

ElectroTM

Utilisable
aussi en
élevage bio



TÉNÉBRIONS

- Larves et adultes,
- Une seule application,
- 5 à 6 semaines d'efficacité⁽¹⁾

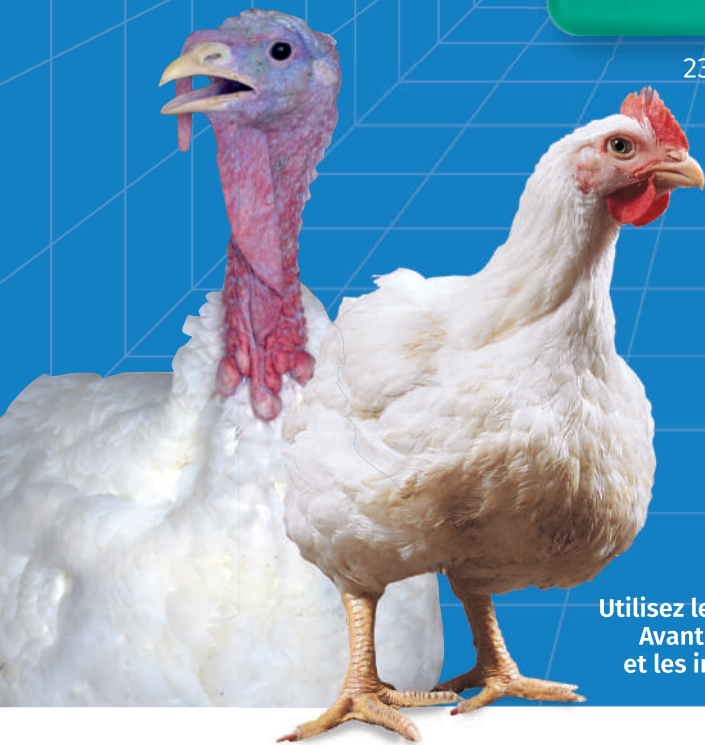


237 mL ou 1 L



POUX ROUGES

- Mode d'action unique⁽²⁾
- Jusqu'à 12 semaines de protection⁽³⁾
- Une seule application



Utilisez les produits biocides avec précaution.
Avant toute utilisation, lisez l'étiquette
et les informations concernant le produit.

**Informations et commandes
auprès de votre coopérative AGRIAL**

Pharmacie Vétérinaire Agrial
35 133 JAVENE
02 99 17 21 95

Pharmacie Vétérinaire Agrial
72 000 LE MANS
02 43 83 68 59

AGRIAL

Lutte contre les ténébrions

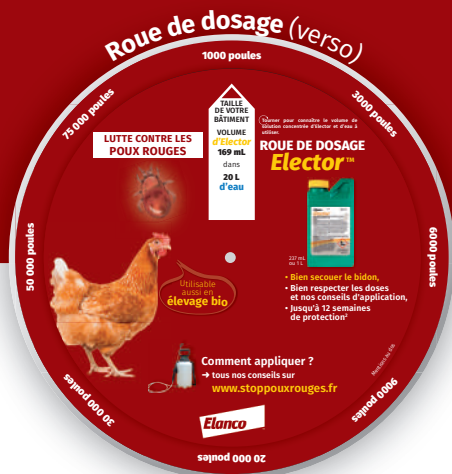
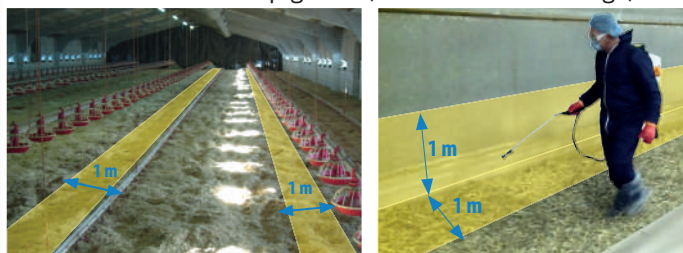
- Larvicide et adulticide
- Renouveler toutes les 5 à 6 semaines¹

Taille du bâtiment	Volume d'Elector	Volume d'eau
400 m ²	95 mL	28 L
600 m ²	142 mL	43 L
800 m ²	190 mL	57 L
1000 m ²	237 mL	71 L
1200 m ²	284 mL	85 L
1400 m ²	332 mL	99 L
1500 m ²	356 mL	107 L
1800 m ²	427 mL	128 L



Finies les erreurs de dosage

A pulvériser sous les lignes d'aliment, le long des parois, retours litières et pignons (bandes de 1 m de large)



Lutte contre les poux rouges

- Pulvérisation sur un matériel dépoussiéré
- Jusqu'à 12 semaines d'efficacité³

Nombre de poules	Volume d'Elector	Volume d'eau
1000	169 mL	20 L
3000	508 mL	61 L
6000	1 L	122 L
9000	1,5 L	138 L
20 000	3,4 L	407 L
30 000	5,1 L	610 L
50 000	8,5 L	1017 L
75 000	12,7 L	1525 L



Pour vos élevages de poules pondeuses le format **Elector 1 L** est plus adapté !



Comment appliquer ?
tous nos conseils sur
www.stoppouxrouges.fr

- Pour tout conseil sur le produit, son mode d'application ou le matériel recommandé, contactez votre interlocuteur technique.

Dans le cadre d'une utilisation raisonnée des biocides, alternez les familles de molécules. Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

1. Arends J.J. Pesticide Post-Registration Study: The Efficacy of Extinosad™ PSP Applied to Commercial Poultry Permitted for the Control of Alphitobius diaperinus (Lesser Mealworm) Infestations in Poultry Litter Elanco Study T9C370608 2006;1:1-17 (2007). 2. Spinosad Technical Bulletin. Dow AgroSciences (2001). 3. Liebisch G. Field Study to Evaluate Elector Against Poultry Red Mites (*Dermanyssus gallinae*) Labor Zecklab. Données dans le dossier d'AMM: T9CDE090011 (2009).

Pour toute information sur les données personnelles collectées par Elanco France, veuillez consulter le site : <https://www.elancostatements.com/en/en/customer-privacy-statement/elanco-connect>, et sélectionnez « France ».

Informations et commandes
auprès de votre coopérative **AGRIAL**

Pharmacie Vétérinaire Agrial
35 133 JAVENE
02 99 17 21 95

Pharmacie Vétérinaire Agrial
72 000 LE MANS
02 43 83 68 59

