

Priaxor EC

GROEP	7	11	FUNGICIDE
-------	---	----	-----------

Toelatingsnummer	15711 N
Wnr	W.0
Productgroep	Fungicide
Aard van het preparaat	Emulgeerbaar concentraat
Werkzame stof(fen) en gehalte(n)	fluxapyroxad (75 g/l) pyraclostrobine (150 g/l)
UFI	UC94-60PM-200S-40C5

Classificatie

De identiteit van alle stoffen in het mengsel die bijdragen tot de indeling van het mengsel: fluxapyroxad, pyraclostrobine	
Pictogram	  GHS07 GHS09
Signaalwoord	WAARSCHUWING
Gevarenaanduidingen	H302 Schadelijk bij inslikken. H332 Schadelijk bij inademing. H362 Kan schadelijk zijn via de borstvoeding. H410 Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
Voorzorgsmaatregelen	P263 Bij zwangerschap of borstvoeding aanraking vermijden. P271 Alleen buiten of in een goed geventileerde ruimte gebruiken. P280 Draag beschermende handschoenen, beschermende kleding en oogbescherming/gelaatsbescherming. P308 + P311 Na (mogelijke) blootstelling: een arts raadplegen. P403 + P233 Op een goed geventileerde plaats bewaren. In goed gesloten verpakking bewaren. P501 Inhoud/verpakking afvoeren naar erkende verwerker van afvalstromen.

Aanvullende etiketelementen	SP 1 Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt. EUH208 Bevat 2-ethylhexyl-S-lactaat. Kan een allergische reactie veroorzaken. EUH401 Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.
------------------------------------	---

AgriRecover

www.agrirecover.eu

Eerstehulpmaatregelen

Algemeen advies: Hou het etiket van dit product bij de hand indien contact opgenomen wordt met het BASF-telefoonnummer of arts. Hulpverleners moeten aan eigen veiligheid denken. Bij gevaar van bewusteloosheid, plaatsing en transport in stabiele zijligging. Verontreinigde kleding verwijderen.

Na inademen: Rust, frisse lucht, doktershulp.

Na huidcontact: Met veel water en zeep grondig wassen.

Na contact met de ogen: Minstens 15 minuten met opengesperde oogleden d.m.v. stromend water grondig spoelen.

Na inslikken: Onmiddellijk mond spoelen en vervolgens 200-300 ml water drinken, medische hulp.

Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling:

Behandeling: behandeling van de symptomen (verwijderen van de verontreinigende stof, controle van de vitale functies), geen specifiek tegengif bekend.

Wettelijk gebruiksvorschrift

Het middel is uitsluitend toegelaten als schimmelbestrijdingsmiddel voor het professionele gebruik door middel van een gewasbehandeling in de volgende toepassingsgebieden (volgens Definitielijst toepassingsgebieden versie 2.1 Ctgb juni 2015) onder de hierna vermelde toepassingsvoorwaarden.

Toepassingsvoorwaarden

Toepassingsgebied	Werkzaamheid getoetst op	Dosering# middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidstermijn in dagen
Wintertarwe	Bladvlekkenziekte *1 Gele bladvlekkenziekte *2 Gele roest *3 Bruine roest *4	1,5 l/ha	2	21	35
Wintergerst	Netvlekkenziekte *5 Bladvlekkenziekten *6,7 Bruine roest *8	1,5 l/ha	2	21	35

Winterrogge	Bladvlekkenziekte *6 Bruine roest *4	1,5 l/ha	2	21	35
Triticale	Bladvlekkenziekten *1 Bruine roest *4	1,5 l/ha	2	21	35
Zomertarwe	Bladvlekkenziekte*1 Gele bladvlekkenziekte *2 Gele roest *3 Bruine roest *4	1,5 l/ha	2	21	35
Zomergerst	Netvlekkenziekte *5 Bladvlekkenziekten *6,7	1,5 l/ha	2	21	35
Haver	Kroonroest *9	1,5 l/ha	2	21	35

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 Bladvlekkenziekte (*Mycosphaerella graminicola/Septoria tritici*)

*2 Gele bladvlekkenziekte (*Pyrenophora tritici-repentis*)

*3 Gele roest (*Puccinia striiformis*)

*4 Bruine roest (*Puccinia recondita*)

*5 Netvlekkenziekte (*Pyrenophora teres*)

*6 Bladvlekkenziekte (*Rhynchosporium secalis*)

*7 Bladvlekkenziekte (*Ramularia collo-cygni*)

*8 Bruine roest (*Puccinia hordei*)

*9 Kroonroest (*Puccinia coronata*)

Overige toepassingsvoorwaarden

In de teelt van winter- en zomertarwe, wintergerst, triticale, winterrogge, zomertarwe, zomergerst en haver, het middel toepassen in 150-300 L water /ha.

Om zoogdieren te beschermen is toepassing in de teelt van winter- en zomertarwe, winter- en zomergerst, winterrogge, haver en triticale uitsluitend toegestaan vanaf begin stengelstrekking (BBCH 30).

Om in het water levende organismen te beschermen is toepassing in de teelt van winter- en zomertarwe, winterrogge, winter- en zomergerst, haver en triticale op percelen die grenzen aan oppervlaktewater uitsluitend toegestaan indien op het gehele perceel gebruik wordt gemaakt van een techniek uit tenminste de klasse DRT90.

Volggewassen

Na behandeling van het gewas met het middel kunnen de volgende gewassen gezaaid worden: kool, wortel, klaver, boon met peul, veldboon, sla, mais, haver, koolzaad, ui, erwt, aardappel, raaigras, suikerbiet, zonnebloem, gerst en tarwe.

Resistentiemanagement

Dit middel bevat de werkzame stoffen pyraclostrobin en fluxapyroxad. Pyraclostrobin behoort tot de QoI groep (Quinone inside Inhibitors), de FRAC code is 11. Fluxapyroxad behoort tot de SDHI groep (Succinate dehydrogenase inhibitors), de FRAC code is 7. Bij dit product bestaat er kans op resistentieontwikkeling. In het kader van resistentiemanagement dient u de adviezen die gegeven worden in de voorlichtingsboodschappen, op te volgen.

Aanbevelingen

Raadpleeg voor het toepassen uw adviseur en/of leverancier en pas toe volgens goed landbouwkundig gebruik.

Product stewardship

Raadpleeg de "Toolbox Emissiebeperking" op www.toolboxwater.nl. Ga na welke maatregelen u kunt treffen om emissies naar het oppervlaktewater te beperken.

Re-entry

Na een gewasbehandeling uitsluitend herbetreden nadat de spuitvloeistof is opgedroogd; werkzaamheden kunnen vervolgens worden uitgevoerd zonder gebruik te maken van beschermende maatregelen.

Uitgebreid onderzoek heeft aangetoond dat het product, als het volgens de gebruiksaanwijzing wordt toegepast, geschikt is voor de aangegeven gebruiksdoeleinden. Daar echter de bewaring, het transport en het gebruik ervan aan onze controle ontsnappen, en gezien wij evenmin alle omstandigheden ervan kunnen voorzien, wijzen wij elke verantwoordelijkheid voor de bereikte resultaten en /of voor de schade die zou voortvloeien uit de bewaring, het transport of de toepassing ervan, van de hand. Wij waarborgen enkel de constante kwaliteit van het geleverde product.