

30 augustus 2023

Wettelijk Gebruiksvoorschrift

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

Toepassingsvoorwaarden:

Toepassingsgebied	Type toepassing	Werkzaamheid getoetst op	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
Consumptie-aardappel	Voor opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,25 L/ha	1 per teeltcyclus	0,25 L/ha per teeltcyclus	-
Bieten	Voor opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,2 L/ha	1 per teeltcyclus	0,2 L/ha per teeltcyclus	-
	Na opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,05-0,1 L/ha ¹	4 per teeltcyclus		7
			0,2 L/ha	1 per teeltcyclus		-
Droog te oogsten erwten	Voor opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,25 L/ha	1 per teeltcyclus	0,25 L/ha per teeltcyclus	-
Droog te oogsten bonen	Voor opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,25 L/ha	1 per teeltcyclus	0,25 L/ha per teeltcyclus	-
Veldboon (voedergewas)	Voor opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,25 L/ha	1 per teeltcyclus	0,25 L/ha per teeltcyclus	-

Toepassingsgebied	Type toepassing	Werkzaamheid getoetst op	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
Boon met peul (onbedekte teelt)	Voor opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,25 L/ha	1 per 12 maanden	0,25L/ha per teeltcyclus	-
Doperwt	Voor opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,25 L/ha	1 per teeltcyclus	0,25 L/ha per teeltcyclus	-
Sluitkoolachtigen (onbedekte teelt)	Na uitplanten	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,25 L/ha	1 per teeltcyclus	0,25 L/ha per teeltcyclus	-
Bloemkoolachtigen (onbedekte teelt)	Na uitplanten	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,25 L/ha	1 per teeltcyclus	0,25 L/ha per teeltcyclus	-
Boerenkool (geplant, onbedekte teelt)	Na uitplanten	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,25 L/ha	1 per teeltcyclus	0,25 L/ha per teeltcyclus	-
Wortelen	Voor opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,25 L/ha	1 per teeltcyclus	0,25 L/ha per teeltcyclus	-
Asperge (zaaibed, onbedekte teelt)	Voor opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,25 L/ha	1 per 12 maanden	0,25L/ha per teeltcyclus	-
Asperge (productieveld, onbedekte teelt)	Na het steekseizoen of kort voor of na het uitlopen gewas	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,25 L/ha	1 per 12 maanden	0,25L/ha per teeltcyclus	-

¹ In LDS-systeem met toegelaten middelen

Het gebruik in de teelt van winterkoolzaad, zomerkoolzaad, witte lupinen, raketblad, spinazie, tuinbonen, gezaaide boerenkool, gezaaide koolraap, knolselderij, bleekselderij, rabarber, knolvenkel en blauwmaanzaad is op basis van een “derdenuitbreidingen”.

Deze “derdenuitbreidingen” zijn aangevraagd door de Stichting Trustee Bijzondere Toelatingen. Er is voor deze uitbreidingen 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 veldboon (als peulvrucht), boon zonder peul (m.u.v. tuinboon), erwt zonder peul (m.u.v. doperwt), erwt met peul, knolraap, koolraap (geplant), zoete aardappel, dille, kervel, koriander, maggiplant en peterselie 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. Het risico voor het gewas bij gebruik van dit middel in deze toepassingsgebieden valt onder verantwoordelijkheid van de gebruiker.

Het gebruik in de onbedekte teelt van bladselderij, zaadteelt van kruisbloemige groenbemesters, zaadteelt van bladrap, zaadteelt van zwaardherik, zaadteelt van stoppelknol, zaadteelt van spinazie-achtigen (m.u.v. spinazie en snijbiet), zaadteelt van Chinese kool, zaadteelt van koolrabi, bloemenzaadteelt en veredeling is op basis van een “derdenuitbreiding” en beoordeeld conform artikel 51 EG 1107/2009. Deze “derdenuitbreiding” is aangevraagd door Plantum NL. 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 dit/deze toepassingsgebied/en valt onder verantwoordelijkheid van de gebruiker.

Het gebruik in de onbedekte teelt van mosterd, snijbiet, rode biet en schorseneer is op basis van een “derdenuitbreiding” en beoordeeld conform artikel 51 EG 1107/2009. Deze “derdenuitbreidingen” zijn aangevraagd door LTO. Er is voor deze toepassingen 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	Werkzaamheid aannemelijk tegen	Dosering* middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden
Veldboon als peulvrucht (onbedekte teelt)	Voor opkomst, na het zaaien	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,25 L/ha	1 per teeltcyclus

Toepassingsgebied	Type toepassing	Werkzaamheid aannemelijk tegen	Dosering* middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden
Blauwmaanzaad	Voor opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,25 L/ha	1 per teeltcyclus
Mosterd	Voor opkomst, na het zaaien	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,125 L/ha	1 per teeltcyclus
Winterkoolzaad	Voor opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,25 L/ha	1 per teeltcyclus
Zomerkoolzaad	Voor opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,25 L/ha	1 per teeltcyclus
Witte lupine	Voor opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,25 L/ha	1 per teeltcyclus
Kruisbloemige groenbemesters (zaadteelt)	Voor opkomst, na het zaaien	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,125 L/ha	1 per teeltcyclus
Raketblad als groenbemester	Voor opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,25 L/ha	1 per teeltcyclus
Bladraap (zaadteelt)	Voor opkomst, na het zaaien	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,125 L/ha	1 per teeltcyclus
Zwaardherik (zaadteelt)	Voor opkomst, na het zaaien	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,125 L/ha	1 per teeltcyclus
Stoppelknol (zaadteelt)	Voor opkomst, na het zaaien	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,125 L/ha	1 per teeltcyclus
Spinazie (onbedekte teelt)	Voor opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,15 L/ha	1 per 12 maanden
Snijbiet (onbedekte teelt)	Voor opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,15 L/ha	1 per teeltcyclus
Spinazie-achtigen m.u.v. spinazie en snijbiet (onbedekte zaadteelt)	Voor opkomst, na het zaaien	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,125 L/ha	1 per teeltcyclus
Boon zonder peul m.u.v. tuinboon (onbedekte teelt)	Voor opkomst, na het zaaien	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,25 L/ha	1 per teeltcyclus

Toepassingsgebied	Type toepassing	Werkzaamheid aannemelijk tegen	Dosering* middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden
Tuinboon (onbedekte teelt)	Voor opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,25 L/ha	1 per teeltcyclus
Erwt zonder peul m.u.v. doperwt (onbedekte teelt)	Voor opkomst, na het zaaien	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,25 L/ha	1 per teeltcyclus
Erwt met peul (onbedekte teelt)	Voor opkomst, na het zaaien	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,25 L/ha	1 per teeltcyclus
Boerenkool (gezaaid, onbedekte teelt)	Voor opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,2 L/ha	1 per teeltcyclus
Chinese kool (onbedekte zaadteelt)	Kort na het uitplanten	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,25 L/ha	1 per teeltcyclus
Koolrabi (onbedekte zaadteelt)	Kort na het uitplanten	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,25 L/ha	1 per teeltcyclus
Knolraap (onbedekte teelt)	Voor opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,2 L/ha	1 per teeltcyclus
Koolraap (gezaaid)	Voor opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,2 L/ha	1 per teeltcyclus
Koolraap (geplant, onbedekte teelt)	Voor het planten of direct na het planten	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,2 L/ha	1 per teeltcyclus
Zoete aardappel (onbedekte teelt)	Na poten, voor opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,2 L/ha	1 per teeltcyclus
Rode biet (onbedekte teelt)	Voor opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,2 L/ha	1 per teeltcyclus
Knolselderij	Kort na het uitplanten	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,25 L/ha	1 per teeltcyclus
Schorseneer (onbedekte teelt)	Voor opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,15 L/ha	1 per teeltcyclus
Bleekselderij (onbedekte teelt)	Kort na het uitplanten	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,25 L/ha	1 per teeltcyclus

Toepassingsgebied	Type toepassing	Werkzaamheid aannemelijk tegen	Dosering* middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden
Rabarber (onbedekte teelt)	Voor of kort na het uitlopen	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,25 L/ha	1 per teeltcyclus
Knolvenkel (onbedekte teelt)	Voor opkomst of na het uitplanten	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,25 L/ha	1 per teeltcyclus
Dille (onbedekte teelt)	Voor opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,15 L/ha	1 per teeltcyclus
Kervel (onbedekte teelt)	Voor opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,15 L/ha	1 per teeltcyclus
Koriander (onbedekte teelt)	Voor opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,15 L/ha	1 per teeltcyclus
Maggiplant (onbedekte teelt)	Voor opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,15 L/ha	1 per teeltcyclus
Peterselie (onbedekte teelt)	Voor opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,15 L/ha	1 per teeltcyclus
Bladselderij (onbedekte teelt)	Voor opkomst, na het zaaien	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,15 L/ha	1 per teeltcyclus
Bloemenzaadteelt (onbedekte teelt)	Voor opkomst, na het zaaien	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,125 L/ha	1 per teeltcyclus
Veredeling (onbedekte teelt)	Voor opkomst, na het zaaien	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,125 L/ha	1 per teeltcyclus

* Verlaging van de dosering is toegestaan, maar van het maximaal aantal toepassingen en de andere toepassingsvoorwaarden mag niet worden afgeweken.

Overige toepassingsvoorwaarden

Centium 360 CS kan in vrijwel alle teelten gewasreacties in de vorm van bladverkleuring (chlorose) en enige groeiremming veroorzaken, zeker als er veel neerslag valt in de periode kort na toepassing. Deze gewasreacties zijn doorgaans van tijdelijke aard zonder negatieve effecten op de uiteindelijke opbrengsten.

In koolgewassen kan er tot enkele weken na toepassing sprake zijn van extreme chlorose en enige groeiremming. Omdat het 4 tot 6 weken kan duren voordat deze symptomen uit het gewas verdwijnen wordt toepassing van het middel in kortdurende koolteelten afgeraden.

In bieten kan er onder bepaalde omstandigheden (veel neerslag in de periode rond toepassing, overlapping van spuitbanen) sprake zijn van extreme chlorose en uitdunning van het gewas waarbij opbrengstderving niet is uitgesloten.

In spinazie is enige bladverkleuring tot aan het einde van de teelt niet uitgesloten hetgeen met name problemen kan geven bij de teelt van verse spinazie.

Mocht de behandelde teelt in het voorjaar mislukken dan wordt afgeraden om zomertarwe, zomergerst, haver, witlof, cichorei, sla, ui, prei of sierteelten als vervanggewas te gebruiken. Voor het zaaien of planten van allerlei volgteelten wordt een kerende grondbewerking d.m.v. ploegen aangeraden.

In een nateelt van bloembollen (o.a. tulpen) is de kans op verkleuringsverschijnselen na toepassing van Centium 360 CS in een voorafgaande teelt niet uitgesloten. De nateelt van bloembollen na toepassing van Centium 360 CS in een voorafgaande teelt wordt dan ook sterk afgeraden!

Door drift kan het middel schadelijke effecten veroorzaken aan naburige gewassen waaronder sierteeltgewassen, fruitbomen en andere houtige beplantingen.