



INSECTICIDE

QUALI-PRO



ADAMA

Imidacloprid QUALI-PRO

INSECTICIDE À LARGE SPECTRE
POUR GAZON



Grâce à un contrôle puissant des larves d'insectes qui se nourrissent de racines, l'Imidacloprid Quali-Pro réduit les dommages aux racines de la tourbe, minimisant également les dommages causés par les rongeurs qui s'en nourrissent.

Fonctionnement

Offert en deux formulations pratiques – Imidacloprid 0.5 G en granulés en sacs de 13.6 kg et Imidacloprid 75 WSP dans une boîte contenant seize sachets de 45 g hydrosolubles. Il suffit de choisir la formulation qui correspond à vos besoins, selon qu'il s'agisse d'un terrain de golf ou d'une gazonnière.

L'Imidacloprid offre une protection foliaire et systémique contre les insectes dans les gazons. Comme il ne faut qu'une faible dose et qu'il offre une grande souplesse d'application et qu'il offre une grande souplesse d'application, ce produit présente une excellente valeur. L'Imidacloprid est absorbé par les racines de l'herbe et se distribue dans la plante pour la protéger des insectes. Les vers qui s'alimentent des racines du gazon traité à l'Imidacloprid cessent immédiatement de s'en nourrir.

Pour un contrôle optimal, appliquer le produit avant l'éclosion des œufs des insectes nuisibles ciblés. Dans les 24 heures suivant le traitement, une irrigation ou une pluie doit avoir lieu pour favoriser la pénétration de l'Imidacloprid à travers le chaume jusqu'à la zone des racines du gazon.

Caractéristiques de la matière active

- Performance éprouvée
- Excellent contrôle des insectes à large spectre pour les gazons
- Formulations et formats pratiques et faciles d'utilisation
- Activité résiduelle dans le sol pour un contrôle à long terme
- Faible toxicité pour les mammifères, d'où un faible risque pour les épandeurs de pesticide et les organismes non ciblés
- Code FRAC – 4 insecticide

Matière active

Imidacloprid

Même matière active que dans

Merit^{MD}

Groupe

Insecticide du groupe 4

Entreposage

Entreposer dans un endroit frais, sec et bien ventilé, à l'écart des aliments pour animaux et des denrées alimentaires et hors de la portée des enfants et des animaux.

Utilisation

Tourbe, y compris les gazonnières.

Organismes nuisibles

Pour contrôler les populations au stade larvaire du scarabée japonais, du hanneton européen et du scarabée noir du gazon. Élimination des larves de la tipule.



Imidacloprid 0.5 G PRINCIPAUX AVANTAGES

Visitez quali-pro.ca pour plus de renseignements et pour connaître la gamme complète de produits.



- L'Imidacloprid, un pesticide à la performance éprouvée, offre une excellente protection à large spectre.
- Protection à long terme assurée contre les insectes nuisibles de pelouse et du gazon tels que le ver blanc (forme larvaire du hanneton commun)
- Utilisation à de faibles doses; conçu spécialement pour traitement de sol
- Formule granulaire pratique pour les traitements en pleine surface du gazon

Formulation

Formulation granulaire 0,5 % m. a.

Mode d'action

Agissant sur plusieurs sites, par contact, préventif

Formats

Sac de 13,6 kg (80 sacs/palette)

Dose

56 kg/ha ou 560 g/100 m²

Directives d'application

Appliquer uniformément sur la zone à traiter à l'aide du matériel d'application de granulés normalement utilisé. Les épandeurs par gravité et les épandeurs rotatifs peuvent être utilisés pour appliquer l'INSECTICIDE GRANULAIRE À 0,5 % D'Imidacloprid QUALI-PRO.

Éviter l'utilisation d'épandeurs qui distribuent le produit en bandes étroites et concentrées.

Calibrer le matériel d'application avant l'utilisation, conformément aux directives du fabricant.

Imidacloprid 75 WSP PRINCIPAUX AVANTAGES

- Large spectre d'applications et puissante action résiduelle
- L'Imidacloprid, un pesticide à la performance éprouvée, offre un excellent contrôle à long terme des organismes nuisibles
- Faible impact environnemental
- Utilisation à de faibles doses permettant un contrôle rentable et extrêmement efficace
- Sachets hydrosolubles qui simplifient la mesure et le mélange

Formulation

Sachets hydrosolubles 75 % m. a.

Mode d'action

Systemique

Formats

4 x (4 x 45 g) sachets/caisse (60 caisses/palette)

Dose

10 sachets/1,2 ha ou 1 sachet/1 200 m²

Directives de mélange

1. Remplir la moitié de la cuve du pulvérisateur avec de l'eau.
2. Pendant que les systèmes de recirculation et d'agitation sont en marche, verser le nombre requis de sachets hydrosolubles dans la cuve du pulvérisateur, comme indiqué à la rubrique «Recommandations en matière de traitement», tout en ajoutant de l'eau dans la cuve jusqu'au niveau souhaité.
3. Faire fonctionner l'agitateur pendant la préparation du mélange. Selon la température de l'eau et le degré d'agitation, les sachets devraient se dissoudre complètement en quelques minutes.
Plus l'eau est froide, plus les sachets hydrosolubles mettent de temps à se dissoudre complètement.
4. Ne pas appliquer à l'aide d'aucun système d'irrigation.



MERIT^{MD} est une marque de commerce de Bayer.

Toujours lire et suivre les instructions sur l'étiquette.

quali-pro.ca/fr/produits/?_product_type=insecticide