



# VADEMECUM 2023

## Brochure Herbiciden Granen



**CORTEVA**<sup>™</sup>  
agriscience

# Inhoudstafel

Herbiciden granen	p. 3
Algemene adviezen voor onkruidbestrijding in het voorjaar	p. 4-5
De Capri 's	p. 6-7
CAPRI CAPRI DUO CAPRI TWIN BROADWAY	p. 6
Dosis en aanbevelingen	p. 7
AZ 500	p. 8
Arylex active - de producten	p. 9
ZYPAR MATTERA RENITAR	p. 10
FRIMAX	p. 11
TREZAC	P. 12
REXADE TRIO	p. 13
Diverse breedbladige herbiciden	p. 14
BOFIX - PRIMUS	p. 14
PRIMSTAR SPITFIRE - PRIMUS PERFECT	p. 15
MATRIGON - STARANE Forte - TREVISTAR	p. 16
Werkingspectra	p. 18-23
Werkingspectrum van de CAPRI's	p. 18
Werkingspectrum AZ	p. 19-20
Werkingspectrum Arylex active formuleringen	p. 21-22
Werkingspectrum diverse herbiciden	p. 23







## Graanherbiciden

### Samenstelling van alle herbiciden vermeld in deze brochure

PRODUCT	SAMENSTELLING	ERK.NR.
<b>AZ</b>	500 g/L Isoxaben	7573P/B
<b>BROADWAY</b>	6.8% pyroxsulam + 6.8% cloquintocet-mexyl + 2.3% florasulam	10689P/B
<b>CAPRI</b>	7.5% pyroxsulam + 7.5% cloquintocet-mexyl	9764P/B
<b>CAPRI DUO</b>	7.1% pyroxsulam + 7.1% cloquintocet-mexyl + 1.5% florasulam	9900P/B
<b>CAPRI TWIN</b>	6.8% pyroxsulam + 6.8% cloquintocet-mexyl + 2.3% florasulam	9765P/B
<b>BOFIX</b>	40 g/L fluroxypyr + 20 g/L clopyralid + 200 g/L MCPA	8171P/B
<b>FRIMAX</b>	280 g/L fluroxypyr + 12.5 g/L halauxifen-methyl + 12 g/L cloquintocet-mexyl	10595P/B
<b>MATTERA</b>	5 g/L florasulam + 6.25 g/L halauxifen-methyl + 6 g/L cloquintocet-mexyl	10657P/B
<b>PRIMSTAR</b>	2.5 g/L florasulam + 100 g/L fluroxypyr	9327P/B
<b>PRIMUS</b>	50 g/L florasulam	9074P/B
<b>PRIMUS PERFECT</b>	25 g/L florasulam + 300 g/L clopyralid	10317P/B
<b>RENITAR</b>	5 g/L florasulam + 6.25 g/L halauxifen-methyl + 6 g/L cloquintocet-mexyl	10656P/B
<b>REXADE TRIO</b>	104,2 g/kg halauxifen-methyl+100 florasulam+240 pyroxsulam+212,5 cloquintocet-acid	10979P/B
<b>SPIRFIRE</b>	5 g/l florasulam + 100 g/l fluroxypyr	10187P/B
<b>STARANE Forte</b>	333 g/L fluroxypyr	10260P/B
<b>TREVISTAR</b>	2.5 g/l florasulam + 100 g/l fluroxypyr + 80 g/l clopyralid	9799P/B
<b>TREZAC</b>	25 g/L aminopyralid + 31.3 g/L halauxifen-methyl + 30 g/L cloquintocet-mexyl	10791P/B
<b>ZYPAR</b>	5 g/L florasulam + 6.25 g/L halauxifen-methyl + 6 g/L cloquintocet-mexyl	10655P/B

# Algemene adviezen onkruidbestrijding voorjaar

In het voorjaar is de grassenbestrijding al dan niet gecombineerd met de bestrijding van breedbladige onkruiden aanwezig bij het uitkomen van de winter. Over de jaren heen zien we een toenemende druk van de « wintergrassen » zoals duist en windhalm. In verschillende percelen zijn deze grassen ook reeds « resistent ».

## Er bestaan 2 types resistentie

1. **Targetsite resistentie**, het herbicide kan niet binden op zijn werkingsplaats
2. **Metabolische resistentie**, het herbicide wordt versneld afgebroken door enzymen aangemaakt door het onkruid

Niet alleen de grassen worden door dit fenomeen getroffen.

Resistentie komt ook voor bij bepaalde breedbladige onkruiden zoals klaproos, kamille of muur.

Om het risico op de vorming van resistentie te verminderen, is het aangeraden om verschillende werkwijzes met elkaar af te wisselen.

Er zijn ook eenvoudige landbouwpraktijken zoals ploegen, vals zaai-bed, voorjaarsteelten invoeren in de rotatie, of uitstel van de zaaidatum, etc.



*Resistente duist*



## In het voorjaar rust de slaagkans van de onkruidbestrijding op een aantal basisregels

- **Behandel op jonge onkruiden:** het detoxificatiesysteem van jonge onkruiden is minder ontwikkeld dan dat van grote onkruiden. Een onkruid in volle groei neemt veel beter het herbicide op.
- **Behandel op een vochtige bodem onder groeizame omstandigheden**
- **Behandel bij een hogere luchtvochtigheid:** een RV > 60 % laat een goede bladopname toe
- **Vermijd behandelingen bij schrale wind** die de huidmondjes doen sluiten
- Vermijd te behandelen bij te **grote temperatuursverschillen dag/nacht**
- Optimaliseer de toepassing door **veresterde koolzaadolie** of **ammonium/magnesiumsulfaat** toe te voegen om de opname van de actieve stof door het blad te verbeteren.
- **In geval van gekende resistentie is het aan te raden ook een behandeling in het najaar te doen gevolgd door een correctie in het voorjaar.**

# De Capri's

Capri™ / Capri™ Duo

Capri™ Twin / Broadway™

## Behandel vroeg

**Na de winter geven vroege toepassingen het beste resultaat.**

Februari – begin maart zijn de omstandigheden optimaal om een onkruidbestrijding met ALS-herbiciden uit te voeren : vochtige bodem, voldoende relatieve vochtigheid (>60 %), zachte temperaturen (>4°C) en jonge onkruiden.

## Status & geschiedenis van het perceel

In het voorjaar berust de grassenbestrijding op producten behorend tot de familie van de ALS'en zoals **CAPRI's** - **SIGMA's** of tot de familie van de fenyl-pyrazolines zoals **AXIAL**.

**Op duist gevoelig** aan ALS, de **CAPRI's** zijn efficiënt tot midden uitstoeling van de duist.

Na dit stadium, is een menging van **CAPRI's** + **SIGMA** aanbevolen.

**Op windhalm gevoelig** aan ALS, zijn de **CAPRI's** efficiënt gedurende de ganse uitstoeling.

## ALS-resistentie

Op sommige percelen zijn duist en windhalm « resistent » geworden door herhaalde behandelingen met ALS-herbiciden.

### **In het geval van duist**

Bij duist zien we « metabolische » resistentie. In dit geval zal een menging van 2 ALS'en een beter resultaat geven dan een product alleen toegepast. De toevoeging van een veresterde koolzaadolie, mangesium/ammoniumsulfaat laat toe nog enkele extra punten in werkzaamheid te winnen.





### In het geval van windhalm

Bij windhalm is het in hoofdzaak « metabolische » resistentie wat betekent dat de **CAPRI's** of de **SIGMA's** niet meer kunnen binden op hun receptoren.

We moeten dus rekenen op de familie van de fenylpyrazolines zoals AXIAL voor een goed resultaat.

### Afhankelijk van de gebruikte formulering zijn de CAPRI's efficiënt tegen

- Grassen tot stadium uitstoeling : duist, windhalm, raaigras, dravik, haver en straatgras (matige bestrijding)
- De meest gevoelige breedbladige onkruiden : hondspeterselie, kruisbloemigen, ooievaarsbek, viooltje, ereprijs, kruiskruid, kleeftkruid, kamille, klaproos, etc.

## Dosis en aanbevelingen

Het onkruidbestrijdingsschema wordt uiteraard best aangepast aan de aanwezige flora, de geschiedenis van het perceel en de resistentiestatus van de grassen.

### **Op GEVOELIGE GRASSEN in 1-3 blad tot stadium uitstoeling**

FORMULERING	DOSIS g/ha
CAPRI + olie	250
CAPRI Duo + olie	265
CAPRI Twin BROADWAY + olie	220

### **Op RESISTENTE GRASSEN**

RESISTENTE DUIST	RESISTENTE WINDHALM
CAPRI 250-CAPRI Duo 265 - CAPRI Twin BROADWAY 200 g/ha + SIGMA erkende dosis + olie	CAPRI 250-CAPRI Duo 265 - CAPRI Twin BROADWAY 200 g/ha + AXIAL erkende dosis + olie

Op specifieke onkruiden zijn de « **CAPRI's** » mengbaar met het gamma **ARYLEX Active** om het werkingsspectrum te verbreden en een sneller en meer compleet resultaat te behalen op de breedbladige onkruiden.



# AZ 500™

Selectief vooropkomst of vroege na-opkomst herbicide in de granen.

Perfect selectief in alle stadia van wintertarwe, gerst, spelt, triticale

Dosis 0.1 tot 0.2 L/ha

## Zijn sterke punten

**AZ** is heel efficiënt op de VVL, kamille, kruiskruid, muur, herik, herderstasje, etc.  
**AZ** heeft een uniek werkingspectrum en zonder kruisresistentie met de andere families van najaarsherbiciden.

## Toepassingsomstandigheden

**AZ** houdt niet van warme en vooral droge condities

**AZ** kan worden toegepast in de regen

**AZ** wordt geactiveerd door vocht. **AZ** houdt van een vochtige bodem, lage temperaturen in het najaar en een periode van langzame groei van de onkruiden

**AZ** heeft een nawerking en blijft actief in het najaar en de winter door het tegengaan van de kieming van gevoelige onkruiden.



Melganzevoet



Kamille



Varkensgras



Herik



# De producten **Arylex™** active

**Zypar™**

**Mattera™**

**Renitar™**

**Frimax™**

**Trezac™**

**Rexade™** Trio

**ARYLEX ACTIVE** is de commerciële naam van de molecule halauxifen-methyl

**ZYPAR MATTERA RENITAR** op basis van **ARYLEX + PRIMUS**

**FRIMAX** op basis van **ARYLEX + STARANE Forte**

**TREZAC** op basis van **ARYLEX + AMINOPYRALID**

## ARYLEX is een duurzame oplossing

Heeft een originele en unieke werkwijze, vertraagt de vorming van ALS-resistentie in het veld

Heeft geen beperkingen voor volgteelten of teelten binnen de rotatie

Wordt toegepast aan heel lage dosis actieve stof/ha (geen residu bij de oogst)

## ARYLEX is een snelle oplossing

Werkt snel, symptomen zichtbaar binnen enkele uren

Stopt heel snel de concurrentie met het graan

## ARYLEX is een partner-oplossing

Er bestaan 4 formuleringen met ARYLEX + partner voor elke situatie

De 4 ARYLEX formuleringen kunnen worden gebruikt in tankmix met andere herbiciden, groeiregulatoren en fungiciden.

## ARYLEX is een efficiënte oplossing

Is werkzaam op jonge onkruiden of onkruiden in volle groei

Een optimale efficiëntie is te zien op onkruiden in rozetstadium

Bestrijdt heel veel gevoelige onkruiden, zoals bijvoorbeeld alle stadia van kleeftkruid

Bestrijdt ALS-resistente breedbladige onkruiden zoals klaproos, melganzevoet en muur

# Zypar™ / Mattera™ / Renitar™

Op basis van **ARYLEX + PRIMUS**

**STERKTE: geoptimaliseerde OD-formulering met breed werkingsspectrum en uitstekend binnen alle onkruidbestrijdingsprogramma's**

**Dosis** 0.75 tot 1 L/ha

**ZYPAR MATTERA RENITAR** beschikken over een breed werkingsspectrum op de klassieke breedbladige onkruiden waaronder de 3 soorten kamille, herderstasje, melganzevoet, dovenetel, muur, herik, kruiskruid, knopherik, koolzaadopslag maar ook enkele moeilijkere onkruiden zoals hondspeterselie, amarant, (jonge) korenbloem, klapproos, ontwikkeld kleeftkruid, duivekervel, ooievaarsbek, hennepnetel, etc. Deze formuleringen zijn ook efficiënt op ALS-resistente onkruiden zoals klapproos, muur en melganzevoet.

**Toepassingsstadium** vanaf 3-blad tot zwellen van de aar

**Erkenning** in alle winter- en zomergraan behalve zomerhaver

**In geval van gekende resistentie**, respecteer de dosis en behandel de onkruiden in rozetstadium.

**ZYPAR MATTERA RENITAR** zijn mengbaar in de tank met grassenmiddelen zoals de **CAPRI's SIGMA's AXIAL** + olie, met groeiregulatoren en met fungiciden.



## LET OP !

Vermijd drievoudige mengingen van vloeibare stikstof + **Cycocel** + **ZYPAR MATTERA RENITAR**. In zomergraan, de combinatie **ZYPAR MATTERA RENITAR** + **BOFIX 3 L/ha** geeft een compleet spectrum op éénjarige en meerjarige onkruiden, niet in haver.

# Frimax™

Op basis van **ARYLEX** + **STARANE Forte**

## STERKTE: een superieure werking op kleeftkruid met een breed aanvullend werkingspectrum

**Dosis** 0.5 L/ha

**FRIMAX** combineert de onkruiden bestreden door **STARANE Forte** zoals kleeftkruid, muur, veelknopigen, zuring met deze bestreden door **ARYLEX** zoals hondspeterselie, amarant, korenbloem, melganzevoet, klaproos, ontwikkeld kleeftkruid, duivekervel, dovenetel, ooeivaarsbek, hennepnetel, etc.

**FRIMAX** werkt niet op composieten en kruisbloemigen.

Om het spectrum te versterken op kamille, herik, knopherik, kruiskruid, koolzaadopslag, meng **FRIMAX + PRIMUS** of een ander product dat **PRIMUS** bevat.

**FRIMAX** is een versterkte **STARANE Forte** op kleeftkruid met een veel breder en efficiënter werkingspectrum vanaf 5°C. Efficiënt op ALS-resistente breedbladige onkruiden zoals muur.

Compatibel met grassenmiddelen **CAPRI's SIGMA's AXIAL**, groeiregulatoren en fungiciden.



*Hondspeterselie*



*Klaproos + korenbloem*



*Duivekervel*



*Hennepnetel*



# Trezac™

Op basis van **ARYLEX + Aminopyralid** aan lage dosis

## STERKTE : referentieherbicide voor de bestrijding van doornappel, uitstaande melde, veelknopigen en resistente klaproos & melganzevoet

**Dosis** 0.2 L/ha

**TREZAC** is niet erkend in haver en rogge!

**TREZAC** bestrijdt alle onkruiden gevoelig aan **ARYLEX** zoals hondspeterselie, amarant, korenbloem, klaproos, groot kleeftkruid, duivekervel, dovenetel, ooievaarsbek, hennepnetel met versterking van de aminopyralid op uitstaande melde, veelknopigen en resistente klaproos. **TREZAC** heeft geen efficiëntie op kruisbloemigen en composieten uitgezonderd korenbloem.

**TREZAC** in combinatie met producten op basis van **PRIMUS** of **CAPRI DUO** of **CAPRI TWIN BROADWAY** geven een compleet spectrum op grassen en breedbladige onkruiden.

**TREZAC** bevat een lage dosis aminopyralid (5 g/ha) en heeft geen beperkingen in een klassieke rotatie.



*Uitstaande melde*



*Varkensgras*



*Zwaluwtong*



*Veenwortel*

# Rexade™ Trio

Op basis van **ARYLEX + PRIMUS Volle dosis + CAPRI**

**STERKTE: excellent op alle VVL, composieten en een heel uitgebreid werkingspectrum**

**Dosis** 50 g/ha + olie

**REXADE TRIO** is erkend in zomer- en wintertarwe, spelt, triticale en winterrogge.

**REXADE TRIO** wordt ingezet vanaf stadium begin uitstoeiing tot 2de knoop.

**REXADE TRIO** heeft een aanvullende werking op de grassen.



**REXADE TRIO** wordt gekenmerkt door een XXL-werkingspectrum op breedbladige onkruiden en grassen.

**REXADE TRIO** bestrijdt de VVL (viooltje, ereprijs, dovenetel), kruisbloemigen, composieten waaronder korenbloem, de drie verschillende kamilliesoorten en kruiskruid.

Alsook enkele andere moeilijk te bestrijden onkruiden zoals hondspeterselie, kleeftkruid, klapproos, duivekervel, muur die ook zeer goed worden bestreden.

**REXADE TRIO** bestrijdt populaties van resistente klapproos in de onkruidbestrijdingsprogramma's in het voorjaar.

**REXADE TRIO** is een partner voor de **CAPRI's SIGMA's AXIAL** om een goede bestrijding van de grassen te behouden.

**REXADE TRIO** past in alle onkruidbestrijdingsprogramma's

- Ofwel in 2 bespuitingen met een najaarsbehandeling naar keuze gevolgd door **REXADE TRIO** + olie in het voorjaar om de overgebleven onkruiden te bestrijden,
- Ofwel in 1 bespuiting in het voorjaar met de **CAPRI's** of **SIGMA's** of **AXIAL** + **REXADE TRIO** + olie.

# Verschillende specifieke herbiciden

## **Bofix™**

### Uw betrouwbare partner, ook op meerjarige onkruiden

Kan worden ingezet vanaf stadium uitstoeling tot 1ste knoop.

Breed werkingspectrum op muur, kleeftkruid, kruisbloemigen, veelknopigen alsook melganzevoet, uitstaande melde in zomergraan en diverse meerjarige onkruiden zoals akkerdistel en cichorei-opslag, etc.

#### Dosis

**BOFIX**, wintergraan 3.5 L/ha

**BOFIX**, zomergraan 3 L/ha

## **Primus™**

### Het onmisbare, vroeg inzetbare herbicide

Na-opkomst herbicide in het voorjaar in alle granen.

Kan reeds worden ingezet vanaf 2°C met een breed werkingspectrum op korenbloem, kamille, herderstasje, hoornbloem, kleeftkruid, muur, paardebloem, boterbloem, haagwinde, etc. Mengbaar met alle herbiciden, groeiregulatoren, vloeibare stikstof, fungiciden, etc.

Dosis PRIMUS 100 mL/ha



*Akkerdistel*



*Speedistel*



*Melganzevoet*



*Haagwinde*



## Primstar™ / Spitfire™

### = PRIMUS + STARANE in eenzelfde verpakking

Na-opkomst herbicide in alle granen.

Weinig temperatuursafhankelijk (vanaf 8°C), geoptimaliseerde SE-formulering.

Erkend tot stadium laatste blad voor de bestrijding van kleeakruid of haagwinde.

Kan met alle herbiciden, groeiregulatoren, fungiciden, etc worden gemengd.

#### Dosis

**PRIMSTAR** 1 L/ha

**SPITFIRE** 0.75 L/ha

*Ideale stadium CAPRI's PRIMUS ARYLEX*



## Primus Perfect™

### = PRIMUS + MATRIGON in eenzelfde verpakking

Na-opkomst herbicide in alle granen.

**MATRIGON** versterkt het spectrum van PRIMUS op alle composieten zoals kamille, kruiskruid, korenbloem, etc.

Kan met alle herbiciden, groeiregulatoren, fungiciden, etc worden gemengd.

Ook efficiënt op ALS-resistente kamille.

Dosis **PRIMUS PERFECT** 150 mL/ha

## Matrigon™

### Dieptewerking op distels

Efficiënt op de rhizomen van meerjarige onkruiden zoals akkerdistel en melkdistel. Behandel bij groeizame omstandigheden en bij een hoge relatieve vochtigheid tussen stadium einde uitstoeling en 1<sup>ste</sup> knoop.

Werkzaamheid wordt ook nog het jaar nadien bevestigd, minder distels per m<sup>2</sup>.

**Dosis MATRIGON** 0.9 L/ha

## Starane Forte™

### Altijd present

Weining temperatuursafhankelijk (10°C tot 24°C). Inzetbaar vanaf stadium begin uitstoeling tot 2de knoop.

Werkzaam op kleeftkruid, muur, veelknopigen, akker- en haagwinde, aardappel-opslag, etc.

Kan worden gemengd met alle herbiciden, groeiregulatoren, fungiciden, etc.

**Dosis STARANE Forte** 0.54 L/ha

## Trevistar™

### = PRIMSTAR + MATRIGON in dezelfde verpakking, uitstekend op meerjarige onkruiden

Efficiënt op éénjarige breedbladige onkruiden zoals composieten, kruisbloemigen, muur, kleeftkruid, veelknopigen, haagwinde, etc.

En meerjarige onkruiden zoals distels, cichorei-opslag.

Inzetbaar in alle granen om meerjarige onkruiden te bestrijden vanaf stadium begin uitstoeling tot stadium laatste blad.

**Dosis TREVISTAR** 1 L/ha



Melkdistel

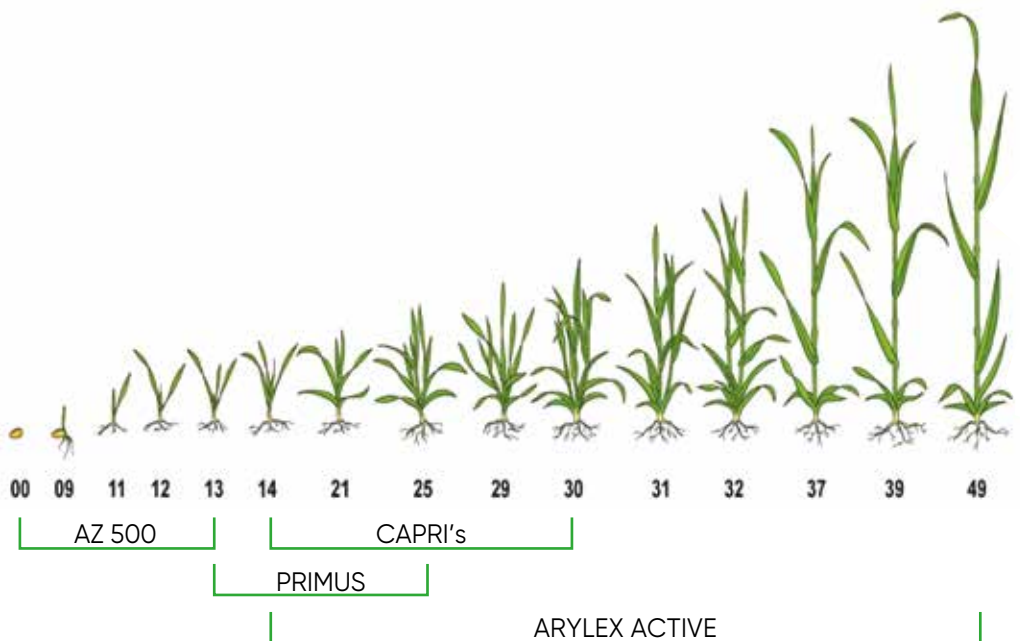


Cichorei-opslag



Aardappel-opslag

# Alle werkingspectra





## Werkingspectrum van de CAPRI's

Product	CAPRI	CAPRI Twin BROADWAY	CAPRI Duo
DOSIS g/ha + Olie	250 g + Olie	220 g + Olie	265 g + Olie
Duist gevoelig	S	S	S
Dravik	S	S	S
Hondspeterselie	SS	SS	SS
Raaigras	SS	SS	SS
Straatgras	MS	MS	MS
Windhalm gevoelig	SS	SS	SS
Akkerleeuwklauw	R	MS	MS
Akkervergeet-me-nietje	MS	SS	SS
Boterbloem	SS	SS	SS
Cichorrei-opslag	R	S	S
Dovenetel	MS	MS	MS
Duivekervel	R	R	R
Grote ererpijs	SS	SS	SS
Herderstasje	SS	SS	SS
Herik	SS	SS	SS
Hoornbloem	S	SS	SS
Kamille	MS	SS	SS
Klaproos	R	S	S
Klaver	S	SS	SS
Kleefkruid	S	SS	SS
Klimopereprijs	SS	SS	SS
Korenbloem	R	S	S
Kruiskruid	SS	SS	SS
Malganzevoet	MS	MS	MS
Melkdistel	S	SS	SS
Muur	SS	SS	SS
Ooievaarsbek	SS	SS	SS
Perzikkruid	MS	S	S
Varkensgras	MS	MS	MS
Violetje	SS	SS	SS
Zwaluw tong	MS	SS	SS

## Werkingspectrum AZ

Product	AZ	AZ+HEROLD*
DOSIS g/ha + Olie	0,2 L	0.2+0.6 L
Akkerdistel	R	R
Akkerkool	S	S
Akkerleeuweklauw	SS	SS
Akkermelkdistel	R	R
Akkerwinde	R	R
Amarant	S	S
Duivekervel	MS	MS
Duizendblad	S	S
Echte kamille	SS	SS
Geurloze kamille	SS	SS
Gewone melkdistel	S	S
Herderstasje	SS	SS
Hoenderbeet	S	SS
Hondspeterselie	R	MS
Hoorbloem	SS	SS
Klaproos	S	S
Kleefkruid	MR	S
Knopkruid	S	S
Korenbloem	S	S
Melganzevoet	MS	S
Ooievaarsbek	R	R
Paarse dovenetel	S	SS
Ruwe melkdistel	S	S
Schuifkamille	SS	SS
Valse kamille	SS	SS
Windhalm	R	SS
Zachte haver	R	R

**SS** Efficiëntie > 95%

**S** Efficiëntie 75-95%

**MS** Efficiëntie 60-75%

**MR** Efficiëntie 50-60%

**R** Efficiëntie <50%

\_ Geen informatie

## Werkingspectrum AZ

Product	AZ	AZ+HEROLD*
DOSIS g/ha + Olie	0,2 L	0.2+0.6 L
Akkerboterbloem	S	S
Akkerereprijs	SS	SS
Akkervergeet-me-nietje	SS	SS
Akkerviooltje	SS	SS
Bingelkruid	MS	MS
Duist	R	S
Duist resistent	R	S
Grote ereprijs	SS	SS
Hennepnetel	S	S
Herik	SS	SS
Hoefblad	R	R
Kleine brandnetel	S	S
Klimopereprijs	SS	SS
Knopherik	SS	SS
Kruiskruid	S	S
Madeliefje	SS	SS
Muur	SS	SS
Perzikkruid	MS	MS
Phacelia	R	R
Ridderzuring	R	R
Spurrie	SS	SS
Varkensgras	MS	MS
Veenwortel	R	R
Vogelmuur	SS	SS
Wikke	MR	S
Witte klaver	R	R
Zwaluwtong	MS	MS

\*HEROLD 0.6 L/ha 400 g/L flufenacet+200 g/L diflufenican BAYER CROPSCIENCE



## Werkingspectrum Arylex active

Product	ZYPAR MATTERA RENITAR	FRIMAX	TREZAC	REXADE TRIO
DOSIS g/ha + Olie	1L	0.5L	0.2L	50g
Dravik	R	R	R	MS
Akkerdistel	MS	R	MS	MS
Akkerleeuweklauw	MS	MS	MS	MS
Akkerwinde	R	S	MS	R
Doornappel	MS	MS	S	MS
Dovenetel	SS	SS	SS	SS
Duist gevoelig	R	R	R	MS
Duist resistent	R	R	R	R
Duivekervel	SS	SS	SS	SS
Herderstasje	SS	MS	MS	SS
Hondspeterselie	SS	S	S	SS
Hoorbloem	SS	S	MS	SS
Kamille	SS	R	MS	SS
Kleefkruid	SS	SS	SS	SS
Klaproos	SS	S	SS	SS
Korenbloem	SS	SS	SS	SS
Melganzevoet	SS	SS	SS	SS
Melkdistel zaad	SS	R	SS	SS
Ooievaarsbek	SS	SS	SS	SS
Raaigras	R	R	R	S
Straatgras	R	R	R	R
Uitstaande melde	R	R	SS	R
Windhalm gevoelig	R	R	R	S

**SS** Efficiëntie > 95%

**S** Efficiëntie 75-95%

**MS** Efficiëntie 60-75%

**MR** Efficiëntie 50-60%

**R** Efficiëntie <50%

\_ Geen informatie

## Werkingspectrum Arylex active

Product	ZYPAR MATTERA RENITAR	FRIMAX	TREZAC	REXADE TRIO
DOSIS g/ha + Olie	1L	0.5L	0.2L	50g
Aardappelsopslag	R	MS	MS	R
Akkervergeet-me-nietje	MS	SS	S	SS
Boterbloem	SS	S	S	SS
Cichorei-opslag	S	R	S	S
Grote ereprijs	R	R	MS	SS
Haagwinde	SS	S	MS	SS
Hennepnetel	SS	SS	SS	SS
Herik	SS	R	R	SS
Klaver	SS	SS	SS	SS
Kleine brandnetel	S	MS	MS	S
Klimopereprijs	R	R	MS	SS
Kruiskruid	S	R	R	S
Muur	SS	SS	S	SS
Paardebloem	S	MS	MS	S
Perzikkruid	MS	S	S	MS
Varkensgras	R	MS	S	MS
Veenwortel	S	MS	MS	S
Viooltje	R	R	MS	SS
Zwaluw tong	SS	S	S	SS
Zwarte nachtschade	S	S	SS	S
Zuring	R	S	MS	MS

## Werkingspectrum van diverse herbiciden

Product	PRIMUS	PRIMSTAR SPITFIRE	TREVISTAR	BOFIX
DOSIS g/ha + Olie	0,1 L	0,75 L	1 L	3,5 L
Aardappelopslag	R	R	R	S
Akkerleeuweklauw	MS	MS	S	S
Akkervergeet-me-nietje	MS	SS	SS	SS
Akkerwinde	R	MS	MS	S
Amarant	R	R	R	R
Boterbloem	S	S	SS	SS
Distel	MS	MS	S	S
Doornappel	MS	MS	SS	S
Duivekervel	R	R	R	S
Grote ereprijs	R	R	R	MS
Haagwinde	SS	SS	SS	MS
Hennepnetel	R	R	R	MS
Herik	SS	SS	SS	SS
Hondspeterselie	S	S	SS	S
Hoenderbeet	R	MS	MS	MS
Kamille	SS	SS	SS	MS
Klaproos	SS	SS	S	S
Klaver	SS	SS	SS	SS
Kleefkruid	SS	SS	SS	SS
Kleine brandnetel	S	S	S	SS
Klimopereprijs	R	R	R	MS
Korenbloem	S	S	SS	SS
Kruiskruid	S	S	SS	S
Melganzevoet	R	R	R	SS
Muur	SS	SS	SS	SS
Ooievaarsbek	R	R	R	MS
Paardebloem	S	S	SS	SS
Paarse dovenetel	R	MS	MS	MS
Uitstaande melde	R	R	R	S
Veenwortel	S	S	S	MS
Violtje	R	R	R	R
Zuring	R	MS	MS	S
Zwarze nachtschade	S	S	SS	SS

SS Efficiëntie > 95%   S Efficiëntie 75-95%   MS Efficiëntie 60-75%   MR Efficiëntie 50-60%   R Efficiëntie <50%

\_ Geen informatie



*P: Product voor professioneel. Gebruik gewasbeschermingsmiddelen veilig. Lees vóór gebruik eerst het etiket en de productinformatie. Voor verdere productinformatie met inbegrip van gevaarzinnen en symbolen, raadpleeg <https://fytoweb.be/nl/toelatingen>*

*™ ® Trademarks of Corteva Agriscience and its affiliated companies. © 2023 CORTEVA*

DoI 0223