

LIJST VAN DE ERKENDE HERBICIDEN IN DE INDUSTRIELE CICHOREITEELT

Laatste aanpassing KBIVB: 19/12/2013 (gegevens Fytoweb, niet perse aanbevolen of beschikbaar)

Werkzame stoffen	Gehalte (g/L of %)	Formulering	Handelsnaam	Erkennings - nummer	Gevaren-categorie	Erkenning stadium cichorei	Erkenning stadium cichorei (2)	Dosis/ha	Aantal toepassingen	Beperkingen voor gebruik en voornaamste kenmerken
benfluralin	180	EC	BONALAN	7186P/B	schadelijk, ontvlambaar en milieugevaarlijk	Voor zaai	/	8 L	1	- direct inwerken in bodem, zeer vluchtig en fotolabiel product, eventueel bij ondergaande zon werken, bufferzone van 20 m met 50% driftreducerende techniek
carbeetamide	300	EC	LEGURAME CARBURAME	6029P/B 9397P/B	schadelijk en irriterend schadelijk en irriterend	Voor opkomst ⁽¹⁾	2 - 4 blad stadium ⁽²⁾	7 L ⁽¹⁾ 1 L ⁽²⁾	1 ⁽¹⁾ 1 - 2 ⁽²⁾	(1) 7 L/ha tegen eenjarige grasachtige en tweezaadlobbige onkruiden - kan in vooropkomst gewasremming veroorzaken (wel gebruiken bij overwoekering bingelkruid), bij voorkeur gebruiken in later stadium van de cichorei (2) 1 L/ha, 1 à 2 toepassingen met interval 7 à 10 dagen - bodemwerking/ warmtegevoelig/ korte nawerking
chloorprofam	400	EC	C.I.P.C. Protex	4037P/B	schadelijk, irriterend en milieugevaarlijk	Voor opkomst ⁽³⁾		2 L ⁽³⁾	1 ⁽³⁾	(3) vooropkomst maximum 1 toepassing per teelt, voor CIPC Protex, Alliacine, Cryptic, Crystar, Intruder
			ALIACINE	9563P/B						
			CRYPTIC	5479P/B	ontvlambaar, schadelijk, irriterend en milieugevaarlijk					
			CRYSTAR	9729P/B						
			INTRUDER	9984P/B	schadelijk, irriterend, sensibiliserend en milieugevaarlijk		Na- opkomst ⁽⁴⁾	0,5 L ⁽⁴⁾	4 ⁽⁴⁾	(4) erkenning na-opkomst ENKEL voor Intruder, max 4 L/ha/teelt (4) 0,5 L/ha, 4 toepassingen toegelaten met interval van 5 à 10 dagen, mag niet gemengd worden met andere producten (4) bufferzone van 10 m met klassieke techniek
dimethenamide-P	720	EC	FRONTIER ELITE	9387P/B	Schadelijk, irriterend, sensibiliserend en milieugevaarlijk	3 tot 8 blad stadium	/	0,1 - 0,6 L	1 - 3	- bodemwerking (zeer beperkte contactwerking) - maximaal 1 L /ha/12 maand en maximum 3 toepassingen per teelt, bufferzone van 20 m met klassieke techniek - werkt niet tegen varkensgras
ethofumesaat	500	SC	AGRICHIM ETHOFUMESAAT SC BARCLAY STAPLER SC ETHOMAT 500 ETHOSIN FORTE SC FUMESIN KEMIRON SC TRETTO 500	8139P/B 9052P/B 8090P/B 7110P/B 8310P/B 8595P/B 8084P/B	milieugevaarlijk	Na opkomst ^(**)	/	0,1 - 0,2 L	1- (mag gefractioneerd worden toegediend)	- (***) gebruik wordt pas vanaf 2 blad stadium cichorei aangeraden (bron KBIVB) - men mag maximum 1000 g ethofumesaat/ha/36 maanden gebruiken
fluazifop-P-butyl	125	EC	FUSILADE MAX	9476P/B	schadelijk, irriterend en milieugevaarlijk	/ (Na -opkomst)	/	1 - 3 L ⁽⁵⁾	1 - 2	(5) doorlevende grasachtige onkruiden en kweekgras (stadium gras 3 tot 4 blad/ max. 20 cm hoog) = 3 L/ha, max. 1 behandeling OF 1,5 L/ha, 2 behandelingen duist, hanepoot (stadium gras 2 tot 3 blad) = 1 L/ha maximaal 1 behandeling graanopslag, raaigras, wilde haver, windhalm (stadium gras 2 tot 3 blad) = 1,5 L/ha maximaal 1 behandeling - voor alle dosissen VEILIGHEIDSTERMIJN 56 dagen - maximum 375 g fluazifop-P-butyl/ha/jaar - nooit mengen met S-metolachloor en dimethenamide-P - maximum 2 toepassingen per jaar voor doorlevende grasachtige onkruiden en kweekgras
isoxaben	500	SC	AZ 500	7573P/B	sensibiliserend	kiemlob tot 6 blad stadium	/	0,2 L	1-(mag gefractioneerd worden)	- toepassen op naakte of weinig veronkruidde bodem - andere opmerkingen: bodemwerking, heeft geen bladwerking behalve op herik en knopherik / - droogtegevoelig - het gebruik van AZ kan passen in een lage dosis systeem
propyzamide	400	SC	INTER PROPYZAMIDE 400 SC KERB 400 SC PROPYZAMIDE 400 SC PROPER FLO RELVA SETANTA SC SOLITAIRE ZAMMO	972 P/B 9606P/B 9850P/B 9934P/B 9892P/B 9960P/B 9961P/B 10154P/B	schadelijk en milieugevaarlijk schadelijk, sensibiliserend en milieugevaarlijk schadelijk en milieugevaarlijk schadelijk en milieugevaarlijk schadelijk en milieugevaarlijk	Voor opkomst	en/ of Na opkomst	2,8 - 3,1 L	1- (mag gefractioneerd worden)	- behandelen voor opkomst onkruiden op naakte grond - maximum 1250 g propyzamide/ ha / jaar in totaal
	500	SC	CARECA	10069P/B	schadelijk en milieugevaarlijk	Voor opkomst		2,25-2,5 L	1- (mag gefractioneerd worden)	
quizalofop-ethyl D	50	EC	TARGA MEGAMAX TARGA PRESTIGE	10256P/B 8612P/B	ontvlambaar, schadelijk, irriterend, sensibiliserend en milieugevaarlijk	Na opkomst	/	1,25 - 3 L ⁽⁶⁾	1 ⁽⁶⁾ - 2 ^(***)	- voor alle dosissen VEILIGHEIDSTERMIJN 28 dagen - max 1 toepassing per teelt, de aangegeven lagere dosissen mogen niet toegepast worden op zwaardere bodems en/of wanneer gevaar voor resistentie dreigt - een paraffine-olie versterkt met uitvloeiërs moet aan het product worden toegevoegd (6) tegen duist, hanepoot en windhalm = 1 L/ha (vroeg stadium onkruiden) tot 1,5 L/ha (meer ontwikkeld stadium onkruiden) tegen graanopslag, wilde haver = 1,25 L/ha tot 1,5 L/ha (***) tegen kweekgras (onkruid maximum 15-20 cm hoog) = 3 L/ha en 1 behandeling OF 1,5 L/ha en 2 behandelingen
S-metolachloor	960	EC	DUAL GOLD LECAR	9244P/B 9777P/B	sensibiliserend en milieugevaarlijk	1 tot 8 blad stadium	/	0,1- 0,6 L	1 - 3 ⁽⁷⁾	- bodemwerking (beperkte contactwerking) - goede werking tegen zwarte nachtschade en (echte) kamille - bufferzone van 10 m met de klassieke techniek - maximum 1,3 L/ ha / jaar (7) een interval van 8 dagen tussen de maximaal 3 toegelaten behandelingen moet in acht genomen worden
tepraloxymid	50	EC	ARAMO TANAGRA	9281P/B 9628P/B	schadelijk en milieugevaarlijk	1 blad tot 90% sluiting van de rijen	/	1-2 L	1-mag gefractioneerd worden ⁽⁸⁾	(8) voor alle dosissen VEILIGHEIDSTERMIJN 56 dagen - max 2L/ha/12 maanden - tegen duist, wilde haver, eenjarige grasachtige onkruiden, hanepoot en graanopslag (stadium 2 bladeren -einde uitstoeeling) = 1 L/ha 1 toepassing of meerdere toepassingen van 0,5 L/ha - tegen straatgras (stadium 1-5 bladeren) = 1 L/ha 1 toepassing of meerdere toepassingen van 0,5 L/ha - tegen straatgras (stadium uitstoeeling) = 1,5 L/ha 1 toepassing of meerdere toepassingen van 0,5 L/ha - tegen kweekgras (stadium ontwikkelde vegetatie, min. 3 bladeren of 10-20 cm) = 2 L/ha 1 toepassing of meerdere toepassingen van 0,5 L/ha - tegen raaigras (stadium 3 bladeren- volle uitstoeeling) = 1 L/ha 1 toepassing of meerdere toepassingen van 0,5 L/ha
triflusaluron-methyl	50	WG	SAFARI	8475P/B	schadelijk en milieugevaarlijk	Kiemblad tot sluiten van de rijen	/	60 g	moet gefractioneerd worden	- wordt toegepast in meerdere fracties (van 5 tot 30 g maximaal per toepassing) - een interval van 7 tot 10 dagen tussen de behandelingen moet in acht genomen worden - korte nawerking / contactwerking (zeer beperkte bodemwerking)
ADDITIEVEN										
isodecyl-alcohol-ethoxyvlaat	900	SL	TREND 90	9002P/B	schadelijk en irriterend	Na opkomst	/	0,1 %	-	- 100 ml/100 l spuitoplossing voor een spuitvolume van 150-400 l/ha, in menging met een erkend herbicide - verbetert de aanhechting en de verdeling van de spuitvloeistof op de behandelde planten, hetgeen de werkzaamheid van het product verbetert.