

PRIAXOR® EC

Conține: 75 g/l fluxapiroxad + 150 g/l piraclostrobin
3-(difluorometil)-1-metil-N-(3',4',5'-trifluorobifenil-2-il)pirazol-4-carboxamidă + metil N-(2-{{1-(4-clorofenil)-1H-pirazol-3-il}oximetil}fenil) N-metoxi carbamat
Omologat cu Certificatul de omologare nr. 273PC/28.02.2017

Fungicid

Formulare: concentrat emulsionabil



Atenție

Fraze de pericol

- H 302 – Nociv în caz de înghițire.
- H 332 – Nociv în caz de inhalare.
- H 335 – Poate provoca iritarea căilor respiratorii.
- H 351 – Susceptibil de a provoca cancer.
- H 410 – Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

Fraze de precauție

- P 271 – A se utiliza numai în aer liber sau în spații bine ventilate.
- P 273 – Evitați dispersarea în mediu.
- P 304 + P 340 – În caz de inhalare: Transportați persoana la aer liber și mențineți-o într-o poziție confortabilă pentru respirație.
- P 308 + P 311 – ÎN CAZ DE expunere sau posibilă expunere: Sunați la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic.
- P 391 – Colectați scurgerile de produs.
- P 405 - A se depozita sub cheie.
- P 501 – Eliminați conținutul/recipientul la o instalație de eliminare a deșeurilor periculoase.

e L

Lot. nr: vezi sus.

Data fabricației: vezi sus.

Termen de valabilitate: trei ani de la data fabricației.

Atenție: Citește instrucțiunile alăturate înaintea utilizării.

EUH 208 – Poate provoca o reacție alergică. Conține (2S)-2-hidroxi- acid propanoic 2-etilhexil ester.

EUH 401 - Pentru a evita riscurile pentru sănătatea umană și mediu, a se respecta instrucțiunile de utilizare.

Deținător al omologării: BASF SE, Germania

Producător: BASF SE, Germania

Distribuitor: BASF SRL România

Floreasca Park,

Șoseaua Pipera, nr. 43, Clădirea A, Etaj 1,

Sector 2, București, Cod Poștal: 014254

Departamentul Agro:

Telefon: (004) 021 5299060, 5299061, 5299000, Fax: (004) 021 5299069, 5299099

În atenția dumneavoastră: Respectând indicațiile prezentate, produsul poate fi utilizat în scopul propus. Producătorul își declină orice responsabilitate față de prejudiciile datorate depozitării, manipulării sau utilizării neconforme cu recomandările din această etichetă. Pentru informații suplimentare vă puteți adresa Centrului de protecția plantelor, Oficiilor Fitosanitare Județene sau reprezentanței BASF.

® = Marcă înregistrată a firmei BASF

PRIAXOR® EC

Conține: 75 g/l fluxapiroxad + 150 g/l piraclostrobin

3-(difluorometil)-1-metil-N-(3',4',5'-trifluorobifenil-2-il)pirazol-4-carboxamidă + metil N-(2-[[1-(4-clorofenil)-1H-pirazol-3-il]oximetil]fenil) N-metoxi carbamat

Fungicid

Proprietăți fizico-chimice:

Priaxor EC se prezintă sub formă de concentrat emulsionabil, de culoare galbenă, cu miros puternic dulceag.

Mod de acțiune:

Produsul Priaxor EC conține două substanțe active, piraclostrobin din clasa strobilurinelor și fluxapiroxad din grupul inhibitori ai succinat dehidrogenazei (SDHI). Substanța activă, piraclostrobin are acțiune protectivă, curativă și eradicativă, inhibă germinarea sporilor și controlează creșterea miceliului și sporularea. Piraclostrobin are acțiune translaminară și local sistemică. Substanța activă, fluxapiroxad, are excelente proprietăți preventive și curative, inhibă puternic germinarea sporilor, alungirea tubului germinativ, creșterea miceliului și sporularea (toate stadiile majore de dezvoltare a bolilor). Combinația celor două substanțe active oferă control asupra unui spectru larg de boli foliare și aduce un beneficiu împotriva managementul rezistenței.

Spectrul de activitate și mod de folosire:

Priaxor EC se utilizează la culturile și în dozele conforme tabelului de mai jos:

CULTURA	SPECTRUL COMBATERII	DOZA
Grâu de toamnă, grâu de primăvară, grâu durum, grâu spelta	<i>Erysiphe graminis</i> <i>Septoria tritici</i> <i>Pyrenophora tritici-repentis</i> <i>Puccinia recondita</i>	0,75 – 1,5 l/ha Se aplică de la mijlocul înfrățitului până la sfârșitul înfloritului (BBCH 25-61/69)
Triticale	<i>Erysiphe graminis</i> <i>Septoria spp.</i> <i>Puccinia recondita</i>	0,75 – 1,5 l/ha Se aplică de la mijlocul înfrățitului până la sfârșitul înfloritului (BBCH 25-61/69)
Orz de toamnă, Orz de primăvară,	<i>Erysiphe graminis</i> <i>Rhynchosporium secalis</i> <i>Pyrenophora teres</i> <i>Puccinia hordei</i>	0,75 – 1,5 l/ha Se aplică de la mijlocul înfrățitului până la sfârșitul înfloritului (BBCH 25-61/69)
Secară	<i>Puccinia recondita</i> <i>Rhynchosporium secalis</i>	0,75 – 1,5 l/ha Se aplică de la mijlocul înfrățitului până la sfârșitul înfloritului (BBCH 25-61/69)

Momentul aplicării:

Produsul se utilizează la culturile de cereale păioase, respectiv la grâu de toamnă, grâu de primăvară, grâu durum, grâu spelta, triticale, orz de toamnă, orz de primăvară, secară, maxim 2 tratamente, la un interval de 21 de zile între ele, pe perioada de vegetație BBCH 25-61/69, respectiv de la mijlocul înfrățitului și până la sfârșitul înfloritului.

Pregătirea soluției:

Se umple rezervorul mașinii de tratat până la jumătate, se adaugă cantitatea adecvată de produs, și apoi se completează cu restul de apă. Se va agita bine soluția de stropit în timpul umplerii și aplicării.

Tehnica de aplicare:

Se pot folosi echipamente terestre pentru aplicarea în câmp a fungicidelor, utilizate în mod obișnuit la culturile sus menționate. Se vor utiliza duze specifice aplicării fungicidelor. Volumul de soluție utilizat este în funcție de echipamentul folosit și este de 100-300 l/ha.

Compatibilitate:

Priaxor EC este în general miscibil cu insecticide și fungicide, precum și cu îngrășăminte foliare, dar amestecul trebuie verificat în prealabil. Pentru o folosire corectă, consultați tabelele de compatibilități.

Timp de pauză:

35 de zile.

Curățarea echipamentului: Utilajele vor fi spălate cu jet de presiune, în zone special amenajate, prevăzute cu baze de inactivare a pesticidelor din apele de spălare.

Măsuri de igienă și protecția muncii:

A se evita contactul cu pielea, ochii și îmbrăcămintea. În timpul lucrului se poartă obligatoriu echipament de protecție. Păstrați separat îmbrăcămintea de lucru. Nu mâncați, nu beți și nu fumați în timpul utilizării. A se păstra ferit de produse alimentare, băuturi și produse furajere. Măinile și/sau fața trebuie să fie spălate înaintea pauzelor și la sfârșitul lucrului. Dacă este necesară consultarea medicului, țineți la îndemână recipientul sau eticheta produsului. A nu se lăsa la îndemâna copiilor. Procurați instrucțiuni speciale înainte de utilizare. A nu se manipula decât după ce au fost citite și înțelese toate măsurile de securitate. Nu inspirați praful/fumul/gazul/ceața/vaporii/spray-ul. După utilizare părțile contaminate se vor spăla temeinic. Utilizați echipamentul de protecție individuală conform cerințelor. În caz de înghițire: clătiți gura. Sunați la un centru de informare toxicologică/un medic dacă nu vă simțiți bine. Spălați-vă bine după utilizare. Se vor purta mănuși/îmbrăcămintea de protecție/echipament de protecție a ochilor/a feței.

Măsuri de prim ajutor: Îndepărtați imediat toată îmbrăcămintea contaminată. Dacă apar stări de rău consultați un medic. Ambalajul, eticheta și/sau fișa de siguranță a produsului trebuie prezentate medicului.

- după inhalare: Repaus, aer proaspăt, asistență medicală.
- după contactul cu pielea: Se spală foarte bine cu apă și săpun. În caz de iritație cereți sfatul medicului.
- după contactul cu ochii: Spălați imediat ochii afectați cel puțin 15 minute sub curent de apă cu pleoapele deschise; consultați un oftalmolog.
- după ingerare: Clătiți imediat gura și apoi beți multă apă; solicitați ajutor medical. Se va provoca vomă numai la recomandarea unui centru toxicologic sau a medicului. Nu se va induce niciodată vomitatul și nici nu se va administra nimic pe cale bucală, dacă persoana accidentată este inconștientă sau se plânge de crampe.

Indicații pentru medic: **Antidot:** Nu se cunoaște un antidot specific.

Tratament simptomatic (decontaminare, funcții vitale).

Măsuri de protecția mediului: Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung. Nu se va aplica pe terenurile agricole adiacente cursurilor de apă. Nu descărcați pe sol/în subsol. Nu goliți în canale de scurgere/ape de suprafață/ape subterane. Să se prevină prin orice măsuri ca produsul să ajungă în apele de suprafață.

SP1 - A nu se contamina apa cu produsul sau cu ambalajul său. A nu se curăța echipamentul de aplicare în apropierea apelor de suprafață.

SPe 3 - Pentru evitarea contaminării apei produsul trebuie aplicat la o distanță de 15 m de suprafețele acvatice.

Eliminarea ambalajelor goale: După golire ambalajele se clătesc de trei ori, iar apa rezultată se adaugă la soluția de stropit. Ambalajele înscrisurate cu sigla SCAPA vor fi colectate gratuit prin centrele de colectare SCAPA. Telefonați la 0800.800.211 - număr gratuit sau consultați www.aiprom.ro, pentru informarea cu privire la cel mai apropiat centru de colectare și al calendarului de colectare SCAPA. Nu refolosiți ambalajele goale în alte scopuri.

Măsuri de prevenire și stingere a incendiilor: Mijloace de stingere corespunzătoare: pulverizare de apă, spumă, pudră pentru extingtor, dioxid de carbon. În caz de incendiu și/sau explozie nu respirați fumul, păstrați recipientii reci prin pulverizare de apă dacă sunt expuși la foc. A se purta echipamente cu respirație individuală și costum de protecție contra agenților chimici. Colectați separat apa de stingere; nu este permisă deversarea în sistemele de canalizare sau pluviale. Reziduul la combustie și apa de stingere contaminată vor fi îndepărtate conform reglementărilor în vigoare.

Măsuri în caz de scurgeri sau pierderi accidentale: pentru cantități mici: a se aduna cu material absorbant corespunzător (de ex. nisip, rumeguș, lianți universali, silicagel). Pentru cantități mari: a îndigui/a stăvili, a se pompa produsul. Îndepărtați materialul în acord cu reglementările în vigoare. Deșeurile trebuie strânse în containere corespunzătoare, etichetate și sigilate. Obiectele și pardoseala vor fi spălate bine cu apă și detergent, respectând normele de protecție a mediului înconjurător. Operațiile de curățire trebuie executate numai atunci când se poartă aparate de respirație.

Condiții de depozitare și transport:

Produsul se depozitează în ambalajul original, sigilat, în încăperi uscate, destinate în exclusivitate pentru pesticide, separat de produse alimentare, băuturi, țigări, furaje. A se depozita într-un spațiu bine ventilat. Păstrați recipientul închis etanș. Aerisire și ventilare suficientă. Evitați formarea de praf. Evitați depunerea prafului. Acumularea de praf fin poate determina pericol de explozie în prezența aerului. A se lua măsuri de prevenire împotriva încărcării electrostatice. A se feri de surse de aprindere. A se pune extincitoare la îndemână. A se feri de căldură și de acțiunea directă a razelor solare. A se proteja împotriva umezelii. A se feri de temperaturi mai mici de -10°C. Caracteristicile produsului se pot modifica dacă acesta este depozitat pentru o perioadă mai mare de timp la temperatură mai mică decât cea indicată. A se feri de temperaturi mai mari de 40°C. Caracteristicile produsului se pot modifica dacă acesta este depozitat mai multă vreme la temperaturi mai înalte decât cele indicate. Pe timpul manipulării, transportului și depozitării se vor lua măsurile de protecție a muncii, PSI, etc. În timpul transportului, produsul va fi protejat de intemperii și căldură.

Termen de valabilitate: trei ani de la data fabricației.

În atenția utilizatorului: Respectând indicațiile prezentate, produsul poate fi utilizat în scopul propus. Producătorul își declină orice responsabilitate față de prejudiciile datorate depozitării, manipulării sau utilizării neconforme cu recomandările din această etichetă. Pentru informații suplimentare vă puteți adresa Centrului de protecția plantelor, Oficiilor Fitosanitare Județene, sau reprezentanței BASF – BASF SRL București, Floreasca Park, Șos Pipera, nr. 43, Clădirea A, Etaj 1, Sector 2, București, Cod Poștal: 014254, Telefon: 021 5299060, Fax: (004) 021 5299069.

Număr de telefon care poate fi apelat în caz de urgență: Număr național pentru cazuri de urgență: 021 318 36 06 Institutul de Sănătate Publică București (L-V: 8.00-15.00), Număr internațional de urgență: +49 180 2273 - 112.

