

3 december 2021

W.2

Wettelijk Gebruiksvoorschrift

Het middel is uitsluitend toegelaten als onkruidbestrijdingsmiddel voor het professionele gebruik door middel van gewasbehandeling in de volgende toepassingsgebieden (volgens Definitielijst toepassingsgebieden versie 2.0, Ctgb juni 2011) onder de hierna vermelde toepassingsvoorwaarden

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	Veiligheidstermijn in dagen
Wintergraan	Na opkomst	Breedbladige onkruiden	0,6 l/ha	1 per teeltcyclus	0,6 l/ha per teeltcyclus	-	-
Zomergraan	Na opkomst	Breedbladige onkruiden	0,45 l/ha	1 per teeltcyclus	0,45 l/ha per teeltcyclus	-	-
Maïs	Na opkomst	Breedbladige onkruiden	0,6 l/ha	1 per teeltcyclus	0,6 l/ha per teeltcyclus	-	-
Graszaadteelt	Na opkomst	Breedbladige onkruiden	0,6 l/ha	1 per 12 maanden	0,6 l/ha per 12 maanden	-	7
Voedergrasland	Over het gewas	Breedbladige onkruiden	0,6 l/ha	1 per 12 maanden	0,6 l/ha per 12 maanden	-	7 tussen toepassing en beweiden/maaïen
Grasvegetatie	Over het gewas	Breedbladige onkruiden	0,6 l/ha	1 per 12 maanden	0,6 l/ha per 12 maanden	-	-
Randen van weilanden	Over het gewas	Breedbladige onkruiden	0,6 l/ha	1 per 12 maanden	0,6 l/ha per 12 maanden	-	-
	Pleksgewijs		0,12% (120 ml per 100 l water)		0,06 l/ha ¹ per 12 maanden		

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	Veiligheidstermijn in dagen
Akkerranden	Over het gewas	Breedbladige onkruiden	0,6 l/ha	1 per 12 maanden	0,6 l/ha per 12 maanden	-	-
	Pleksgewijs		0,12% (120 ml per 100 l water)		0,06 l/ha ¹ per 12 maanden		
Uien	Na opkomst	Kleefkruid ³ Zwaluwtong ⁴	0,3 l/ha	1 per teeltcyclus	0,3 l/ha per teeltcyclus	-	-
			0,12 of 0,18 l/ha ²	2 per teeltcyclus		14	

¹ Dit is de totale dosering die per ha toegepast mag worden

² LDS toepassing, eerste toepassing 0,12 l/ha, tweede toepassing 0,18 l/ha

³ Kleefkruid (*Galium aparine*)

⁴ Zwaluwtong (*Polygonum convolvulus*)

Het gebruik in de teelt van sorghum, sjalotten, knoflook, gladiool, sparaxis, freesia, ixia, tritonia en acidanthera is op basis van een “derdenuitbreiding” en beoordeeld conform artikel 51 EG 1107/2009. Deze “derdenuitbreiding” is aangevraagd door Stichting Trustee Bijzondere Toelatingen. Er is voor deze uitbreiding 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.

Het gebruik in de teelt van prei en bieslook is beoordeeld conform artikel 51 EG 1107/2009. Er is voor deze toepassing/en geen werkzaamheids- en fytotoxiciteitonderzoek uitgevoerd. Er wordt daarom aangeraden een proefbespuiting uit te voeren voordat het middel gebruikt wordt. Het risico voor het gewas bij gebruik van dit middel in deze toepassingsgebieden valt onder verantwoordelijkheid van de gebruiker.

Toepassingsgebied	Type toepassing	Te bestrijden organisme	Dosering (middel) per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus	Maximaal aantal liter middel per ha per teeltcyclus of per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidstermijn in dagen
Sorghum	Na opkomst	Breedbladige onkruiden	0,6 l/ha	1	0,6 l/ha per teeltcyclus	-	-
Sjalotten (onbedekte teelt)	Na opkomst	Kleefkruid ³ Zwaluwtong ⁴	0,3 l/ha	1	0,3 l/ha per teeltcyclus	-	-
			0,12 of 0,18 l/ha ²	2		14	-
Knoflook (onbedekte teelt)	Na opkomst	Kleefkruid ³ Zwaluwtong ⁴	0,3 l/ha	1	0,3 l/ha per teeltcyclus	-	-
			0,12 of 0,18 l/ha ²	2		14	-
Prei, zaaibed (onbedekte teelt)	Na opkomst	Breedbladige onkruiden	0,12 of 0,18 l/ha ²	2	0,3 l/ha per teeltcyclus, 0,6 per 12 maanden	4	28
Prei, productieveld (onbedekte teelt)	Na opkomst	Breedbladige onkruiden	0,12 of 0,18 l/ha ²	2	0,3 l/ha per teeltcyclus, 0,6 per 12 maanden	4	28
Bieslook (onbedekte teelt)	Na opkomst	Breedbladige onkruiden	0,12 of 0,18 l/ha ²	2	0,3 l/ha per teeltcyclus, 0,6 per 12 maanden	4	28
Gladiool incl. vermeerdering (onbedekte teelt)	Na opkomst	Breedbladige onkruiden	0,6 l/ha	1	0,6 l/ha per teeltcyclus	-	-
			0,2 l/ha	2		14	-
Acidanthera incl. vermeerdering (onbedekte teelt)	Na opkomst	Breedbladige onkruiden	0,6 l/ha	1	0,6 l/ha per teeltcyclus	-	-
			0,2 l/ha	2		14	-
Tritonia incl. vermeerdering (onbedekte teelt)	Na opkomst	Breedbladige onkruiden	0,6 l/ha	1	0,6 l/ha per teeltcyclus	-	-
			0,2 l/ha	2		14	-
Freesia incl. vermeerdering	Na opkomst	Breedbladige onkruiden	0,6 l/ha	1	0,6 l/ha per teeltcyclus	-	-
			0,2 l/ha	2		14	-

Toepassingsgebied	Type toepassing	Te bestrijden organisme	Dosering (middel) per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus	Maximaal aantal liter middel per ha per teeltcyclus of per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheids termijn in dagen
(onbedekte teelt)							
Ixia incl. vermeerdering (onbedekte teelt)	Na opkomst	Breedbladige onkruiden	0,6 l/ha	1	0,6 l/ha per teeltcyclus	-	-
			0,2 l/ha	2		14	-
Sparaxis incl. vermeerdering (onbedekte teelt)	Na opkomst	Breedbladige onkruiden	0,6 l/ha	1	0,6 l/ha per teeltcyclus	-	-
			0,2 l/ha	2		14	-

² LDS toepassing, eerste toepassing 0,12 l/ha, tweede toepassing 0,18 l/ha

³ Kleefkruid (*Galium aparine*)

⁴ Zwaluw tong (*Polygonum convolvulus*)

Overige toepassingsvoorwaarden

In de onbedekte teelt van sorghum, sjalot, knoflook, prei (zaaibed), prei (productieveld), bieslook, gladiool, acidanthera, tritonia, freesia, ixia en sparaxis uitsluitend toepassen met machinaal voortgetrokken apparatuur.

In de teelt van gladiool, sparaxis, freesia, ixia, tritonia, acidanthera het middel toepassen in 100-400 liter water per ha.

In de teelt van prei en bieslook het middel toepassen in 200-400 liter water per ha.

In granen het middel in het voorjaar toepassen vanaf het 3-5 bladstadium tot het verschijnen van het vlagblad.

In graszaadteelt, grasvegetatie, randen van weilanden en akkerranden het middel toepassen vanaf maart tot en met augustus.

Om in het water levende organismen te beschermen is toepassing op akkerranden en randen van weilanden op percelen die grenzen aan oppervlaktewater uitsluitend toegestaan indien gebruik wordt gemaakt van een techniek uit tenminste de klasse DRT90.

Om niet tot de doelsoorten behorende planten te beschermen is toepassing op akkerranden en randen van weilanden op percelen die niet grenzen aan oppervlaktewater uitsluitend toegestaan indien gebruik wordt gemaakt van een techniek uit tenminste de klasse DRT75.

Werking tegen grote onkruiden kan onvoldoende zijn.

Resistentiemanagement

Dit middel bevat de werkzame stof fluroxypyr-meptyl. Fluroxypyr behoort tot de pyridine carboxylic acids. De HRAC code is O. 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.