

MILIEUBELASTINGSKAART

2019

Stamslaboon



1,5-3% organische stof 0,5% drift

Middel	Toepas- tijdstip	Dosering (kg/ha of l/ha)	Milieubelasting (MBP)			Bestui- vers	Bestrij- ders	Toepas- ser
			Water- leven	Bodem- leven	Grond- water			
Zaadbehandeling								
Apron XL	jan-dec	0,15	0	0	240	A	A	S
Afbrandmiddelen								
glyfosaat 360 g/l	mrt-aug	4	44	12	0	?	?	I
Reglone Bold, Mission, Dagoon	mrt-aug	1,5	105	12	0	B	?	G
Roquat	mrt-aug	2	73	8	0	B	?	-
Onkruidmiddelen voor opkomst								
Bonalan ⁴	mrt-aug	8	136	32	0	A	?	-
Centium 360 CS	mrt-aug	0,25	3	3	450	B	?	-
Diquanet, Mission 200 SL	mrt-aug	2	140	16	0	B	?	-
Dual Gold 960 EC ^{1,3,8}	mrt-aug	1	8	77	0	A	?	I
Efica 960 EC ^{1,3,8}	mrt-aug	1	8	77	0	A	?	-
Wopro clomazone 360 CS	mrt-aug	0,25	3	3	450	B	?	-
Onkruidmiddelen na opkomst								
BASAGRAN	mrt-aug	0,6	0	1	30	A	?	S
BASAGRAN SG ⁷	mrt-aug	0,4	0	1	36	A	?	S
Corum	mrt-aug	0,625	0	94	31	B	?	-
Troy 480	mrt-aug	0,6	0	1	30	A	?	I
Grassenmiddelen								
Agil 100 EC, Flash 100 EC, Zetrola	mrt-aug	0,75	14	1	0	A	?	S
Agil 100 EC, Flash 100 EC, Zetrola	mrt-aug	1,5	27	2	0	A	?	S
Centurion Plus, Wopro-Clethodim 120 g/l	mrt-aug	1	0	25	11	B	?	-
Focus Plus	mrt-aug	2	0	0	260	A	?	S
Focus Plus	mrt-aug	5	0	0	650	A	?	S
Fusilade Max ⁷	mrt-aug	3	9	3	300	A	?	S
Plaagbestrijding								
abamectine, 18 g/l	mrt-aug	0,75	165	2	0	B	C	S
deltamethrin (25 g/l) (diverse merken) ²	mrt-aug	0,3	3	6	0	B	C	-
Dipel DF, XenTari	mrt-aug	0,5	1	1	0	A	A	-
ERII	mrt-aug	20	0	0	0	?	?	I
Lepinox Plus	mrt-aug	1	0	0	0	A	A	-
MET52 OD	mrt-aug	1,25	18	0	0	?	?	-
Movento	mrt-aug	0,5	1	0	0	B	B	S
Pirimor ⁴	mrt-aug	0,5	60	12	800	B	A	G
Steward	mrt-aug	0,125	7	0	1	B	B	S
Sumi-Alpha 2.5 EC ²	mrt-aug	0,2	13	4	0	C	C	-
Sumicidin Super ²	mrt-aug	0,2	13	4	0	C	C	S
Tracer ¹	mrt-aug	0,25	200	155	178	B	C	-
UPL PIRIMICARB ⁴	mrt-aug	0,5	60	12	800	B	A	G
Ziektebestrijding								
Contans WG	mrt-aug	4	0	0	0	?	?	S
Flint	mrt-aug	0,4	26	0	0	A	A	I
Luna Privilege ¹	jan-dec	0,5	5	32	2.250	A	B	-
Serenade SC	mrt-aug	8	0	0	0	?	?	-
Serenva	mrt-aug	1	15	91	0	A	?	-
Signum	mrt-aug	1,8	17	23	49	A	A	S
Switch	mrt-aug	1	15	91	0	A	?	I
Teldor	mrt-aug	1,5	11	5	0	A	B	-
Aaltjesbestrijding								
NEMguard De	mrt-aug	20	20	0	0	?	?	-

Slakkenkorrels

Middel	Periode	Aantal toepassingen	Waterleven	Bodemleven	Grondwater	Risico	Toegestaan	Opmerkingen
Ijzer(III)fosfaat, 29,7 g/kg	mrt-aug	7	0	0	0	A	?	-
Ironmax Pro	mrt-aug	7	0	1	0	A	?	-
Natria Slakkenkorrels	jan-dec	50	0	2	0	A	?	-

¹  Verbod grondwaterbeschermingsgebied

² Voor dit middel gelden driftbeperkende maatregelen: 75% driftreductie.

³ Voor dit middel gelden driftbeperkende maatregelen: 90% driftreductie.

⁴ Voor dit middel gelden driftbeperkende maatregelen: 95% driftreductie.

⁵ Bij grondontsmetting of een rijenbehandeling tijdens het poten is de drift 0%.

⁶ Uitsluitend toegestaan op percelen die niet grenzen aan oppervlaktewater.

⁷ Het is niet toegestaan dit middel na 1 oktober toe te passen.

⁸ Om het grondwater te beschermen is de toepassing van dit middel op zandgronden niet toegestaan.

Lees voor het gebruik van een middel eerst het etiket!

Hierop staan vaak extra gebruiksvorschriften (doseringen, aantal toepassingen, etc)

Legenda

MilieuBelastingsPunten (MBP)	 ≤100 MBP	 >100 en ≤1000 MBP	 >1000 MBP	x	Niet toegelaten
Bestuivers & bestrijders	 Bruikbaar in geïntegr. teelt	 Beperkt bruikbaar	 Niet bruikbaar	?	Risico onbekend
Risico toepasser	 Irriterend	 Schadelijk	 Bijtend		
	 Giftig	 Zeer giftig	 Geen risico		

Toelichting

Met deze Milieubelastingskaart is het mogelijk om gewasbeschermingsmiddelen te vergelijken op het risico voor uitspoeling naar grondwater, waterleven in de sloot, bodemleven en nuttige organismen zoals natuurlijke vijanden van plaaginsecten, bijen en hommels. Ook geeft deze kaart informatie over de risico's voor de persoon die middelen toepast.

- Het risico voor waterleven, bodemleven en grondwater is weergegeven in Milieubelastingspunten (MBP). Een score van 100 MBP per toepassing voor waterleven, bodemleven en grondwater komt overeen met de toelatingsnorm van het CTGB (zie www.CTGB.nl).
- Voor sommige middelen gelden driftbeperkende toepassingsvoorschriften (zie de voetnoten). Bij de berekening van de MBP voor waterleven zijn dan lagere driftpercentages gehanteerd dan de standaard driftpercentages die gelden volgens het Activiteitenbesluit. Bij percelen zonder aangrenzende watergangen is er géén sprake milieubelasting voor waterleven. (Ga dan uit van 0 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 gewasbeschermingsmiddelen 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.
- Het risico voor toepassers is weergegeven met de aanduiding en het waarschuwingssymbool dat u ook terugvindt op het etiket van de middelen.
- Hulpstoffen zijn niet opgenomen (de MBP zijn naar inschatting nihil).

Informatie

Deze milieubelastingskaart is een hulpmiddel, dat inzicht biedt in één van de factoren waarop de middelenkeuze gebaseerd kan worden. Een lijst met alle toegelaten middelen in Nederland is eenvoudig te raadplegen op www.milieumeetlat.nl.

Deze milieubelastingskaart is gemaakt in het kader van het project Schoon Water voor Brabant dat tot doel heeft het gebruik van chemische gewasbeschermingsmiddelen te verminderen. Het is een initiatief van Provincie Noord-Brabant, Brabant Water, waterschappen Aa en Maas, De Dommel, Brabantse Delta en Rivierenland, ZLTO en RIWA-Maas.

Meer informatie: www.schoon-water.nl.

Met vragen over deze tipkaart kunt u terecht bij uw Schoon Water-begeleider van Delphy of bij het Schoon Water loket: T 0345 470 761

Aansprakelijkheid

© Copyright CLM, 2019 (versie 23-01-2019). CLM aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de gevolgen van eventueel in de Milieubelastingskaart voorkomende onjuistheden en voor onbedoeld gebruik van de kaart.

