

Fiche technique

STEINER® GOLD

Appât micro granulé innovant prêt à l'emploi pour lutter contre les limaces (coïtrons et du genre Arion) en arboriculture, viticulture, grandes cultures, cultures maraîchères, cultures de baies et cultures ornementales.

Matière active: 4% métaldéhyde

Formulation: Appâts granulés (GB)

EMPLOI:

Dosage: 5 kg/ha

Épandre 5 kg/ha pour un traitement sur toute la surface. **STEINER GOLD** contient 80'000 grains par kg. Cela donne une densité de 40 grains par m². L'application s'effectue avec les appareils usuels. Sur la page d'accueil de Omya : www.omya-agro.ch, sont présentés les tableaux avec les valeurs de réglages pour les épandeurs et des micro granulateurs.

L'application doit se faire si possible tôt, avant la levée de la culture. Si une forte attaque de limaces est prévisible à cause de conditions climatiques défavorables, il faut épandre les appâts préventivement, immédiatement après le semis. Les limaces doivent être combattues avant que des dégâts importants ne soient visibles sur la culture. Souvent les limaces mangent les germes avant leur levée. Répéter l'application si nécessaire (en tenant compte des conditions générales). Le tableau suivant montre les stades dans lesquelles les cultures sont particulièrement sensibles aux limaces:

culture	stades sensibles
betterave	germination à 6-feuilles
céréale	semence à tallage
colza	semence à 6-feuilles
maïs	semence à 5-feuilles
pois, soja, féveroles	semence à 6-feuilles
tournesols	germination à 4-feuilles
Pommes de terre	Tubérisation à récolte
trèfle, lucerne	Semence à 3-feuilles
prairies	semence à 5-feuilles développé
gazon	toutes les stades

Les **anti-limaces STEINER GOLD** se distinguent par une nouvelle formulation innovante et unique.

Ce qui se traduit par une amélioration de la répartition, de la résistance aux intempéries, de l'attractivité, de l'appétence et la vitesse d'action des granulés **STEINER GOLD**. Les limaces sont plus facilement attirées par l'appât qu'avec les formulations précédentes. La meilleure attractivité peut être corrélée à la forte densité de granulés.

SPECTRE D'EFFICACITE:

STEINER GOLD agit contre les limaces (*Deroceras sp.* et *Arion sp.*) dans toutes les cultures. Les espèces les plus importantes sont très bien combattues: limace noire des jardins (*Arion hortensis*), limace des champs (*Deroceras agreste*), petite limace grise (*Deroceras reticulatum*). Même les petites limaces sont entièrement combattues.

ECOTOXICOLOGIE:

La matière amère contenue dans les granulés et la couleur de **STEINER GOLD** contribuent à repousser les oiseaux, les lièvres, les chiens, les chats et autres animaux. La faune du sol n'est pas affectée par **STEINER GOLD**.

CONDITIONS GÉNÉRALES / AGRONOMIQUES:

Épandre sur le sol, en évitant tout contact avec les parties comestibles des plantes.

L'intervalle entre deux traitements 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.



Omya (Schweiz) AG
AGRO

CH-4665 Oftringen, Tel. 062 789 23 41
www.omya-agro.ch

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.

CONDITIONS DE L'UTILISATEUR:

Lors du remplissage de la machine avec le granulé: porter des gants de protection. Application du granulé: porter des gants de protection. Les équipements techniques utilisés lors de l'application (p. ex. cabine de tracteur fermée) peuvent remplacer les équipements personnels de protection s'ils offrent de manière avérée une protection semblable ou supérieure.

QUALITÉ DES APPÂTS GRANULÉS:

STEINER GOLD est produit par un procédé humide unique exclusif pour l'Omya (Suisse) SA. Les appâts granulés restent stables même lors de fortes précipitations. Les appâts absorbent d'abord de l'eau et gonflent. Lorsqu'ils sèchent à nouveau, ils reprennent leur forme initiale. L'excellente résistance à la pluie fait de **STEINER GOLD** un anti-limace à longue durée d'efficacité.

Les granulés sont très stables, non ou peu cassants et sont facile à épandre.

MODE D'ACTION:

STEINER GOLD agit par ingestion. La matière active (métaldéhyde) endommage la membrane cellulaire des glandes de sécrétion. Les limaces réagissent en renforçant leur sécrétion de mucus. L'appareil digestif et les fonctions protectrices de la peau sont détruits, ce qui épuise les réserves d'énergie des limaces. Les dommages causés aux membranes cellulaires sont irréversibles. Par temps chaud et sec, les limaces se dessèchent.

STEINER GOLD agit également par basses températures si la quantité de granulés ingérés est suffisante.

EMBALLAGES: Sac de 20 kg

IDENTIFICATIONS DE DANGERS:

Indications de danger: -

Mention d'avertissement: -

Mentions de danger:

H410 Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

H411 Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage

Mentions de prudence:

P001 En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.

P002 À conserver hors de portée des enfants.
P003 Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements.

P004 Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit.

P005 Porter des gants de protection.

P006 Eliminer le contenu/récipient dans une installation d'élimination des déchets agréée.

Les renseignements mentionnés dans cette fiche technique ne sont que des données générales. Respecter scrupuleusement les informations figurant sur les étiquettes.

© Marque enregistrée d'Omya (Schweiz) AG



Omya (Schweiz) AG
AGRO CH-4665 Oftringen, Tel. 062 789 23 41
www.omya-agro.ch