

Milieu-effectenkaart 2011

Mais

Organische stofgehalte 1,5-3% en 3-6% en 1% drift

| Middel | Toepassings tijdstip | Advies dosering | Kg w.s./ha | Grondwater | | Waterleven | Bodemleven | | Bestuivers | Bestrijders |
|-------------------------------------------------|-------------------------|--------------------|------------|------------|------|------------|------------|------|------------|-------------|
| | | | | 1,5-3% | 3-6% | | 1,5-3% | 3-6% | | |
| Onkruidbestrijding, vóór opkomst | | | | | | | | | | |
| Activus 40 WG ³ | mrt-aug | 2,50 | 1,00 | 0 | 0 | 74 | 58 | 88 | A | A |
| Activus 40 WG ³ | mrt-aug | 4,00 | 1,60 | 0 | 0 | 118 | 92 | 140 | A | A |
| Dual Gold | mrt-aug | 1,50 | 1,44 | 0 | 0 | 3 | 14 | 14 | ? | ? |
| Frontier optima, 75% driftreductie ² | mrt-aug | 1,50 | 1,08 | 0 | 0 | 64 | 11 | 11 | ? | ? |
| Merlin | mrt-aug | 0,10 | 0,08 | 65 | 1 | 3 | 0 | 0 | ? | ? |
| Onkruidbestrijding, 2-3 bladstadium mais | | | | | | | | | | |
| Merlin | mrt-aug | 0,08 | 0,06 | 49 | 1 | 2 | 0 | 0 | ? | ? |
| Onkruidbestrijding, 2-6 bladstadium mais | | | | | | | | | | |
| Basagran | mrt-aug | 1,50 | 0,72 | 75 | 18 | 0 | 3 | 3 | ? | ? |
| Banvel | mrt-aug | 0,30 | 0,14 | 2 | 2 | 11 | 4 | 3 | ? | ? |
| Banvel | mrt-aug | 0,60 | 0,29 | 3 | 3 | 23 | 8 | 6 | ? | ? |
| Calaris | mrt-aug | 1,00 | 0,40 | 450 | 45 | 5 | 2 | 2 | ? | ? |
| Callisto | mrt-aug | 0,50 | 0,05 | 0 | 0 | 3 | 1 | 1 | ? | ? |
| Callisto | mrt-aug | 1,00 | 0,10 | 0 | 0 | 5 | 1 | 1 | ? | ? |
| Clio | mrt-aug | 0,20 | 0,07 | 60 | 34 | 14 | 5 | 5 | ? | ? |
| Dual Gold | mrt-aug | 0,80 | 0,77 | 0 | 0 | 2 | 7 | 7 | ? | ? |
| Elumis 75% driftreductie + gebruik kantdop | mrt-aug | 1,00 | 0,11 | 27 | 6 | 3 | 1 | 1 | ? | ? |
| Emblem, 75% driftreductie ² | mrt-aug | 1,00 | 0,20 | 0 | 0 | 5 | 12 | 12 | ? | ? |
| Frontier optima, 75% driftreductie ² | mrt-aug | 0,70 | 0,50 | 0 | 0 | 30 | 5 | 5 | ? | ? |
| Gardo Gold, 75% driftreductie ² | mrt-aug | 2,00 | 1,00 | 500 | 50 | 2 | 8 | 8 | ? | ? |
| Kart van 3e tot 6e bladstadium | mrt-aug | 0,50 | 0,07 | 2 | 1 | 2 | 4 | 4 | ? | ? |
| Laddok N, 75% driftreductie ² | mrt-aug | 2,00 | 0,80 | 580 | 64 | 2 | 4 | 4 | ? | ? |
| Laudis, 75 driftreductie | mrt-aug | 1,50 | 0,07 | 0 | 0 | 2 | 3 | 3 | ? | ? |
| Laudis, 90 riftreductie | mrt-aug | 1,50 | 0,07 | 0 | 0 | 1 | 3 | 3 | ? | ? |
| Litarol | mrt-aug | 0,50 | 0,13 | 0 | 0 | 12 | 8 | 8 | ? | ? |
| Litarol | mrt-aug | 1,00 | 0,25 | 0 | 0 | 24 | 15 | 15 | ? | ? |
| Maister, 90% driftreductie ¹ | mrt-aug | 1,25 | 0,39 | 55 | 51 | 24 | 300 | 300 | ? | ? |
| Mikado | mrt-aug | 0,70 | 0,21 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | ? | ? |
| Mikado | mrt-aug | 1,00 | 0,30 | 0 | 0 | 2 | 1 | 1 | ? | ? |
| Milagro | mrt-aug | 1,00 | 0,04 | 36 | 8 | 9 | 0 | 0 | ? | ? |
| Primus | mrt-aug | 0,10 | 0,00 | 14 | 7 | 2 | 0 | 0 | ? | ? |
| Samson 4 SC, 75% driftreductie ² | mrt-aug | 0,70 | 0,03 | 25 | 6 | 2 | 0 | 0 | ? | ? |
| Starane | mrt-aug | 0,25 | 0,05 | 1 | 0 | 1 | 3 | 3 | ? | ? |
| Titus | mrt-aug | 0,03 | 0,01 | 225 | 174 | 0 | 0 | 0 | A | ? |
| Zaadbehandeling | | | | | | | | | | |
| Gaicho rood | mrt-aug | 0,17 | 0,12 | 482 | 12 | 0 | 33 | 33 | C | C |
| Cruiser 350 FS | mrt-aug | 0,18 | 0,06 | 18 | 2 | 0 | 95 | 198 | ? | ? |
| Maxim XL | mrt-aug | 0,04 | 0,00 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | ? | ? |
| Mesurool FS | mrt-aug | 0,40 | 0,20 | 200 | 4 | 0 | 560 | 560 | C | C |
| Poncho Rood | mrt-aug | 0,08 | 0,05 | 349 | 25 | 0 | 11 | 11 | ? | ? |
| ProSeed | mrt-aug | 0,12 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ? | ? |
| thiram 80% | mrt-aug | 0,06 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ? | ? |

¹ Voor dit middel gelden driftbeperkende maatregelen: drift = 0,1%.

² Voor dit middel gelden driftbeperkende maatregelen: drift = 0,25%.

³ 75% driftreductie bij slootkant, anders 50% driftreductie

| Legenda | |
|----------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Milieubelasting- punten (mbp) | <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="background-color: #90EE90; width: 20px; height: 10px;"></div> 0-10 mbp 0-100 mbp</div> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="background-color: #FFD700; width: 20px; height: 10px;"></div> 10-100 mbp 10-1000 mbp</div> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="background-color: #FF0000; width: 20px; height: 10px;"></div> > 100 mbp > 1000 mbp</div> <div style="font-size: small;">--> voor waterleven --> voor bodemleven en grondwater</div> |

Lees voor het gebruik van een middel eerst het etiket!

Toelichting

Met de Milieu-effectenkaart is het mogelijk om bestrijdingsmiddelen te vergelijken op het risico voor waterleven in de sloot, bodemleven, uitspoeling naar grondwater, bestrijders en bestuivers en het risico voor de toepasser. Alle scores op deze kaart zijn afkomstig uit de vernieuwde Milieumeetlat.

- Het risico voor waterleven, bodemleven en grondwater is weergegeven in Milieubelastingspunten (MBP). Een score van 100 MBP voor bodemleven en grondwater komt overeen met de toelatingsnorm van het College voor Toelating van Gewasbeschermingsmiddelen en Biociden (CTgB). Voor waterleven ligt de toelatingsnorm (sinds 1995) op 10 MBP.
- Het risico voor bestrijders (natuurlijke vijanden zoals sluipwespen, lieveheersbeestjes, roofmijten) en bestuivers (bijen en hommels) is weergegeven met een symbool. Dit symbool geeft de bruikbaarheid in geïntegreerde teelt weer en is een samenvoeging van de effecten van bestrijdingsmiddelen voor elk afzonderlijk nuttig organisme. Meer gedetailleerde informatie kunt u vinden in de neveneffectengidsen van de verschillende leveranciers van nuttige organismen. De informatie op deze kaart is afkomstig van Koppert Biological Systems.

Informatie

Voor meer informatie kunt u terecht bij CLM, T 0345-470700.

Aansprakelijkheid

CLM aanvaard geen aansprakelijkheid voor de gevolgen van eventueel in de Milieu-effectenkaart voorkomende onjuistheden en voor onbedoeld gebruik van de kaart door de opdrachtgever of derden.

