

Traitement de la salmonellose chez les pigeons (TRAITEMENT INDIVIDUEL)

Pour prendre en compte:

- 1.- Maladie commune à toutes les espèces d'oiseaux, tant chez les poussins que chez les adultes
- 2.- Les pigeons qui survivent à la maladie peuvent devenir porteurs
- 3.- Peuvent être sous différentes formes: Intestinal (de diarrhée verdâtre aiguë), des membres (tombantes ailes et les pattes soulevées), organique (dans les organes vitaux) et des nerfs (perte d'équilibre, une paralysie, la rotation du col comme il est également provoqué par paramyxovirose)
- 4.- Elle se propage à travers la nourriture, l'eau, à travers l'air et à travers la coquille d'oeuf.

Produits nécessaires pour le traitement:



- **Total Disinfection Solution**, pour contrôler la propagation des germes.



- **Baytril Master Formula**, pour éliminer la cause de la maladie (salmonella typhimurium)



- **Probibac Caps**, pour régénérer la flore intestinale et reconstituer tous les liquides perdus au cours du processus pathologique.

Calendrier à suivre pour le traitement de la salmonellose

Jours	Produits à utiliser:
Jour 1	Total Disinfection Solution (10 ml par litre d'eau)
Jour 2	Baytril Master formula (3 gouttes de pointe directs) + Probibac Caps (1 capsule par pigeon)
Jour 3	Baytril Master formula (3 gouttes de pointe directs) + Probibac Caps (1 capsule par pigeon)
Jour 4	Total Disinfection Solution (10 ml par litre d'eau)
Jour 5	Baytril Master formula (3 gouttes de pointe directs) + Probibac Caps (1 capsule par pigeon)
Jour 6	Baytril Master formula (3 gouttes de pointe directs) + Probibac Caps (1 capsule par pigeon)
Jour 7	Total Disinfection Solution (10 ml par litre d'eau)
Jour 8	Baytril Master formula (3 gouttes de pointe directs) + Probibac Caps (1 capsule par pigeon)
Jour 9	Probibac Caps (1 capsule par pigeon)
Jour 10	Probibac Caps (1 capsule par pigeon)



Ce calendrier doit être appliqué pendant 10 jours. A la fin de cette période nous évaluons et si les pigeons n'ont pas encore récupéré, nous attendons 4-6 jours et répétez le traitement

Salmonellose

