



Pixxaro™

Arylex™ active

HERBICIDE

GROUP

4

HERBICIDE

HERBICIDE IN WINTER- en ZOMERGRANEN, GRASLAND en GRASZAADTEELT

Aard van het preparaat: emulgeerbaar concentraat

Werkzame stof: halauxifen-methyl + fluroxypyr-meptyl

Gehalte: 12,5 g/l + 403,5 g/l

Professioneel gebruik

STORL

VERPAKKING

BEDRIJFS-
AFVAL

Toelatingsnummer: 16151 N (W2)

Toelatingshouder :

Corteva Agriscience Netherlands B.V.

Zuid-Oostsingel 24D, 4611 BB Bergen op Zoom, Nederland

Tel: 0164 444000 • Website: www.corteva.nl

™ Trademarks of Corteva Agriscience and its affiliated companies.

Bij noodgevallen, contacteer SGS: **+32 3 575 0330** of
het Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum NVIC
(alleen voor artsen).

Lotnummer : zie op de fles

5 L e

0287395

2408



WETTELIJK GEBRUIKSVOORSCHRIFT

Het middel is uitsluitend toegelaten als onkruidbestrijdingsmiddel voor het professionele gebruik door middel van een na opkomst toepassing in de volgende toepassingsgebieden (volgens de definitielijst toepassingsgebieden versie 2.2, juni 2019) onder de hierna vermelde toepassingsvoorwaarden:

Toepassingsvoorwaarden:

Toepassingsgebied	Werkzaamheid getoetst op	Dosering* middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus	Veiligheidsstermijn in dagen
Wintergraan m.u.v. kanariezaad	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,375 L/ha ¹	1	50
Zomergraan m.u.v. haver	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,375 L/ha ¹	1	50
Graszaadteelt	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,375 L/ha ¹	1	-
		0,3 L/ha ²		
Cultuurgrasland	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,375 L/ha ¹	1	14 dagen voor beweiden of maaien
		0,3 L/ha ²		

* Verlaging van de dosering is toegestaan, maar van het maximaal aantal toepassingen en de andere toepassingsvoorwaarden mag niet worden afgeweken. Werkzaamheid is vastgesteld voor de genoemde dosering per toepassing en niet voor verlaagde doseringen.

¹ Voorjaarstoepassing (15 februari-30 juni);

² Najaarstoepassing (1 september-15 oktober).

Overige toepassingsvoorwaarden

In de teelt van wintergraan (m.u.v. kanariezaad) en zomergraan (m.u.v. haver) het middel toepassen vanaf het ontvouwen van het derde bladstadium tot en met opzwellen van de vlagbladschede (BBCH 13-45).

Wintergraan (m.u.v. kanariezaad) en zomergraan (m.u.v. haver)

Om in het water levende organismen en niet tot de doelsoorten behorende planten te beschermen is toepassing van dit middel uitsluitend toegestaan indien op het gehele perceel gebruik wordt gemaakt van een techniek uit tenminste de klasse DRT95.

Cultuurgrasland en graszaad teelt

Om in het water levende organismen te beschermen is toepassing van dit middel in graszaadteelt en de teelt van cultuurgrasland op percelen die grenzen aan oppervlaktewater uitsluitend toegestaan indien op het gehele perceel gebruik gemaakt wordt van een techniek uit tenminste de klasse DRT95[#] in combinatie met een spuitvrije zone van tenminste 125 centimeter gemeten vanaf de laatste spuitdop tot aan de insteek van de sloot.

Om niet tot de doelsoorten behorende planten te beschermen is toepassing van dit middel in de teelt van cultuurgrasland op percelen die niet grenzen aan oppervlaktewater uitsluitend toegestaan indien op het gehele perceel gebruik gemaakt wordt van een techniek uit tenminste de klasse DRT90[#].

Om niet tot de doelsoorten behorende planten te beschermen is toepassing van dit middel in graszaadteelt op percelen die niet grenzen aan oppervlaktewater uitsluitend toegestaan indien op het gehele perceel gebruik gemaakt wordt van een techniek uit tenminste de klasse DRT95[#].

[#] De meest recente DRT lijst en de informatiebladen van goedgekeurde technieken zijn te vinden op <https://iplo.nl/thema/water/afvalwater-activiteiten/agrarische-activiteiten/telen-gewassen-openlucht/vaststellen-driftreductie-spuittechnieken/>

Volggewassen

Na de oogst van een behandeld gewas kunnen in de zomer / het najaar witte mosterd, droog te oogsten erwt, koolzaad, facelia, wintertarwe en wintergerst en groenbemesters gezaaid worden. Na ploegen kan ook luzerne of klaver worden gezaaid. In het voorjaar kunnen suikerbiet, aardappel, veldboon, zonnebloem, sojaboon, ui, droog te oogsten erwt, kikkererwt en luzerne worden gezaaid.

Vervanggewassen

Bij het mislukken van de teelt na een voorjaarstoepassing kunnen één maand na toepassing zomertarwe, zomergerst, haver en Engels raagrass gezaaid worden. Twee maanden na toepassing kunnen na ploegen maïs, koolzaad, droog te oogsten erwten, veldboon en tuinboon gezaaid worden. Drie maanden na toepassing kan sorghum gezaaid worden.

Resistentiemanagement

Dit middel bevat de werkzame stoffen fluroxypyr en halauxifen-methyl. Fluroxypyr behoort tot de pyridine carboxylic acid. De HRAC code is 4. Halauxifen-methyl behoort tot de acrylpicolinaten. De HRAC code is 4. Bij dit product bestaat er kans op resistentieontwikkeling. Volg de aanbevelingen van de toelatinghouder op.

LEGE VERPAKKING

Deze verpakking is bedrijfsafval mits deze volledig is schoongespoeld zoals wettelijk is voorgeschreven en nadat deze volledig is geleegd.

WERKINGSSPECTRUM

PIXXARO™ is een na-opkomst herbicide werkzaam tegen onder andere

dovenetel	muur
duivekervel	papegaaienkruid
fluitekruid	reigersbek
hennepnetel	melganzevoet
hoenderbeet	witte krodde
kleefkruid	zwaluw tong
kruidende boterbloem	zwarte nachtschade
melganzevoet	

GEBRUIKSAANWIJZING

In wintergraan (met uitzondering van kanariezaad) en zomergraan (met uitzondering van haver)

De toepassing dient plaats te vinden in de lente vanaf het 3-blad stadium tot de vlagbladschede gezwollen is (BBCH 13-45).

Dosering: 375 ml/ha.

In cultuurgrasland (weiland + maaigrasland en graszodenteelt) en graszaadteelt

De toepassing in graszaadteelt dient plaats te vinden vanaf het derde bladstadium (BBCH 13) tot oprichting (2^{de} knoop stadium, BBCH 32).

Dosering: 375 ml/ha in de lente.

Dosering: 300 ml/ha in de herfst.

Wacht 14 dagen tussen laatste toepassing en beweiden of maaien.

Geadviseerd wordt om te wachten met beweiden tot giftige onkruiden zijn afgestorven.

1 - WEERSOMSTANDIGHEDEN



Einde behandeling



60 minuten



regen

Voor een goede werking zijn groeizame omstandigheden nodig. Droogte en schraal weer verlagen de effectiviteit van het middel.

2 - REINIGING VAN HET SPUITTOESTEL EN SPUITOVERSCHOTTEN

Het spuittoestel moet **onmiddellijk en grondig** schoongemaakt worden na gebruik van PIXXARO™, dit om eventuele schade te vermijden op gevoelige gewassen die rond hetzelfde tijdstip met hetzelfde spuittoestel worden behandeld.

- Na gebruik moet alle spuitapparatuur zowel van binnen als van buiten grondig worden gereinigd met een tankreinigingsmiddel en water volgens het etiket of de aanwijzingen van de tankreiniger. Het spoelwater verspreiden over het behandelde gewas.
- Voorkom vervuiling van water tijdens de reinigingsprocedure.

Eventuele behandelingsoverschotten ca. 10 maal verdunnen en verspuiten op het al behandelde perceel volgens de gebruiksvorschriften. Om spuitoverschotten na de behandeling te vermijden, moet de benodigde hoeveelheid spuitvloeistof vooraf nauwkeurig worden berekend.

Raadpleeg de "Toolbox Emissiebeperking" op www.toolboxwater.nl voor meer informatie over alle vormen van emissies naar oppervlaktewater, zoals het voorkomen van afspoeling, het verwerken van restanten en de reiniging van machines. Ga na welke maatregelen u kunt treffen om emissies naar het oppervlaktewater te beperken.

3 - OPSLAGOMSTANDIGHEDEN

Dit product in een originele gesloten verpakking en vorstvrij bewaren, in een frisse, droge en afgesloten ruimte, die speciaal daarvoor bestemd is.

4 - EERSTE-HULPMAATREGELEN

Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.

Na inslikken:

De mond spoelen. Een arts raadplegen.

Na inademing:

De persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen. Bij onwel voelen een arts raadplegen.

Bij contact met de huid:

Verontreinigde kleding uittrekken. Met veel water wassen gedurende minstens 15 minuten. Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen. Verontreinigde kleding wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken.

Bij contact met de ogen:

Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. Spoel WEG van het niet-aangetaste oog.

Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen.

Voor bijkomende inlichtingen, contacteer SGS: **+32 3 575 0330** of het Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum (NVIC) (alleen voor artsen).

AANSPRAKELIJKHEID

Verkoper garandeert dat de samenstelling van dit product overeenkomt met de chemische beschrijving, zoals vermeld op dit etiket. Er wordt geen andere garantie gegeven, wettelijk of anderszins, met betrekking tot de kwaliteit of geschiktheid voor welk doel dan ook. Er wordt geen aansprakelijkheid aanvaard voor gebrekkige prestaties, schade of letsel als gevolg van opslag, behandeling, toepassing, gebruik van dit product en weersomstandigheden, of het falen van dit product om resistente populaties onder controle te houden, aangezien dit buiten de controle van de verkoper ligt.

**UFI: W1T7-D064-C00N-EVH4**

De identiteit van alle stoffen in het mengsel die bijdragen tot de deling van het mengsel: cloquintocet-mexyl N,N-dimethyl tall-olie vetzuur amides



GHS07



GHS09

WAARSCHUWING**GEVARENAANDUIDINGEN**

- H317 Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
 H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
 H335 Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken.
 H410 Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

VOORZORGSMAATREGELEN

- P261 Inademing van stof / rook / gas / nevel / damp / spuitnevel vermijden.
 P280 Draag beschermende handschoenen / beschermende kleding / oogbescherming / gelaatsbescherming.
 P302+P352 Bij CONTACT MET DE HUID: met veel water wassen.
 P305+P351+P338 Bij CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.
 P337+P313 Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen.
 P362+P364 Verontreinigde kleding uittrekken en wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken.
 P501 Inhoud / verpakking afvoeren naar een inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval.
 SP1 Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.

AANVULLENDE ETIKETELEMENTEN

- EUH401 Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

02883360

2408