

Amilon 5

Metaldehyd



- **Parfaitement adapté à l'épandage mécanique**
- **Granulés anti-limace uniforme et compact**

5413 Birmenstorf, Tél. 056 201 45 45
www.leugygax.ch

 **Leu+Gygax SA**

Spectre d'efficacité

Limaces du genre Arion, Limaces du genre Deroceras.

Profil du produit

Formulation: GB - Granulés en grains

Matière active: 5 % de métaldéhyde

Application

Baies, arboriculture, vigne, cultures maraîchères, grandes cultures, culture ornementale:

7 kg/ha, contre les limaces du genre Arion et limaces du genre Deroceras. Epandre sur le sol, en évitant tout contact avec les parties comestibles des plantes. L'intervalle entre deux traitements d'affilée doit être au minimum de 14 jours. Pour protéger les oiseaux et les mammifères sauvages, ne pas disposer le produit en petits tas. Récupérer tout produit accidentellement répandu. Le produit est toxique pour les animaux domestiques. Veuillez tenir l'emballage du produit hors de portée des animaux domestiques. Pour protéger les oiseaux et les mammifères sauvages, ne pas appliquer plus de 700 g de substance active métaldéhyde par ha sur la même parcelle en l'espace d'une année.



Mode d'action

Encore récemment, on parlait pour le Métaldéhyde d'une action par déshydratation à cause d'une abondante sécrétion de mucus, d'où une récupération possible de la limace en cas de forte humidité. Des travaux réalisés ces dernières années montrent en fait que le Métaldéhyde altère l'appareil digestif de manière irréversible si la quantité de toxique ingérée est suffisante, le premier symptôme de l'intoxication est bien une production excessive de mucus, puis l'animal est paralysé.

Technique d'application

Amilon 5 peut être distribué avec un applicateur granulaire.