

## Infos zu Rüben

## Tierische Schädlinge

Schaderreger	Präparate	MoA	GHS	Auflagen*	WZ	Aufwand	Bemerkungen
Nacktschnecken	Arinex 30		08	NT116 NT870	90	6 kg max. 2x	Kontrolle nach der Saat mittels Schneckenfolien oder nassen Jutesäcken. Wird nach einer Nacht bei fünf Kontrollstellen durchschnittlich unter jeder Falle mindestens eine Schnecke gefunden, dann ist eine Behandlung erforderlich. Auf kritischen Flächen ist die Behandlung nach ca. 10 - 14 Tagen zu wiederholen. Rüben sind bis zum 4-Blatt-Stadium gefährdet.
	Delicia-Schneckenlinsen, MetaPads		08	NT116 NT870	F	3 kg, max. 3x	
	Metarex INOV		08	NT116	F	5 kg max. 5x, max. 17,5 kg, (Abstand 5 Tage)	
	Axcela		08	NT116	F	7 kg max. 3x	
	Schneckenkorn auf Basis von Eisen-III-Phosphat			NT116	F	abhängig vom Präparat, max. 4x	
Feldmaus, Erdmaus	Ratron Giftlinsen		09	NS648 NT659, NT680-2	F	100 g/Köderstelle max. 2,5 kg/ha	Das Mittel ist sehr giftig für Vögel und Säuger. Der Mäusebefall ist zu dokumentieren. In geeigneten Köderstationen auslegen. Keine breitflächige Ausbringung erlaubt. Nur eine Anwendung pro Kultur und Jahr erlaubt.
				NS648, NT664-1, NT659, NT802-1, NT803-2	F	5 Körner pro Loch max. 2,0 kg/ha	Alternativ ist eine verdeckte Ausbringung mit der Legeflinte mit 5 Stück pro Loch möglich. Nur eine Anwendung pro Kultur und Jahr erlaubt.

**Infos zu Rüben**
**Tierische Schädlinge**

Schaderreger	Präparate	MoA	GHS	Auflagen*	WZ	Aufwand	Bemerkungen
Feldmaus, Erdmaus	Ratron Giftweizen		07 09	NS648, NT664-1, NT659, NT802-1, NT803-2	F	5 Körner pro Loch max. 2,0 kg/ha	Zur verdeckten Ausbringung eignet sich eine Legeflinte. Nur eine Anwendung pro Kultur und Jahr erlaubt. Das Mittel ist sehr giftig für Vögel und Säuger. Der Mäusebefall ist zu dokumentieren.
Moosknopfkäfer	Decis forte	3A	05 07 08 09	NB6621, NG405 NW -(-/-15)m NT103	F	75 ml, max. 1x	Bekämpfungsschwelle: 20 Prozent der Pflanzen sind befallen (Behandlung nur bis zum 4-Blattstadium sinnvoll und notwendig). Nebenwirkung gegen Rübenfliege und Grüne Pfirsichblattlaus.
Rübenfliege	Karate Zeon	3A	08 09	NB6623, NN410 NW -(10/5/5)m NT108	28	75 ml, max. 2x	Bekämpfung ist wirtschaftlich bei beginnender Fraßtätigkeit von durchschnittlich 2 Maden/Blatt; bis zum 6-Blattstadium.
Blattläuse	Afinto, Teppeki	9C	07	NB6621	60	140 g, max. 1x	Zur Verhinderung von Saugschäden. Einsatz nach Warndienst. Einsatz von Teppeki nur zwischen BBCH 16-49 zugelassen. Auch versteckt sitzende Läuse werden erfasst.
Beißende und saugende Insekten	Kaiso Sorbie	3A	07 09	NB6623, NN410 NW 20(10/5/5)m NT108	28	150 g, max. 1x	Warndienst beachten! Zulassung nur gegen saugende Insekten und Rübenfliege!
	Karate Zeon	3A	08 09	NB6623, NN410, NW -(10/5/5)m	28	75 ml, max. 2x	Warndienst beachten!

\*) landesspezifische Regelungen zum Gewässerabstand und nach Pflanzenschutz-Anwendungsverordnung beachten!