

# Trattamento della salmonellosi negli uccelli

## Per tenere conto:

- 1.- La malattia è comune a tutte le specie di uccelli, sia nei pulcini che negli adulti.
- 2.- Gli uccelli che superano la malattia possono diventare portatori.
- 3.- Può essere in diverse forme: intestinale (diarrea verdastra acuta), arti (cadenti ali e le gambe sollevate), biologici (in organi vitali) e nervi (perdita di equilibrio, la paralisi, la rotazione del collo, come è anche causato da paramyxoviroosi).
- 4.- Si diffonde attraverso il cibo, l'acqua, attraverso l'aria e attraverso il guscio d'uovo.

## Prodotti necessari per il trattamento:



- **Total Disinfection Solution**, per controllare la diffusione dei germi.



- **Baytril Master Formula**, per eliminare la causa della malattia (salmonella typhimurium).



- **Probibac Bird**, per rigenerare la flora intestinale e per reintegrare tutti i liquidi persi durante il processo patologico

## Calendario da seguire per il trattamento della salmonellosi

Giorni	Prodotti da usare
1 Giorno	<b>Total Disinfection Solution</b> (10 ml per litro di acqua)
2 Giorno	<b>Baytril Master formula</b> (2 ml per litro di acqua = 40 gocce) + <b>Probibac Bird</b> (1 cucchiaino per 1,5 kg di cibo)
3 Giorno	<b>Baytril Master formula</b> (2 ml per litro di acqua = 40 gocce) + <b>Probibac Bird</b> (1 cucchiaino per 1,5 kg di cibo)
4 Giorno	<b>Total Disinfection Solution</b> (10 ml per litro di acqua)
5 Giorno	<b>Baytril Master formula</b> (2 ml per litro di acqua = 40 gocce) + <b>Probibac Bird</b> (1 cucchiaino per 1,5 kg di cibo)
6 Giorno	<b>Baytril Master formula</b> (2 ml per litro di acqua = 40 gocce) + <b>Probibac Bird</b> (1 cucchiaino per 1,5 kg di cibo)
7 Giorno	<b>Total Disinfection Solution</b> (10 ml per litro di acqua)
8 Giorno	<b>Baytril Master formula</b> (2 ml per litro di acqua = 40 gocce) + <b>Probibac Bird</b> (1 cucchiaino per 1,5 kg di cibo)
9 Giorno	<b>Probibac Bird</b> (1 cucchiaino per 1,5 kg di cibo)
10 Giorno	<b>Probibac Bird</b> (1 cucchiaino per 1,5 kg di cibo)



Questo programma deve essere applicato per 10 giorni. Alla fine di questo periodo valutiamo e se gli uccelli non sono ancora guariti, aspettiamo 4-6 giorni e ripetiamo il trattamento.

## Salmonellosi

