

MILIEUBELASTINGSKAART 2019 Boomteelt & Vaste Planten



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

Middel	Doserings- (kg/ha of l/ha)	Doserings per 100 liter (gram of ml)	Milieubelasting (MBP)			Bestui- vers	Bestrij- ders	
			Water- leven	Bodem- leven	Grond- water			
Kiemend onkruid (bodemherbicide)								
Agroxone MCPA, U 46 MCPA ¹		1,8		12	7	2.700	A	?
Butisan S, Sultan en Metazachloor 500 ²		2		48	620	3.400	A	?
Butisan S, Sultan en Metazachloor 500 ²		2		48	620	8.800	A	?
Devrinol 45 SC		2,7		36	14	0	A	?
DUAL GOLD 960 EC ^{1,2}		1,5		11	116	0	A	?
Goltix WG		2	400	7	72	1.220	A	?
Kerb 50W en Kerb Flo		3,75		4	60	0	A	?
Mogeton		1,62	360	?	?	?	?	?
Valdor Flex ^{1,2}		0,33		42	5	13	B	?
Valdor Flex ^{1,2}		0,33		42	5	198	B	?
Pyramin DF		1		2	62	5	A	?
Springbok ²		1,7		27	221	1.156	A	?
Springbok ²		1,7		27	221	3.060	A	?
Stomp 400 SC ²		3,25		65	117	0	A	A
Wing P ²		4		75	100	0	A	?
Aanwezig onkruid								
Agil 100 EC		1,5		27	2	0	A	?
Astrix en Kontakt		6	600	45	162	0	A	?
AZ 500 ¹		0,5		45	105	950	A	?
AZ 500 ¹		0,5		45	105	1.150	A	?
Corzal SE		3	400	24	81	0	A	?
Etna Next		1,6	400	2	6	0	A	A
glyfosaat 360g/l (diverse middelen)		1,3	2000	14	4	0	?	?
MCPA (50%) ¹		1,8	1000	12	7	2.700	A	?
Quickdown ²		0,8		74	22	4	A	?
Reglone Bold, Mission 200SL		1,5		105	12	0	B	?
Setanta Flo		3,75	16000	4	49	0	A	?
Ultima		160	16000	160	160	0	?	?
Vivendi 100 ¹		1,2		0	85	1	B	?
Selectieve grassenmiddelen								
Centurion Plus		2		4	50	22	B	?
Centurion Plus		2		4	50	2.200	B	?
Focus Plus		5		0	0	650	A	?
Focus Plus		5		0	0	1.050	A	?
Fusilade Max		3	600	9	3	300	A	?
Fusilade Max		3		9	3	3.000	A	?
Gallant 2000 ¹		1		48	58	730	A	?
Pilot, Targa Prestige		3		15	0	0	A	?

¹ Verbod in grondwaterbeschermingsgebied.

² Voor dit middel gelden driftbeperkende maatregelen: 90% driftreductie.

³ Voor dit middel gelden driftbeperkende maatregelen: 95% driftreductie.

⁴ Voor dit middel gelden driftbeperkende maatregelen: 97,5% driftreductie.

⁵ 0% drift; (grondbehandeling, dompelen, pleksgewijs aanstrijken, zaadbehandeling)

⁶ Verboden toe te passen in percelen die grenzen aan oppervlaktewater.

Lees voor het gebruik van een middel eerst het etiket!

Sommige middelen zijn niet in alle teelten toegelaten. Op het etiket staan extra gebruiksvoorschriften (doseringen, aantal toepassingen, etc).

Legenda

Milieubelastingspunten (MBP)



≤100 MBP



>100 en
≤1000 MBP



>1000 MBP

Bestuivers & bestrijders

A	Bruikbaar in geïntegr. teelt	B	Beperkt bruikbaar	C	Niet bruikbaar	?	Risico onbekend
	MBP voorjaar		MBP najaar				
mrt - aug		sept - feb					

MBP gebaseerd op toepassing in:

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.
- Hulpstoffen zijn niet opgenomen (de MBP zijn naar schatting 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, 2020 (kaart versie 06-04-2020). CLM aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de gevolgen van eventueel in de milieubelastingskaart voorkomende onjuistheden en voor onbedoeld gebruik van de kaart.

