



## Information zum Vorratsschutz - Käferbefall

### K-OBIOL® EC 25

**Wirkstoff:** 25 g/l Deltamethrin

#### **Anwendung:**

Gegen Vorratsschädlinge

- Vollinsekten und Larven, die sich außerhalb von Pflanzenerzeugnissen (z. B. Getreidekorn) befinden
- In vorratslagerndem Getreide und bei der Umlagerung mit dem Förderband auf den Fördergutstrom bei Befall spritzen.
- In trockenen Hülsenfrüchten, vorratslagerndem Getreide und in leeren Räumen vor der Einlagerung bei Befall.

#### **Aufwandmenge:**

Getreide / Gebäuden/Silos:

bis 6 Monate Schutzdauer 1 l in 99 l Wasser / 100 t

bis 12 Monate Schutzdauer 2 l in 98 l Wasser / 100 t

Rauhe Oberfläche: 20 – 30 ml / 5 l Wasser / 50 m<sup>2</sup>

Glatte Oberfläche: 40 – 60 ml / 5 l Wasser / 100 m<sup>2</sup>

Maximal 1 Anwendung für die Kultur bzw. je Jahr.

**Wartezeit:** frei

#### **Zulassung:**

Die Zulassung von K-Obiol® EC 25 läuft bis 31.12.2021.

Stand: 01.06.2011



## Information zum Vorratsschutz - Mottenbefall

### DEDEVAP® green

Wirkstoff: 8 g/l Pyrethrine

#### Anwendungsgebiet:

Gebrauchsfertiger Nebelautomat gegen Schadmottenfalter wie z. B. die Getreidemotte, Mehlmotte, Speichermotte, Tropische Speichermotte, Dörrobstmotte

#### Anwendung:

offen gelagerter Vorräte (Getreide): bis zu 10 Anwendungen

Getreideerzeugnissen: bis zu 3 Anwendungen  
(Ölsaaten, Schalenobst, Trockenobst und Tabak)

Wartezeit: frei

Räume abdichten, damit Präparatnebel nicht entweichen kann für gleichmäßige Verteilung des Aerosols sorgen vollständige Entleerung dauert knapp 7 Minuten sind Räumlichkeiten kleiner als 1.000 m<sup>3</sup>, können Teilmengen vernebelt werden

Raumgröße in m <sup>3</sup>	Verneblungszeit (min / sec)
250	ca. 1 / 40
500	ca. 3 / 30
750	ca. 5 / 00
1000	ca. 7 / 00

Ein Nebelautomat (500 ml) reicht für 1.000 m<sup>3</sup> Raumvolumen

DEDEVAP® green nebelt stehend wie auch mit nach unten geneigtem Sprühknopf  
DEDEVAP® green nicht in waagerechter, liegender Position einsetzen

Anwendungszeitpunkt: bei Befall

Einwirkzeit: 6 Stunden

#### Zulassung:

DEDEVAP® green ist zugelassen bis 31.12.2020



## Information zum Vorratsschutz – Zulassung erlischt!

### **ACTELIC® 50**

Wirkstoff: 500 g/l Pirimiphos-methyl

#### **Anwendung:**

Insektizid zur Bekämpfung von Vorratsschädlingen des Getreides.

Actellic® 50 mit dem breitwirksamen Wirkstoff Pirimiphos-methyl hat eine starke Fraß- und Kontaktwirkung gegen eine Vielzahl von Vorratsschädlingen. Der Wirkstoff stört die Reizleitung im Nervensystem der Insekten. Die Wirkung setzt schnell ein und hält sehr lange an.

#### **Anwendungsgebiet:**

Sehr gut bis gut bekämpfbar: Kornkäfer, Reiskäfer, Reismehlkäfer, Getreideplattkäfer, Leistenkopflattkäfer, Kornmotte, Getreidemotte und weitere Arten.

Nicht ausreichend bekämpfbar: Getreidekapuziner

#### **Zulassung:**

Die Zulassung für Actellic® 50 läuft am 31.12.2011 aus. Behandlungen von Leerräumen sind bereits seit 22.03.2010 nicht mehr zulässig.

#### **Wartezeit:**

Die Wartezeit ist durch die Anwendungsbedingungen und/oder die Vegetationszeit abgedeckt, die zwischen Anwendung und Nutzung (z.B. Ernte) verbleibt bzw. die Festsetzung einer Wartezeit in Tagen ist nicht erforderlich (frei).

Stand: 01.06.2011