

PROTOCOLE DE DECONTAMINATION EN ELEVAGE DE GIBIER

Faisans – Perdrix – Colverts – Lièvres

1 DESINSECTISATION ADULTICIDE

- Problème de ténébrions, acariens, poux
↳ **SOLFAC ULTRA** : 100 ml + 5 litres d'eau pour 200 m² au sol.

2 NETTOYAGE ET DESINFECTION DU CIRCUIT D'EAU

DECANET : ⇒ Formule 1 : alcalin : **30 minutes maxi** puis vidanger et rincer.
⇒ Formule 2 : acide : **1 heure mini** puis vidanger et rincer.

3 LAVAGE HAUTE PRESSION DES POUSSINIÈRES (coque+ matériel+ sol)

KENOSAN à 2 % avec lance mousse = 2 litres pour 100 m² au sol.

4 NETTOYAGE ET DESINFECTION DU SILO

↳ Nettoyage à sec ↳ Fumigation : **FUMAGRI HA Silo**

5 DESINFECTION DES POUSSINIÈRES

Avec **DEKOKSANE**

Désinfectant homologation B.V.F + **efficacité sur les œufs des coccidies et des parasites**

Pour un bâtiment de 100 m² au sol :

↳ **DEKOKSANE** à 2,5% = 2,5 litres + 100 litres d'eau

En plus de la coque, **la solution désinfectante doit être appliquée avec minutie sur :**

- ↳ **Le sol du bâtiment**
- ↳ **Le bas des murs**
- ↳ **Le matériel (mangeoires et abreuvoirs)**

6 DESINFECTION DES ACCES AUX BATIMENTS ET DU SOL DES PRE-VOLIÈRES

SANISOL : Soude liquide associée de la potasse + des agents mouillants

- ↳ 25 kg + 100 l d'eau pour 500 m² **Sol béton.**
- ↳ 25 kg + 180 l d'eau pour 500 m² **Sol terre battue.**

7 LUTTE CONTRE LES RONGEURS

Avec **RODILON** pate, **RACUMIN FOAM**, **BIAGRO BLE** et **MULTIMIX**

8 DESINFECTION FINALE PAR FUMIGATION

↳ Bougie **FUMAGRI OPP** (à adapter au volume du bâtiment)

