

K-Obiol® EC 25

Pfl. Reg. Nr. 3410
Gefahrensymbol GHS02 GHS07 GHS08
 GHS05 GHS09

Versandgebinde/Handelsform:
 12 x 1 l Flaschen

Abgabe Sachkundenachweis
Emulsionskonzentrat

Spritzmittelkonzentrat für den Vorratsschutz

Registrierungsbereich**Gegen Insekten - Vorratsschutz**

1. Indikation: In Getreide bei Befall bei Umlagerung mit dem Förderband auf den Fördergutstrom spritzen. Aufwandmenge: 1 l/100 t Getreide - Schutzdauer bis 6 Monate, 2 l /100 t Getreide – Schutzdauer bis 12 Monate. Wasseraufwandmenge: 100 l. Max. 1 Anwendung.

2. Indikation: In Getreide und Hülsenfrüchten (getrocknet) in leeren Lagerräumen vor Beginn der Einlagerung, bei Befall spritzen. Aufwandmenge: 60 ml /100 m². Wasseraufwandmenge: 5 l/100 m² bei glatten Oberflächen, 10 l /100 m² bei rauen Oberflächen. Max. 1 Anwendung.

Eigenschaften und Wirkungsweise

K-Obiol EC 25 ist ein Insektizid mit schnell einsetzender Kontakt- und Fraßwirkung (Wirkungsmechanismus IRAC-Gruppe: 3A). Das Präparat wirkt gegen Vorratsschädlinge sowie kriechende Insekten wie Kornkäfer, Reismehlkäfer, Getreidekapuziner, Getreideplattkäfer, Speisebohnenkäfer und fliegende Insekten wie z.B. Kleidermotten.

Anwendung

Gegen Vorratsschädlinge - Imagines und Larven, die sich außerhalb von Pflanzenerzeugnissen (z. B. Getreidekorn) befinden. **Vorratslagerndes Getreide bei der Umlagerung mit dem Förderband** bei Befall spritzen.

Aufwandmenge:

- bis 6 Monate Schutzdauer 1 l in 100 l Wasser /100 t
- bis 12 Monate Schutzdauer 2 l in 100 l Wasser /100 t

Maximal 1 Anwendung für die Kultur bzw. je Jahr.

Gegen Vorratsschädlinge, Imagines und Larven, die sich außerhalb von Pflanzenerzeugnissen (z. B. Getreidekorn) befinden zum Vorratsschutz von Getreide und getrockneten Hülsenfrüchten. Behandlung von leeren Lagerräumen vor der Einlagerung bei Befall spritzen.

Aufwandmenge:

- Raue Oberfläche: 60 ml je 10 l Wasser für 100 m²
- Glatte Oberfläche: 60 ml je 5 l Wasser für 100 m²

Maximal 1 Anwendung je Kultur und Jahr.

Hinweise für den sicheren Umgang

Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt ist die Gebrauchsanweisung einzuhalten. Missbrauch kann zu Gesundheitsschäden führen. Bei der Anwendung oder Umgang mit dem Präparat Schutzkleidung (mindestens Schutzbrille/Gesichtsschutz, Schutzkleidung, festes Schuhwerk, Schutzhandschuhe) tragen. Das Tragen eines Atemschutzgerätes mit Filter gegen organische Dämpfe und Gase (Schutzfaktor 10) gemäß EU-Norm

EN140 Filtertyp A oder höher wird empfohlen. Nach der Anwendung gründlich lüften. Betreten der Fläche/Räume ohne persönliche Schutzausrüstung ist frühestens 48 Stunden nach der Applikation möglich. Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Aerosol vermeiden. Nach Gebrauch Hände gründlich waschen. Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen.

Kontaminierte Arbeitskleidung nicht außerhalb des Arbeitsplatzes tragen. Hautempfindungen, wie z.B. Brennen oder Stechen im Gesicht oder in den Schleimhäuten können auftreten; diese verursachen jedoch keine Läsionen und sind nur vorübergehend (max. 24 h). Aufgrund der durch die Genehmigung festgelegten Anwendung des Mittels werden Bienen nicht gefährdet (B3). Das Mittel ist giftig für Fische und Fischnährtiere. Die im Zusammenhang mit den „Festgesetzten Anwendungsgebieten“ aufgeführten „Festgesetzten Anwendungsbestimmungen“ und anwendungsbezogenen Anwendungsbestimmungen zum Gewässerschutz sind unbedingt einzuhalten.

Hinweise zur Umweltgefährdung und umweltrelevante Vorsichtsmaßnahmen und Hinweise auf besondere Gefahren und Sicherheitsratschläge zum Schutz der Gesundheit:

Wirkstoff	25 g/l Deltamethrin (2,7 %) enthält 225 g/l Piperonylbutoxid (23,9 %), Lösungsmittelnaphtha (Erdöl), leichte aromatische
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 (F).
Gefahr	
Gefahrenhinweise (H-Sätze):	226, 302, 304, 318, 332, 335, 336, 410
Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt ist die Gebrauchsanweisung einzuhalten. Die folgenden Sicherheitshinweise sind zu beachten.	
Sicherheitshinweise (P-Sätze):	210, 271, 280, 301+330+331, 305+351+338, 310, 501
Ergänzende Gefahrenmerkmale:	EUH401, EUH066
Weitere Sicherheitshinweise (S-Sätze):	SP1, SPe4
Für Kinder und Haustiere unerreichbar aufbewahren. Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden. Missbrauch kann zu Gesundheitsschäden führen. Eine nicht bestimmungsgemäße Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Originalverpackung oder entleerte Behälter nicht zu anderen Zwecken verwenden.	
Diesen Stoff und seinen Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen. Leere, gut gereinigte Packung geordneter Sammelstelle mit kontrollierter Übernahme übergeben.	
Zulassungsinhaber und für die Endkennzeichnung Verantwortlicher	
Bayer CropScience Deutschland GmbH, Elisabeth Selbert Straße 4, D-40764 Langenfeld	
Vertrieb bzw. Verantwortlicher Inverkehrbringer	
Kwizda Agro GmbH, Universitätsring 6, 1010 Wien, Tel. 059977-10	