



Annihilator PolyZone offre des avantages distincts en tant que produit de remplacement du Tempo 20 WP

L'insecticide Tempo® 20 WP n'est plus offert et a été remplacé par le produit Annihilator PolyZone®. Annihilator PolyZone est un pyréthroïde de 3^e génération lancé en 2020 permettant de contrôler un grand nombre d'organismes nuisibles à l'hygiène à la ferme listés sur l'étiquette du produit Tempo 20 WP.

Cet insecticide du groupe 3 contenant de la deltaméthrine offre des avantages distincts par rapport au Tempo 20 WP, car il est offert dans une formulation liquide concentrée plus pratique à l'usage (suspension soluble), le rendant plus facile à mélanger et à recharger. Il se caractérise également par une technologie de formulation polymère brevetée qui lui permet de mieux adhérer aux surfaces, de résister aux conditions atmosphériques adverses et à l'abrasion mécanique et qui dure jusqu'à 90 jours.

Le produit Annihilator PolyZone est homologué pour contrôler les mouches, les ténébrions, les tiques et les moustiques dans les installations d'élevage du bétail. Pour de plus amples renseignements comprenant une copie de l'étiquette du produit, veuillez visiter le <https://www.ca.envu.com/farm-hygiene/products/annihilator-polyzone>

En choisissant l'insecticide Annihilator PolyZone, considérez ces différences

Comparaison du volume de l'insecticide Annihilator PolyZone vs le Tempo 20 WP

Annihilator PolyZone	Tempo 20 WP
1 unité = 473 mL	1 unité = 420 g
1 caisse = 16 x 473 mL	1 caisse = 6 x 420 g
1 unité d'Annihilator PolyZone à taux élevé (6 mL/L) couvre approx. 1 900 m ²	1 unité de Tempo 20 WP à taux élevé (19 g/3,75 L = 5,1 g/L) couvre approx. 2 200 m ²
Matière diluée appliquée à raison de 4,1 L/100 m ²	Matière diluée appliquée à un volume d'eau comparable à celui du Annihilator PolyZone

Annihilator PolyZone vs la solution antérieure Tempo 20 WP

Annihilator PolyZone	Tempo 20 WP
Contient de la deltaméthrine, pyréthroïde de 3 ^e génération (groupe 3)	Contient de la cyfluthrine, pyréthroïde de 3 ^e génération (groupe 3)
Concentré liquide – facile à mélanger	Poudre mouillable – exige une agitation constante (habituellement mécanique) dans le réservoir de pulvérisation. Sans agitation, la solution se fige rapidement. Plus difficile à mélanger et a tendance à boucher les buses et les tamis
Homologué pour une utilisation à l'intérieur comme à l'extérieur dans les installations d'élevage du bétail	Homologué pour une utilisation à l'intérieur seulement
Délai avant d'accéder à nouveau aux aires après une application : NE laissez PAS les personnes, les animaux de compagnie ou le bétail entrer dans les aires traitées jusqu'à ce que le produit ait séché	Délai avant d'accéder à nouveau aux aires après une application : NE laissez PAS les personnes ou les animaux de compagnie entrer pendant 6 heures NE laissez PAS entrer les poules pendant 24 heures et NE laissez PAS revenir les bovins pendant 2 heures
Homologué pour les mouches, les ténébrions, les tiques et les moustiques	Homologué pour les mouches, les ténébrions et les moustiques
Intègre la technologie de formulation PolyZone – résiste aux conditions atmosphériques adverses, à l'abrasion mécanique et au lessivage, est moins absorbé par les surfaces poreuses et dure jusqu'à 90 jours	Formulation de poudre mouillable
Répétez l'application au besoin	Attendez au moins 10 jours avant d'appliquer à nouveau

Pour chaque unité de Tempo 20 WP utilisée au taux élevé (0,1 %) il vous faudra environ 1,2 unité d'Annihilator PolyZone au taux de 6 mL par L (0,03 %)

Économique – Le coût de traitement d'une surface de 100 m² avec l'Annihilator PolyZone est nettement inférieur à celui du traitement de la même surface avec le Tempo 20 WP. Une raison de plus de choisir l'Annihilator PolyZone comme produit de remplacement du Tempo 20 WP.



Darcy Olds

Directeur des comptes principaux, gestion professionnelle de la lutte antiparasitaire – Canada
 darcy.olds@envu.com • 905-464-8399

envu™ Lutte antiparasitaire professionnelle

ca.envu.com 1-800-331-2867

