

## LUTTE CONTRE LES BLATTES

# Les alternatives naturelles de Biocinov pour lutter efficacement contre les blattes



Dans le contexte réglementaire européen de révisions des substances actives biocides, de plus en plus de molécules de synthèse disparaissent réduisant les solutions disponibles pour le contrôle des espèces nuisibles. Ceci met en lumière le besoin d'adopter de nouveaux outils de lutte et notamment au travers de molécules naturelles et alternatives.

Face à cette nouvelle réglementation, la startup Biocinov installée en région lyonnaise, affirme plus que jamais ses fondamentaux en proposant une alternative naturelle avec le **GEL APPÂT Cafards & Blattes**, une solution qui associe deux matières actives d'origine végétale à base de **spinosad** et de **géraniol** pour une protection longue durée contre les blattes.

Agissant par contact et ingestion, il permet à la fois d'éliminer les adultes et les nymphes. Son excellente tenue permet une application sans taches ni coulures en tous lieux (conduits chauffage, évier...).



**Protection longue durée**  
—  
Jusqu'à 3 mois

### **GEL APPÂT** Cafards & Blattes

**Protection longue durée**  
jusqu'à 3 mois

**Substances actives d'origine végétale**  
à base de spinosad et de géraniol

**Gel thermorésistant**

**Application sans coulures ni taches**

**Cartouche de 30 g**



### **Vous souhaitez interviewer un intervenant spécialisé en solutions naturelles ?**

**Christophe Juif**, fondateur de la startup BIOGINOV, propose depuis 2 ans des solutions entièrement à base de substances actives végétales. Vrai plus en matière de protection de la planète, ces formules sont issues de principes actifs alternatifs ou d'origine végétale, ce qui peut être particulièrement rassurant pour une application en toute sécurité.

**Biocinov** est un nouvel acteur sur le marché des anti-nuisibles avec la 1<sup>ère</sup> gamme exclusivement constituée de solutions naturelles à destination des professionnels.

Majoritairement fabriquées en France, elles sont distribuées et mises en œuvre par un réseau d'expert, d'entreprises 3D (Dératisation, Désinfection, Désinsectisation) et de distribution agricole.