

## Neue Wirkungsweise, schnelle und hohe Wirksamkeit, hohe Körnerdichte, äusserst Regenstabil, natürlich vorkommender Wirkstoff, schont Laufkäfer, Regenwürmer, Igel und Haustiere

### Wirkstoff

2,97% Eisen-III-phosphat, Granulatköder (GB)

### Anwendung

#### Obst, Zierpflanzenbau:

70g/100 m<sup>2</sup> DeEXX wird bei ersten Anzeichen von Schnecken eingesetzt. Zur Kontrolle von Schneckenauf-tretens sind abends Schneckenfolien, feuchte Jutesäcke o. ä. auszulegen und am nächsten Morgen auf Schne-ken zu kontrollieren. DeEXX ausbringen, wenn die Pflanzen trocken sind, um das Anhaften der Pellets zu ver-meiden. Direkter Kontakt zwischen Pellets und Pflanzen kann bei sehr weichem Pflanzengewebe (z. B. unter Vlies, Folie oder im Gewächshaus) in Einzelfällen zu Nekrosen führen. Bei hohem Schneckendruck müssen Be-handlungen eventuell wiederholt werden. DeEXX nicht mit Düngern mischen, da es wegen der unterschied-lichen Korngrössen zu einer Entmischung kommen kann.

### Wirkung

Mit DeEXX steht der Landwirtschaft und dem Gartenbau ein neuartiges Produkt mit einer anderen Wirkungs-weise zu Verfügung. DeEXX enthält als Wirkstoff Eisen-III-phosphat. Das Korn besteht aus einer nass gepres-sen Formulierung aus Hartweizen. Eisenphosphat kommt natürlicherweise vor und wird in der Nahrungsmit-telindustrie zur Vorbeugung von Eisenmangelsyptomen eingesetzt. Die DeEXX Schneckenkörner werden nach dem Zerfall zu Pflanzennährstoffen abgebaut. Der Wirkstoff Eisen-III-phosphat führt zu Zellveränderungen im Kopf und Mitteldarmdrüse der Schnecke. Sofort nach Aufnahme des Wirkstoffs stellt die Schnecke die Nahr-ungsaufnahme ein, zieht sich in ihr Versteck zurück und stirbt. DeEXX als nass gespresstes Schneckenkorn ist äusserst regenstabil. Die Körner bleiben auch bei hohen Regenmengen formstabil und behalten so ihre Attrak-tivität für die Schnecken.

### Sicherheit

Unbedingt Vorschriften betreffend Lagerung, Entsorgung und Erste Hilfe-Massnahmen sowie Gefahrenhinwei-se und Sicherheitsratschläge auf der Packung oder dem Sicherheitsdatenblatt beachten. Verbindlich für die richtige Anwendung ist die aufgedruckte oder die der Packung beigefügte Gebrauchsanweisung.

### Beachten

Der Verbraucher trägt das Risiko für Schäden, die auf Umstände zurückzuführen sind, auf die der Hersteller keinen Einfluss hat. Der Hersteller lehnt jegliche Haftung ab für Schäden, die aus unsachgemässer Lagerung oder Anwendung des Produktes entstehen.

### Packungen

15kg | 4kg