



Contrôle à large spectre contre les organismes nuisibles rampants et volants

Le NOUVEL insecticide Annihilator PolyZone® est un concentré liquide à utiliser en pulvérisation pour traiter différents lieux. Il offre un contrôle à large spectre des organismes nuisibles rampants et volants, y compris les mouches, les ténébrions, les moustiques et les tiques. Grâce à la technologie exclusive PolyZone, la matière active, la deltaméthrine, a prouvé sa résistance aux conditions météorologiques défavorables et au lessivage¹. Cela permet de tirer profit d'une technologie de « zone de destruction » à libération lente et contrôlée qui résiste aux éléments et ralentit la dégradation de la matière active².

Contrôle résiduel durable

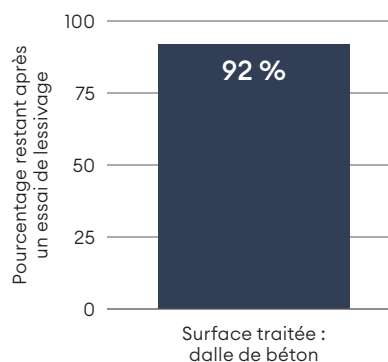
- Grâce à la technologie PolyZone, la matière active adhère physiquement à la zone ciblée, à l'intérieur ou à l'extérieur, même sur des surfaces comme le bois peint et non peint, le PVC ou le béton^{2,3}
- Contrôle résiduel extérieur de 12 semaines, même dans les zones où le lessivage était auparavant une préoccupation^{1,2}

Pourcentage de mortalité des ténébrions et des moustiques après une exposition aux surfaces traitées⁴

■ 1 heure ■ 24 heures Suivant l'application d'Annihilator PolyZone



Pourcentage restant d'Annihilator PolyZone¹



Facile à utiliser

- Offert dans un contenant à bec verseur de 473 mL pour faciliter la mesure et le mélange
- Étiqueté pour une utilisation intérieure et extérieure et compatible avec une variété de surfaces, y compris le bois et le ciment²

Économique

- Une bouteille peut traiter jusqu'à 1 890 m² (20 343 pi²) à un taux d'utilisation de 2,5 mL par 10 m²) ou 5 910 m² (63 614 pi²) à un taux d'utilisation de 0,8 mL par 10 m²)

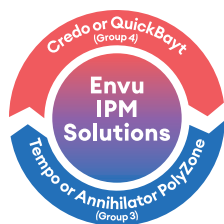
Renseignements sur l'application

- Contrôler les organismes nuisibles intérieurs par application sur les bâtiments et les structures, en traitement localisé ou dans les fentes et fissures
- Contrôler les organismes nuisibles extérieurs par application en pulvérisation large, en traitement localisé ou dans les fentes et fissures sur les surfaces extérieures des bâtiments

Utilisation à l'intérieur et à l'extérieur

Organismes nuisibles supprimés	Fermes laitières	Poulaillers	Porcheries	Écuries	Chenils
Mouches	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Moustiques	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Ténébrions		Oui			
Tiques	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui

Voir l'étiquette du produit pour une liste complète de sites d'utilisation



Solutions de lutte antiparasitaire intégrée (LAI) de Envu

Alterner l'utilisation d'Annihilator PolyZone® (groupe 3) avec le Credo® SC (groupe 4) pour maximiser l'efficacité et réduire le risque de développement d'organismes nuisibles résistants. Ajouter du QuickBayt® pour contrôler les mouches au besoin.

¹ DOF, Bayer Inc., BCS RABDY005.

² DOF, Bayer Inc., BCS Study 543/04.

³ DOF, Bayer Inc., BCS Study 543/03.

⁴ DOF, Bayer Inc., BCS Study 0543-09-01.