



LfL

Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft

Zugelassene Molluskizide in Erdbeeren (Stand September 2024)

Präparat (Wirkstoff)	Schädling	Aufwandmenge	Anwendungszeitpunkt	Wartezeit	Anwendungsbestimmungen/Auflagen	Bienenschutz	Zulassung bis
Arinex 30, Gusto 30 (Metaldehyd)	Nacktschnecken (Freiland)	6 kg/ha	bei Befallsbeginn ab Frühjahr bis Beginn der Ausläuferentwicklung max. 2 Anw. pro Kultur und Jahr	F	NT 116, NT 870 NW642-1 SS1201-1 SS206	B 4	31.08.27
Axcela TS, Xiren TS (Metaldehyd)	Nacktschnecken (Freiland)	7 kg/ha	nach Befallsbeginn von Herzknospe gestreckt bis zweite Pflücke max. 3 Anw. pro Kultur und Jahr	1 Tag	NT 116, NT 672, NT 870 SS206	B 4	31.08.27
Minixx, Molluxx, Neu1181 M, SluuxHP (Eisen-III-phosphat)	Nacktschnecken (Freiland und Gewächshaus)	7 kg/ha	bei Befallsbeginn max. 4 Anw. pro Jahr	F	NT 116, NT 870 NW642-1 SS2204	B 4	31.12.31
Metarex Inov (Metaldehyd)	Nacktschnecken (Freiland)	5 kg/ha	nach Befallsbeginn bis abgehende Blüte max. 5 Anw. pro Kultur und Jahr max. 17,5 kg/ha pro Jahr	F	NT 116, NT 672, NT 870 NW642-1 SS1201-1 EO005-2 SS1201-1	B 3	31.08.27
	Nacktschnecken (Gewächshaus)	5 kg/ha	nach Befallsbeginn bis 9 oder mehr Seitensprosse sichtbar; 9 oder mehr Bestockungstriebe sichtbar max. 5 Anw. pro Kultur und Jahr max. 17,5 kg/ha pro Jahr				
Slug-Off (Metaldehyd)	Nacktschnecken nur zur Befallsminderung (Freiland)	5 kg/ha	bis Ende der Blüte, Fruchtansatz sichtbar max. 5 Anw. pro Kultur und Jahr	F	NT 116, NT 672, NT 870 NW642-1	B 4	31.08.27
	Nacktschnecken nur zur Befallsminderung (Gewächshaus)	5 kg/ha	bis Ende der Blüte, Fruchtansatz sichtbar max. 5 Anw. pro Kultur und Jahr	F	NT 870		

Präparat (Wirkstoff)	Schädling	Aufwand- menge	Anwendungs- zeitpunkt	Warte- zeit	Anwendungs- bestimmungen/ Auflagen	Bienen- schutz	Zulassung bis
Schneckenkorn* z.B. ARINEX, Glanzit Schneckenkorn, Glanzit Schneckenkorn Duplex, Glanzit Schneckenkorn High Quality, Glanzit Schneckenstopp, Schneckenkorn M6. (Metaldehyd)	Nacktschnecken (Freiland)	5,8 kg/ha	nach Befalls- beginn max. 2 Anw. pro Kultur und Jahr	F	NT116, NT 672, NT 870 NW642-1, SS1201-1	B 3	31.05.24
Schneckenkorn z.B. Mollustop, MetaPads, Meta Dispue, Lima Dispue, Inno Protect Schneckenkorn, Delicia Schnecken- Linsen, Schnecken-Linsen, Contra Schnecken, (Metaldehyd)	Nacktschnecken Garten-Schnirkel- schnecken, Hain- Schnirkelschnecken, Östliche Heide- schnecke (Freiland)	6 kg/ha	nach Befalls- beginn max. 2 Anw. pro Kultur und Jahr	F	NT116, NT665, NT672, NT676, NT870, NW470 NW642-1 SS1201-1	B 3	31.08.27

*Die Zulassungen von Schneckenkorn: ARINEX, Glanzit Schneckenkorn, Glanzit Schneckenkorn Duplex, Glanzit Schneckenkorn High Quality, Glanzit Schneckenstopp, Schneckenkorn M6 endete am 31.05.2024. Die Averkaufrfrist endet am 30.11.2024. Für Restmengen gilt eine Averkaufrfrist bis zum 30.11.2025.

Die Angaben ersetzen nicht die Gebrauchsanleitung; die jeweiligen Anwendungsbestimmungen sind zu beachten. Alle Angaben entsprechen dem aktuellen Kenntnisstand des Verfassers. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben sowie eine Haftung für Irrtümer oder Nachteile, die sich aus der Empfehlung bestimmter Präparate oder Verfahren ergeben könnte, wird nicht übernommen.