

HET COLLEGE VOOR DE TOELATING VAN GEWASBESCHERMINGSMIDDELEN EN BIOCIDEN

BIJLAGE I bij het besluit d.d. 1 augustus 2014 tot wijziging van de toelating van het middel CORZAL, toelatingnummer 12433 N

Wettelijk Gebruiksvoorschrift

Toegestaan is uitsluitend het professionele gebruik als onkruidbestrijdingsmiddel in het volgende toepassingsgebied (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	Maximaal aantal liter middel per ha per teeltcyclus	Minimum interval tussen toepassingen in dagen
Bieten	Na opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,5-1 l/ha ¹	8	6 l/ha	7
			6 l/ha	1		-
			3 l/ha ²	2		10
			3 l/ha ³	2		10
Aardbei (onbedekte teelt)	Na uitplanten	Eenjarige breedbladige onkruiden	6 l/ha	1	6 l/ha	-
Rode biet	Na opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	4-6 l/ha	1	6 l/ha	-
			3 l/ha ²	1		-

¹ in LDS-systeem in combinatie met toegelaten middelen

² in combinatie met 1,5 l/ha metamitron (700 g/l) of 1,5 kg/ha metamitron (70%)

³ in combinatie met 1,5 l/ha ethofumesaat (200 g/l) of 0,6 l/ha ethofumesaat (500 g/l)

CORZAL dient voor de hierboven genoemde toepassingen verspoten te worden in 200-400 liter water per ha.

Het gebruik in de teelt van dahlia, knolbegonia, anemoon, afrikaantjes en rozen 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	Minimum interval tussen toepassingen in dagen
Dahlia, knolbegonia, anemoon (onbedekte teelt)	Na opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	1-2 l/ha	2	4 l/ha	7
Afrikaantjes (tagetes)	Na opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	1-2 l/ha	2	4 l/ha	7
Rozen (onbedekte teelt)	Over het gewas	Eenjarige breedbladige onkruiden	3 l/ha	2	6 l/ha	7

Voor dahlia, knolbegonia, anemoon en rozen geldt dat CORZAL verspoten dient te worden in 200-500 liter water per ha; in afrikaantjes dient 200-400 liter water per ha toegepast te worden.

Toepassingsvoorwaarden

Dit middel mag niet handmatig worden toegepast.

Om in het water levende organismen te beschermen is de toepassing van de enkelvoudige dosering van 6 l/ha in suiker- en voederbieten, rode bieten en aardbeien op perceelsranden die grenzen aan oppervlaktewater uitsluitend toegestaan indien gebruik wordt gemaakt van 75% driftreducerende doppen.

In aardbeien dient CORZAL toegepast te worden 14-21 dagen na het uitplanten (zodra de planten goed zijn aangeslagen) tot het verschijnen van de eerste bloemknoppen.

Resistentiemanagement

Dit middel bevat de werkzame stof fenmedifam. Fenmedifam behoort tot de fenylcarbamaten. 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.