

# Limax<sup>®</sup> Plus

## Molluskizid zur Verhinderung von Schneckenfrass an Saaten im Feld, Gemüse- und Zierpflanzenbau

- › **Gegen alle Schneckenarten**
- › **Hohe Lockwirkung**
- › **Regenbeständiges Ködergranulat**

### **Wirkstoff**

Metaldehyd 6%

### **Formulierung**

Ködergranulat

### **Wirkungsweise**

Limax Plus wirkt gegen verschiedene Nacktschnecken, insbesondere gegen die kleinen Arten, welche oft unter der Erde oder von Pflanzenteilen geschützt leben und schwer zu erreichen sind, wie die Schwarze Gartenwegschnecke (*Arion hortensis*), die Graue Ackerschnecke (*Deroceras agreste*, *Agriolimax agrestis*) und die Genetzte Ackerschnecke (*Deroceras reticulatum*, *Agriolimax reticulatus*). Es wirkt ebenfalls gegen grössere Nacktschneckenarten (*Arion* spp., *Limax* spp.).

Limax Plus hat eine gute Lockwirkung auf alle Arten und ist für Schnecken leicht aufnehmbar.

Die Körner quellen bei Feuchtigkeit auf, ohne zu zerfallen. Die Wirkung bleibt bei Niederschlägen erhalten. Solange die Köder ausliegen, werden Schnecken angelockt; so werden auch zuwandernde Tiere sicher erfasst.

Der Wirkstoff Metaldehyd zeigt eine mehrfache Wirkung auf Schnecken. Es zerstört die schleimproduzierenden Gewebe nachhaltig und löst

somit das Austrocknen der Schnecken aus. Zudem erhöht es die Durchlässigkeit der Darmwand.

Das Produkt wirkt auch unter feuchten und kalten Bedingungen, sofern das Ködergranulat in genügender Menge aufgenommen wird (bei Temperaturen von 10 bis 25°C).

### **Anwendung**

Zur Vermeidung des Schneckenfrasses an Saaten und empfindlichen Kulturen im Feld- und Gemüsebau, bei Zierpflanzen und im Garten. 70–100 g pro Are (20–30 Körner/m<sup>2</sup>) auf feuchten Boden breitwürfig streuen. Bei gefährdeten Kulturen nach der Saat streuen.

Gegen Zuwanderung aus anstossenden Wiesen werden die Feldränder als Schutzstreifen dichter behandelt. Das Produkt ist zur Anwendung mit Dünger- oder Granulatstreuern geeignet.

Die grössten Schadenrisiken durch Schneckenfrass sind nach einem nassen Frühjahr (vom April bis Ende Juni) sowie im Herbst (September bis November) zu erwarten.

Zur Verhinderung von Frassschäden bei Kartoffelknollen muss Limax Plus vor dem Verfall oder Abbrennen der Stauden angewendet werden (bevor die Schnecken vom Laub zu den Knollen abwandern).

### **Packungsgrösse**

20 kg

### **Marke**

® Registered trademark of a Syngenta Group Company

### **Version**

03/2009