

MILIEUBELASTINGSKAART Cichorei



GroeiKracht
Cosun

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





Middel	Doserings- (kg/ha of l/ha)	Milieubelasting (MBP)			Bestui- vers	Bestrij- ders		
		Water- leven	Bodem- leven	Grond- water				
Onkruidbestrijding, voor opkomst								
glyphosaat 360 g/l (o.a. ROUNDUP +, Glyfall Plus)			3	2	54	99	A	A
Kerb Flo, Setanta Flo			3,75	4	49	0	A	?
Onkruidbestrijding, na opkomst								
Agil 100 EC, Zetrola			1,5	27	2	0	A	C
AZ 500			0,2	18	42	380	A	B
clethodim 120 g/l (o.a. Balistik, Centurion Plus)			1	2	25	11	B	C
clethodim 120 g/l (o.a. Balistik, Centurion Plus)			2,5	5	63	28	B	C
CropGuard Pendilin 400		97,5%	0,5	3	18	0	A	A
Kerb Flo, Setanta Flo			3,75	4	49	0	A	?
Ethofol 200 EC, Tramlat 200 EC			0,2	0	4	36	B	B
Frontier Optima			0,9	50	6	0	A	C
Fusilade Max, Tilia	PFAS		3	9	3	300	A	C
RIM 25 WG		97,5%	0,06	0	0	450	A	A
Oblix 500 SC			0,5	2	28	225	B	B
Stomp (400) SC			0,5	25	18	0	A	A
Titus, Wopro Rimsulfuron 250 WDG			0,04	0	0	300	A	A
Schimmelbestrijding								
Amistar Top			1	65	3	670	A	A
Amylo-X WG			2,5	0	3	0	A	?
Frutogard			4	0	8	0	A	A
Karma, Kumar			3	0	3	0	A	A
LALSTOP CONTANS WG			2	0	0	0	A	?
Maxim 480 FS (zaadbehandeling)		0%	0,003	0	0	0	A	A
Serenade (Max, Opti of Prime)			8	8	152	0	B	?
Serenade Soil Activ		90%	2	1	34	0	B	?
Serifel			0,5	0	0	0	A	?
Signum			1,5	14	20	41	A	A
Taegro			0,37	0	0	0	A	A
Tri-Soil			5	0	0	0	A	A
Plagbestrijding								
Benevia			0,75	0	0	4.200	C	C
CoStar WG			1	2	2	0	A	A
Decis Protech		97,5%	0,5	48	8	0	B	C
DiPel DF			1	2	2	0	A	A
Force (zaadbehandeling)	PFAS	0%	0,01	0	4	0	C	C
Florbac, XenTari			1	2	2	0	A	A
Inter Cyantril OD			1	1	0	9.300	C	C
LALGUARD M52 (OD)		0%	12,5	0	0	0	?	?
Minecto One			0,19	0	0	4.180	C	C
Sivanto Prime			0,25	0	1	1.075	B	C
Split Protech		97,5%	0,33	31	5	0	B	C
Turex Suijtpoeder & WG			1	4	3	0	A	A
Slakkenkorrels								
IJzer(III)fosfaat 9,9 g/kg			50	0	0	0	A	A
IJzer(III)fosfaat 29,7 g/kg			7	0	0	0	A	A
Nematicide								
NEMguard DE			20	20	0	0	A	A

Lees voor het gebruik van een middel eerst het etiket!




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

Zie achterzijde voor de legenda, toelichting en aanvullende informatie.

Legenda

-  Let op: verboden in grondwaterbeschermingsgebieden.
-  Let op: voor dit middel gelden beperkingen in grondwaterbeschermingsgebieden. Raadpleeg het etiket.
-  Milieubelastingspunten gebaseerd op toepassing in het groeiseizoen (maart - augustus).
-  Milieubelastingspunten gebaseerd op toepassing in het naseizoen (september - februari).

Kleur milieubelastingspunten (MBP)

	≤100 MBP
	>100 en ≤1000 MBP
	>1000 MBP



Let op: voor dit middel gelden beperkingen op percelen grenzend aan oppervlaktewater. Raadpleeg het etiket.

90%

De milieubelasting is berekend met dit percentage driftreductie. Bij minder driftreductie zijn de punten voor waterleven hoger.





0%

De milieubelasting is berekend met 0% drift (granulaat, grond-, dompel- of zaadbehandeling, pleksgewijs aanstrijken).

PFAS

Dit middel bevatte een PFAS-verbinding die niet gewenst is in grondwaterbeschermingsgebieden.

Bestuivers en bestrijders

	A	Bruikbaar in geïntegreerde teelt.
	B	Beperkt bruikbaar in geïntegreerde teelt.
	C	Niet bruikbaar in geïntegreerde teelt.
	?	Risico onbekend.

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.
- Het risico voor waterleven, bodemleven en grondwater is weergegeven in Milieubelastingspunten (MBP). Een score van 100 MBP per toepassing voor waterleven, bodemleven en grondwater weerspiegelt globaal de toelatingsnorm van het College voor Toelating van Gewasbeschermingsmiddelen en Biociden (CTGB).
 - 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.
 - 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. Kijk voor actuele toelatingsvoorwaarden en verboden op www.toelatingen.ctgb.nl.

Wie meer wil weten over PFAS-pesticiden in de landbouw, kan de door CLM samengestelde flyer raadplegen via www.clm.nl/nieuws/pfas-pesticiden-in-de-nederlandse-landbouw-in-beeld/. Hiermee krijgt u snel inzicht in de actuele ontwikkelingen en relevante achtergrond rondom PFAS in de Nederlandse landbouw.

Deze milieubelastingskaart is gemaakt in opdracht van Sensus en is uitgevoerd met financiering vanuit Groeikracht Cosun. Sensus wil cichoreitellers helpen ook in de toekomst de teelt goed rond te kunnen zetten. Dit kan door te kiezen voor minder milieubelastende middelen in combinatie met bijvoorbeeld mechanische onkruidbestrijding. Voor informatie over de teelt en gewasbescherming in cichorei kijk op: www.cichorei.nl.

Aansprakelijkheid

© Copyright CLM, 2026 (kaart versie 20-04-2026). CLM aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de gevolgen van eventueel in de Milieubelastingskaart voorkomende onjuistheden en voor onbedoeld gebruik van de kaart.

