

Moddus 250 EC, WG en aanbevelingen, 12063 N W.4

Wettelijk Gebruiksvoorschrift

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

Toepassingsvoorwaarden:

Toepassingsgebied	Werkzaamheid getoetst op	Dosering* middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen	Maximaal aantal liter middel per ha	Minimum interval tussen toepassingen in dagen
Wintertarwe	Voorkomen van legeren	0,5 l/ha	1 per teeltcyclus	0,5 l/ha per teeltcyclus	-
		0,25 l/ha	2 per teeltcyclus		7
Wintergerst	Voorkomen van legeren	0,8 l/ha	1 per teeltcyclus	0,8 l/ha per teeltcyclus	-
Winterrogge	Voorkomen van legeren	0,5 l/ha	1 per teeltcyclus	0,5 l/ha per teeltcyclus	-
Triticale	Voorkomen van legeren	0,5 l/ha	1 per teeltcyclus	0,5 l/ha per teeltcyclus	-
Spelt	Voorkomen van legeren	0,5 l/ha	1 per teeltcyclus	0,5 l/ha per teeltcyclus	-
Zomertarwe	Voorkomen van legeren	0,5 l/ha	1 per teeltcyclus	0,5 l/ha per teeltcyclus	-
Zomergerst	Voorkomen van legeren	0,6 l/ha	1 per teeltcyclus	0,6 l/ha per teeltcyclus	-
Haver	Voorkomen van legeren	0,4 l/ha	1 per teeltcyclus	0,4 l/ha per teeltcyclus	-
Raaigras	Voorkomen van legeren	0,8 l/ha	1 per 12 maanden	0,8 l/ha per 12 maanden	-
Winterkoolzaad	Voorkomen van legeren	1,5 l/ha	1 per teeltcyclus	1,5 l/ha per teeltcyclus	-

* Verlaging van de dosering is toegestaan, maar van het maximaal aantal toepassingen en de andere toepassingsvoorwaarden mag niet worden afgeweken. Werkzaamheid is vastgesteld voor de genoemde dosering per toepassing en niet voor verlaagde doseringen.

Het gebruik in graszaadteelt m.u.v. raaigras is beoordeeld op basis van een “derdenuitbreiding”. Deze “derdenuitbreiding” is aangevraagd door de Stichting Trustee Bijzondere Toelatingen. Er is voor deze toepassingen geen werkzaamheids- en fytoxiciteitonderzoek 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.

Toepassingsgebied	Type toepassing	Werkzaamheid aannemelijk tegen	Dosering* middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per 12 maanden	Maximaal aantal liter middel per ha per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen
Graszaadteelt m.u.v. raaigras	gewasbehandeling	Voorkomen van legeren	0,8 l/ha	1	0,8 l/ha	-

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

Overige toepassingsvoorwaarden

-

Aanbevelingen

Maatregelen ter voorkoming van oppervlaktewaterverontreiniging

“Gewasbeschermingsmiddelen horen niet thuis in water”

Om waterleven te beschermen en omdat oppervlaktewater voor drinkwaterbereiding gebruikt kan worden is het van groot belang emissie naar het oppervlaktewater te voorkomen. Syngenta raadt daarom aan de volgende maatregelen te nemen:

- Respecteer de verplichte maatregelen in het Wettelijk Gebruiksvoorschrift (WG) zoals de voorgeschreven driftreducerende maatregelen en teeltvrije zones.
Raadpleeg de “Toolbox Emissiebeperking” op www.toolboxwater.nl of www.activiteitenbesluitagrarisch.nl voor meer informatie over alle vormen van emissies naar oppervlaktewater, zoals ondermeer ook afspoeling en hoe deze te beperken.
- S spuitapparatuur gebruikt in onbedekte teelten dient overdekt gestald te worden en gereinigd op een was- en spoelplaats met (vloeistofdichte) opvangmogelijkheid. Verwerk was- en spoelwater en eventuele restvloeistoffen, die niet over het laatst bespoten perceel kunnen worden uitgereden, in een Heliosec® (of gelijkwaardig alternatief) om onnodige milieubelasting te voorkomen.

Algemeen

Het middel wordt vooral door de bladeren en stengel opgenomen. Door de anti-gibberelline werking wordt de celstrekking geremd en worden de celwanden verdikt. De stengel wordt hierdoor korter en steviger, waardoor minder snel legering optreedt.

Het middel in geen geval meer toepassen zodra de aren zichtbaar zijn (DC 39).

Opmerkingen

Moddus 250 EC dient niet te worden gebruikt als binnen 2 uur regen wordt verwacht, bij grote temperatuursverschillen, bij vorst of wanneer het gewas te lijden heeft van droogte.