



**Date tehnice**

**Substanță activă:** ..... 150 g/l piraclostrobin + 75 g/l fluxapiroxad  
**Formulare:** ..... Concentrat emulsionabil  
**Număr certificat omologare:** ..... 273PC/28.02.2017  
**Ambalaj:** ..... 5 L



**Caracteristici și 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, inhibă germinația 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 germinația sporilor, alungirea tubului germinativ, creșterea miceliului și sporularea (toate stadiile majore de dezvoltare a bolilor).

Combinăția celor două substanțe active oferă control asupra unui spectru larg de boli foliare și aduce un beneficiu împotriva managementului rezistenței.



**Modul de folosire**

Cultura	Agentul de dăunare		Doză
Grâu	<b>Denumirea științifică</b>	<b>Denumirea populară</b>	0,75 - 1,5 l/ha
	<i>Erysiphe graminis</i>	Făinare	
	<i>Septoria tritici</i>	Septorioza	
	<i>Pyrenophora tritici-repentis</i> <i>Puccinia recondita</i>	Patarea cenușie a frunzelor Rugina brună	
Triticale	<i>Erysiphe graminis</i>	Făinare	0,75 - 1,5 l/ha
	<i>Septoria spp.</i>	Septorioza	
	<i>Puccinia recondita</i>	Rugina brună	
Orz de toamnă, orz de primăvară	<i>Erysiphe graminis</i>	Făinare	0,75 - 1,5 l/ha
	<i>Rhynchosporium secalis</i>	Arsura frunzelor	
	<i>Pyrenophora teres</i>	Pătarea brună a frunzelor	
	<i>Puccinia hordei</i>	Rugina orzului	
Secară	<i>Puccinia recondita</i>	Rugina brună	0,75 - 1,5 l/ha
	<i>Rhynchosporium secalis</i>	Arsura frunzelor	

Cultura	Agentul de dăunare		Doză
Orz	<b>Denumirea științifică</b>	<b>Denumirea populară</b>	0,75 - 1.5 l/ha
	<i>Puccinia recondita</i>	Rugina brună	
	<i>Rhynchosporium secalis</i>	Arsura frunzelor	



**Recomandări**

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

Priaxor® EC este un produs de ultimă generație în domeniul fungicidelor pentru cereale. Pe lângă beneficiile pe care Priaxor® EC le aduce din punct de vedere fitopatologic, produsul vine în sprijinul fermierului cu beneficii suplimentare pentru un management mai eficient al culturii.

Datorită proprietăților diverse pe care le are în controlul unui spectru larg de boli, atât curativ, cât

și preventiv, fermierul își poate alege perioada de aplicare a produsului în funcție de nevoile specifice.

Atunci când ne confruntăm cu o presiune mare a bolilor la ieșirea din iarnă și trebuie să acționăm pentru a nu perturba buna dezvoltare a plantelor sau avem parte de o perioadă caldă, cu umiditate crescută, când potențialul dezvoltării patogenilor crește – Priaxor® EC este întotdeauna cea mai bună alegere și asigură rezolvarea oricărei probleme pe care o are fermierul în controlul bolilor la orz și grâu. Priaxor® EC are o selectivitate excelentă și nu prezintă niciun risc față de culturile de cereale.

Priaxor® EC are o miscibilitate foarte bună și poate fi amestecat cu majoritatea produselor de pe piață, cu condiția verificării compatibilității amestecurilor înainte de aplicare.



**Avantaje**

- Control excelent al bolilor pentru producții ridicate și de calitate.
- Flexibilitate în aplicare pentru un management optim și ușor în fermă.
- Protecție sigură a plantelor prin modul sinergic de acțiune a substanțelor active, eficacitatea rapidă, de lungă durată și prin beneficiile AgCelence®.



**Cultura**

