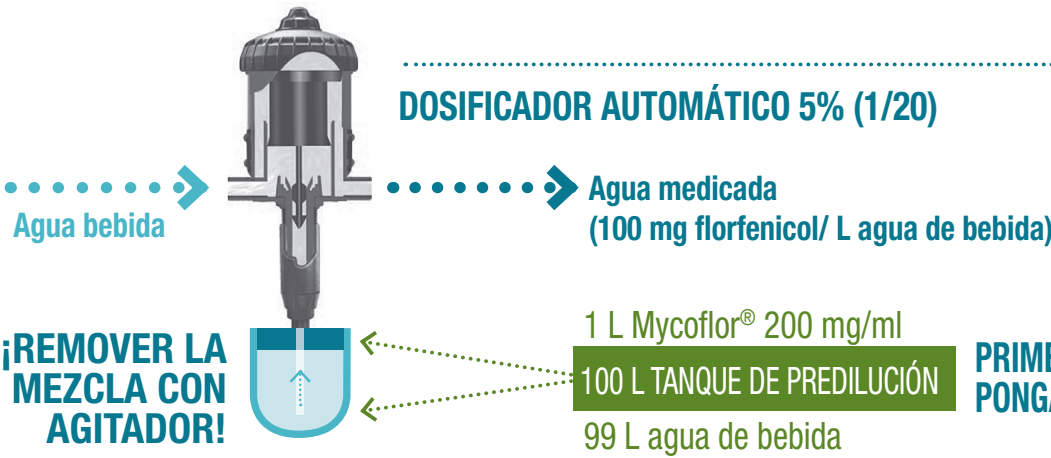
Mycoflor® 200 mg/ml

Dosis: 10 mg/Kg p.v.



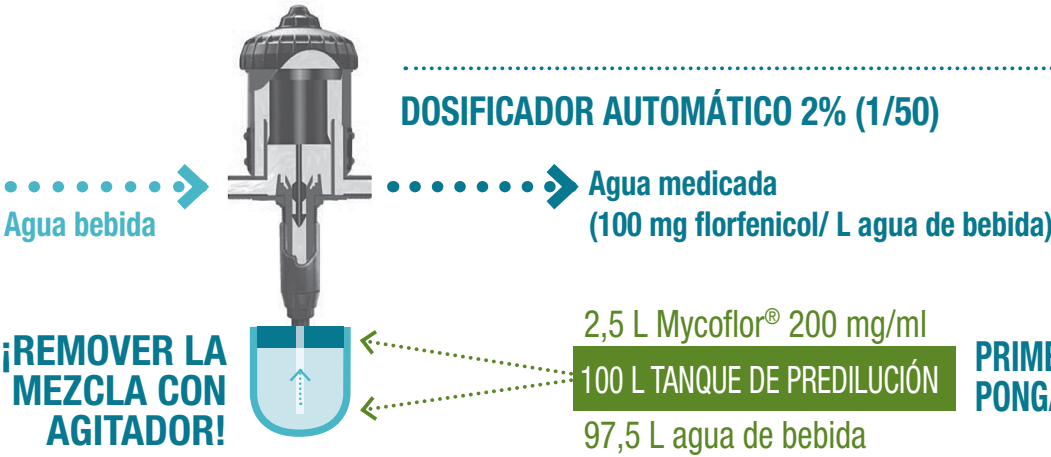
TANQUE DE PREDILUCIÓN	Mycoflor® 200 mg/ml
10 L	50 ml
50 L	250 ml
100 L	500 ml

0,5 L Mycoflor 20% | 100 L Predilución | 1.000 L agua medicada | 10.000 Kg cerdo medicado/día



TANQUE DE PREDILUCIÓN	Mycoflor® 200 mg/ml
10 L	100 ml
50 L	500 ml
100 L	1.000 ml

1 L Mycoflor 20% | 100 L Predilución | 2.000 L agua medicada | 20.000 Kg cerdo medicado/día



TANQUE DE PREDILUCIÓN	Mycoflor® 200 mg/ml
10 L	250 ml
50 L	1,25 L
100 L	2,5 L

2,5 L Mycoflor 20% | 100 L Predilución | 5.000 L agua medicada | 50.000 Kg cerdo medicado/día

Dosis: 10 mg/Kg p.v.

Dosis: 10 mg/Kg p.v.