

4 augustus 2017

Wettelijk Gebruiksvoorschrift

Toegestaan is uitsluitend het professionele gebruik als onkruidbestrijdingsmiddel in de volgende toepassingsgebieden (volgens Definitielijst toepassingsgebieden versie 2.0, Ctgb juni 2011) onder de vermelde toepassingsvoorwaarden

Toepassingsgebied	Type toepassing	Te bestrijden organisme	Dosering (middel) per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Maximaal aantal liter middel per ha per teeltcyclus of per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen		
Bieten	Voor opkomst of	Kamille ¹	2 - 3 l/ha	1 per teeltcyclus	3 l/ha per teeltcyclus	-		
	1) Voor opkomst en 2) Na opkomst of	Kamille ¹	2 l/ha	1 per teeltcyclus	5 l/ha per teeltcyclus	14 (tussen voor opkomst en na opkomst toepassing)		
		Eénjarige onkruiden	0,5 – 0,75 l/ha ⁹	6 per teeltcyclus		5		
	Na opkomst of	Straatgras ² , Melganzevoet ³ , Paarse dovenetel ⁴ , Vogelmuur ⁵	1,7-2 l/ha ⁶	2 per teeltcyclus	4 l/ha per teeltcyclus	7		
				Eénjarige onkruiden		1,5 l/ha ⁷	2 per teeltcyclus	10
						3 l/ha ⁸	1 per teeltcyclus	-
	Na opkomst	Eénjarige onkruiden	0,5 - 1 l/ha ⁹	8 per teeltcyclus	5 l/ha per teeltcyclus	5		

Rode biet	Voor opkomst of	Kamille ¹	2 - 3 l/ha	1 per teeltcyclus	3 l/ha per teeltcyclus	-
	1) Voor opkomst	Kamille ¹	2 l/ha	1 per teeltcyclus	5 l/ha per teeltcyclus	14 (tussen voor opkomst en na opkomst toepassing)
	en					
	2) Na opkomst of	Eénjarige onkruiden	0,5 – 0,75 l/ha ⁹	6 per teeltcyclus		5
Na opkomst	Eénjarige onkruiden	1,5 l/ha ⁷	2 per teeltcyclus	5 l/ha per teeltcyclus	10	
		0,5 - 1 l/ha ⁹	8 per teeltcyclus		5	
Bloembol- en bloemknolgewass en (onbedekte teelt) m.u.v. lelie	Na opkomst	Eénjarige onkruiden	3 l/ha	1 per teeltcyclus	3 l/ha per teeltcyclus	-
Lelie (onbedekte teelt)	Rond opkomst of	Eénjarige onkruiden	2 - 3 l/ha	1 per teeltcyclus	3 l/ha per teeltcyclus	-
	1) Rond opkomst	Eénjarige onkruiden	2 l/ha	1 per teeltcyclus	5 l/ha per teeltcyclus	14 (tussen rond opkomst en na opkomst toepassing)
	en					
	2) Na opkomst of		0,5 l/ha ⁹	6 per teeltcyclus		7
Na opkomst	Eénjarige onkruiden	0,5 l/ha ⁹	10 per teeltcyclus	5 l/ha per teeltcyclus	7	
Lelie (bedekte teelt)	Rond opkomst	Eénjarige onkruiden	20 ml/are	2 per 12 maanden	40 ml/are per 12 maanden	7

¹ Kamille (*Chamomilla vulgaris*)

² Straatgras (*Poa annua*)

³ Melganzevoet (*Chenopodium album*)

⁴ Paarse dovenetel (*Lamiun purpureum*)

⁵ Vogelmuur (*Stellaria media*)

⁶ In combinatie met 1,7-2 l/ha olie

⁷ In combinatie met 3 l/ha fenmedifam (160 g/l)

⁸ In combinatie met 5 l/ha olie

⁹ In LDS-systeem in combinatie met toegelaten middelen

Het gebruik in de onbedekte teelt van tagetes, bloemenzaad, bloemisterijgewassen en vaste planten is beoordeeld conform artikel 51 EG 1107/2009. Er is voor deze toepassingen geen werkzaamheids- en fytotoxiciteitonderzoek uitgevoerd. Er wordt daarom aangeraden een proefbespuiting uit te voeren, voordat het middel gebruikt wordt. Gebruik van dit middel in deze toepassingsgebieden, komt voor risico en verantwoordelijkheid van de gebruiker.

Toepassingsgebied	Type toepassing	Te bestrijden organisme	Dosering (middel) per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Maximaal aantal liter middel per ha per teeltcyclus of per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen
Tagetes	Na opkomst	Eénjarige onkruiden	1-2 l/ha	2 per teeltcyclus	4 l/ha per teeltcyclus	7
Aardbei uitgangsmateriaal (onbedekte teelt)	Na het uitplanten	Eénjarige onkruiden	0.5-1 l/ha	3 per teeltcyclus	2 l/ha per teeltcyclus	10
Bloemenzaadteelt (onbedekte teelt)	Voor opkomst of	Eénjarige onkruiden	3 l/ha	1 per 12 maanden	3 l/ha per 12 maanden	-
	Na opkomst		0.5 l/ha	4 per 12 maanden		7
Bloemisterijgewassen (onbedekte teelt)	Voor opkomst of	Eénjarige onkruiden	3 l/ha	1 per 12 maanden	3 l/ha per 12 maanden	-
	Na opkomst		0.5 l/ha	4 per 12 maanden		7
Vaste plantenteelt (onbedekte teelt)	Na opkomst	Eénjarige onkruiden	1-2 l/ha	4 per 12 maanden	4 l/ha per 12 maanden	7

Toepassingsvoorwaarden

Voor veldtoepassingen is gebruik uitsluitend toegestaan door middel van daartoe geëigende apparatuur, te weten een machinaal voortgetrokken veldspuit, omdat gezondheidseffecten niet zijn uit te sluiten bij toepassing met een handsput.

Draag geschikte handschoenen bij werkzaamheden aan behandeld gewas.

In de teelt van aardbei Bettix SC toepassen in 200-500 liter water per ha.

Bietenblad mag na dunnen of in geval van een mislukt bietengewas binnen een periode van 60 dagen na toepassing niet vervoederd worden.

Op humeuze grondsoorten en zwaardere gronden (vanaf 20% afslibbaar) kan de werking van de voor opkomst toepassing tegenvallen.

Indien in bloembol- en bloemknolgewassen nog geen ervaring is opgedaan met toepassing van Bettix SC in een bepaald ras, wordt aangeraden om eerst een proefbehandeling uit te voeren om de werkzaamheid en verdraagzaamheid van het gewas te testen.

Nateelt

Mislukt een bietengewas door welke oorzaak dan ook, dan kunnen na een toepassing van Bettix SC zonder grondbewerking weer bieten of rode biet worden ingezaaid. Mais en aardappelen kunnen worden geteeld nadat de grond is geploegd.

Voor rode biet geldt dat bij toepassing in een teelt waarbij in hetzelfde kalenderjaar nog een volgteelt wordt geteeld, uitsluitend een eenmalige bespuiting met Bettix SC uitgevoerd mag worden: of voor de opkomst of na de opkomst van het gewas.

Resistentiemanagement

Dit middel bevat de werkzame stof metamitron. Metamitron behoort tot de triazinonen, de Hrac code is C1. Bij dit product bestaat er kans op resistentieontwikkeling. In het kader van resistentiemanagement dient u de adviezen die gegeven worden in de voorlichtingsboodschappen, op te volgen.