

Eco-solution ténébrions

- Produit liquide prêt à l'emploi
- Efficace contre tous les stades de développement - œufs, larves, adultes
- Pour bâtiments d'élevage
- Utilisable en présence des animaux

UNE SOLUTION POUR



LES PARASITES LES PLUS FRÉQUENTS EN ÉLEVAGE DE POULETS DE CHAIR

- Caused des pertes importantes (facture de chauffage, transmission de maladies)
- Difficiles à atteindre : les adultes se réfugient dans les murs et les larves s'enfoncent dans le sol
- Vulnérables pendant les périodes de migration :
 - Quand la température baisse (après départ des animaux)
 - Quand la température augmente (mise en chauffe du bâtiment)

Comment ça marche ?

- Procédé unique qui potentialise les propriétés naturellement insecticides des plantes
- Double action :



Physique :
en dissolvant l'exosquelette de l'insecte

Biologique :
en bloquant les récepteurs nerveux des seuls insectes



Les points forts



Nouveau mode d'action
sans pesticides*



Efficace contre tous les
stades
(de l'œuf à l'adulte)



Efficace sur les
insectes résistants
aux perméthrinés



Utilisable en présence
des animaux



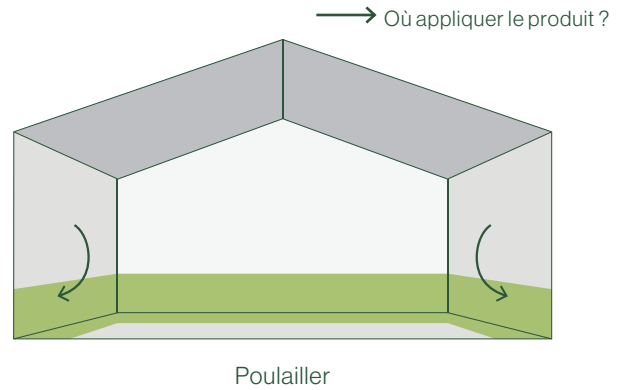
Autorisée en agriculture
biologique

* Issus de la chimie de synthèse selon le
règlement européen CE 1107/2009

Une éco-solution prête à l'emploi

Application	1m ² (surface traitée)	1000m ² (500m ² de surface traitée)
Pulvérisation	40 ml	20 L

- Pulvériser une bande de 1m sur les soubassements et une bande de 50cm sur la litière au pied des murs ainsi qu'une bande de 50cm sous les mangeoires.
- En cas d'infestation sévère : **deux applications** juste après la sortie des animaux (dans l'heure qui suit le départ des animaux) et juste avant la mise en chauffe du bâtiment (dans les 3 à 6 heures qui précèdent la mise en chauffe)
- En cas d'infestation légère : **une seule application** suffit juste avant la mise en chauffe du bâtiment
- Porter des gants, des vêtements de protection et un équipement de protection des yeux/visage.



Composition

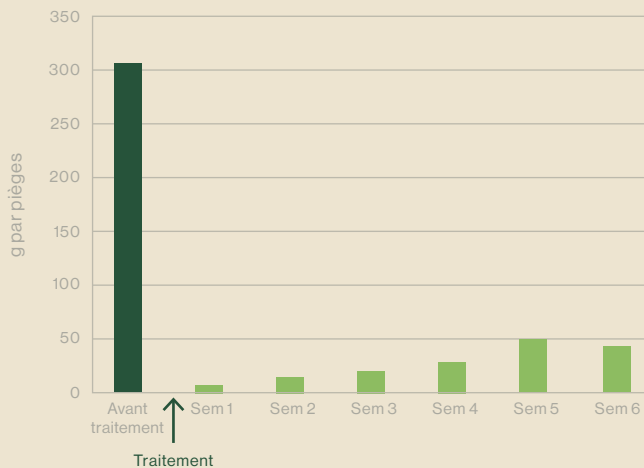
- Substance active biocide (insecticide, TP18) Géraniol (CAS n° 106-24_1)... 0.5%/m
- Contient : huile minérale blanche (pétrole) (CAS n°8042-47-5) - géraniol - peut produire une réaction allergique.
- Contenance : bidon de 20L - prêt à l'emploi

Des performances démontrées

Efficacité démontrée par des essais indépendants :
Réduction de 80 à 90% de l'infestation pendant plus de 6 semaines

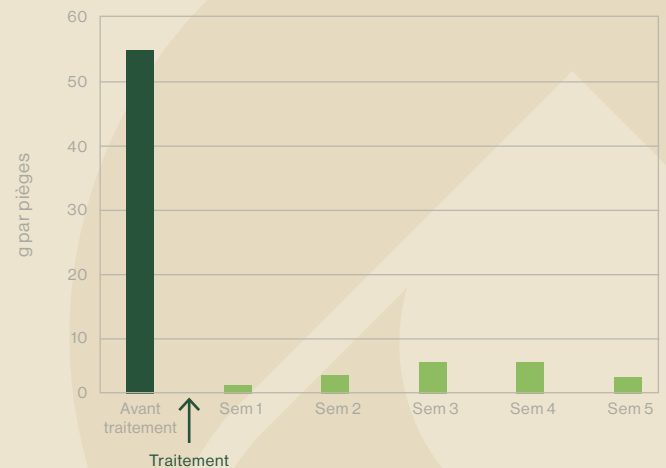
Essai Ténébrions Elevage Label

Essai n°1 - Mars 2020



Essai Ténébrions Elevage intensif

Essai n°2 - Juillet 2020



Plus besoin de choisir entre efficacité et protection de l'environnement