

Zugelassene Bakterizide in Erdbeeren (Stand März 2025)

Präparat (Wirkstoff)	Krankheit	Aufwand- menge	Anwendungs- zeitpunkt	Warte- zeit	Anwendungs- bestimmungen/ Auflagen	Bienen- schutz	Zulassung bis
Beltanol (8-Hydroxychinolin)	bakterielle und pilzliche Schaderreger bodenbürtiger Befall (Gewächshaus)	4 l/ha	nach dem Pflanzen und vor der Blüte max. 2 Anw. pro Jahr Anwendung: Tröpfchenbewässerung	F	NW 468, SE110, SF184, SS1201-1, SS2101, SS610 WW760 NZ113 (Anwendung nur in Gewächshäusern auf vollständig versiegelten Flächen, die einen Eintrag des Mittels in den Boden ausschließen.)	B 3	31.12.26
Cuprozin progress (Kupferhydroxid) (Genehmigung für die Anwendung des Mittels nach Art. 51)	Eckige Blattfleckenkrankheit (Xanthomonas fragariae) (Freiland)	1,8 l/ha	bei Befallsbeginn von 5. Laubblatt entfaltet bis abgehende Blüte in dieser Anwendung max. 4 Anw., pro Jahr max. 7 Anw.	3 Tage	NT 620-1, NT 608-1: 5 m NW 468	B 4	30.09.25
	Eckige Blattfleckenkrankheit (Xanthomonas fragariae) (Gewächshaus)	1,8 l/ha	bei Befallsbeginn von 5. Laubblatt entfaltet bis abgehende Blüte in dieser Anwendung max. 4 Anw., pro Jahr max. 7 Anw.	14 Tage	NT 620-1 NW 468		
	Eckige Blattfleckenkrankheit (Xanthomonas fragariae) (Freiland und Gewächshaus)	1,8 l/ha	bei Befallsbeginn nach der Ernte max. 7 Anw. pro Jahr	F	NT 620-1, NT 608-1: 5 m NW 468		
Flowbrix (Kupferoxychlorid) (Genehmigung für die Anwendung des Mittels nach Art.51)	Bakterielle Schaderreger (Freiland)	2,6 l/ha	von 3. Laubblatt ist entfaltet bis Früchte beginnen sich sortentypisch auszufärben max. 3 Anw. je Kultur und Jahr	3 Tage	NW 468, NT 620-2, NW 608-1: 5 m, SF276-EEBE, SS110-1, SS2101, SS2202	B 4	30.06.25

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.