

Actueel WG van het middel Botiga, 16359 N

1 april 2022

Wettelijk Gebruiksvoorschrift

Het middel is uitsluitend toegelaten als onkruidbestrijdingsmiddel voor het professionele gebruik door middel van een na opkomst toepassing in de volgende toepassingsgebieden (volgens Definitielijst toepassingsgebieden versie 2.1 Ctgb juni 2015) onder de hierna vermelde toepassingsvoorwaarden.

Toepassingsvoorwaarden:

Toepassingsgebied	Werkzaamheid getoetst op	Dosering* middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus	Maximaal aantal liter middel per ha per teeltcyclus	Minimum interval tussen toepassingen in dagen
Maïs	Melganzevoet ¹ Vogelmuur ²	0,5 – 1 L/ha	2	1 L/ha	7

* 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.

¹ Melganzevoet (*Chenopodium album*)

² Vogelmuur (*Stellaria media*)

Overige toepassingsvoorwaarden

Het middel toepassen in 200-400 liter water per ha.

Om het grondwater te beschermen mag dit middel in de teelt van maïs niet worden gebruikt in grondwaterbeschermingsgebieden.

Om het grondwater te beschermen mag dit middel of andere middelen die mesotrione bevatten slechts eens per twee jaar -volgens het WG- op hetzelfde perceel worden toegepast.

Om niet tot de doelsoorten behorende planten te beschermen, is toepassing in de teelt van maïs uitsluitend toegestaan indien op het gehele perceel gebruik wordt gemaakt van een techniek uit tenminste de klasse DRT95.

Onder ongunstige omstandigheden (o.a. een lage temperatuur) en een trage groei van het gewas kan er een tijdelijke geel/witverkleuring van de maïs optreden. Dit verdwijnt na enkele weken en heeft geen effect op de opbrengst.

Vervanggewassen

Bij het mislukken van een teelt alleen maïs, suikermaïs, granen of gras kunnen direct worden geteeld. Ploegen tot 20 cm is vereist, vooral voor andere graangewassen dan tarwe.

Volggewassen

Na de oogst van het behandelde gewas kunnen granen en gras in het najaar worden geteeld, zonder dat er geploegd hoeft te worden.

In het volgende voorjaar kunnen maïs, suikermaïs, koolzaad, kool, komkommer, wortel, sla, erwten, bonen, ui, granen, en grassen veilig worden geteeld. Er dient voor het zaaien eerst tot 20 cm geploegd te worden, behalve voor maïs, suikermaïs, granen, gras, koolzaad, erwten en bonen.

Geen suikerbieten of voederbieten telen in de vruchtwisseling na toepassing van het middel in het voorgaande jaar.

Resistentiemanagement

Dit middel bevat de werkzame stoffen pyridaat en mesotrione. Pyridaat behoort tot de fenyl-pyridazine. De HRAC groep is C3. Mesotrione behoort tot triketons. De HRAC in groep is F2. 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.