

Priaxor®

Il super fungicida
per super agricoltori



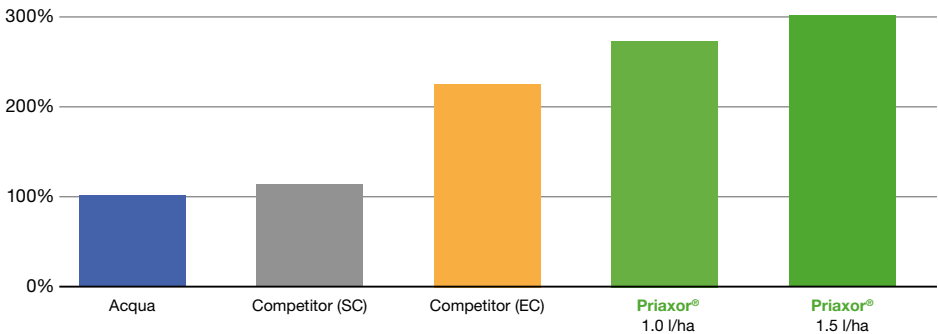
 **AgCelence®**
Aspettati di più

 **BASF**
We create chemistry

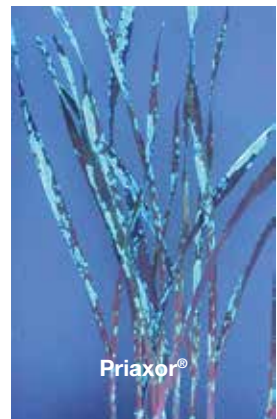
Priaxor®

Priaxor® è la nuova soluzione **BASF** per il controllo delle principali malattie fogliari dei Cereali a Paglia. È caratterizzato da una elevata efficacia grazie alla complementarietà dei due principi attivi che lo compongono: un innovativo SDHI, **Xemium®** (fluxapyroxad) e la miglior strobilurina, **F500®** (pyraclostrobin). La sua formulazione conferisce, inoltre, a **Priaxor®** un'elevata persistenza d'azione e resistenza al dilavamento grazie all'elevata ritenzione del prodotto sulla pianta.

Ritenzione di Priaxor®

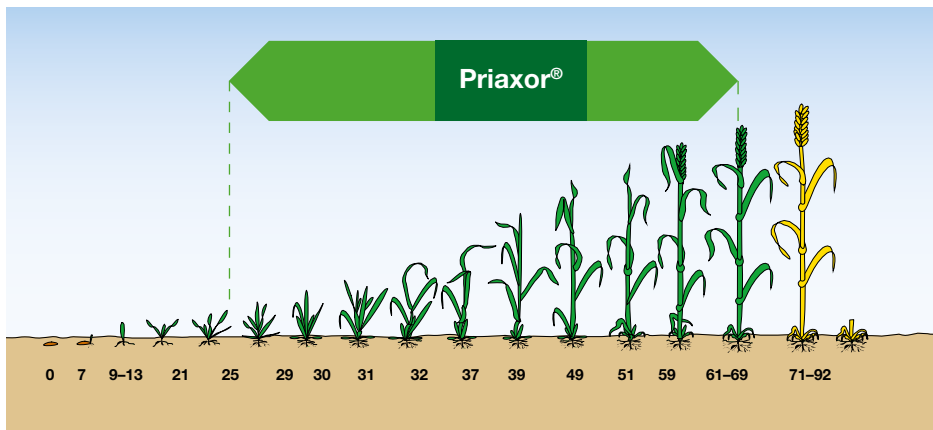


Quantificazione del deposito di Priaxor® su piante di Frumento dopo un'applicazione - [%] relativa all'acqua - BASF R&D



Ritenzione misurata applicando i prodotti con reagente fluorescente (200 l/ha) in serra – BASF R&D

Posizionamento tecnico:




Posizionamento ottimale

I BENEFICI PER L'AGRICOLTORE

- Migliora la gestione delle strategie anti resistenza, grazie all'elevata efficacia contro le principali malattie fogliari
- Maggiore efficienza nell'utilizzo di nutrienti e acqua dovuta ai suoi effetti fisiologici positivi sulla pianta
- Garantisce la tranquillità dei risultati, grazie a un'elevata resistenza al dilavamento e a un'eccellente ritenzione sulla pianta
- Semplifica la gestione dei trattamenti, in quanto la sua particolare formulazione permette una maggior flessibilità nei tempi e nelle dosi di applicazione



Caratteristiche Tecniche

Nome Prodotto	Priaxor®
Composizione	Xemium® (Fluxapyroxad) 75 g/l + F 500® (Pyraclostrobin) 150 g/l
Formulazione	Concentrato emulsionabile (EC)
Registrazione	Numero 17003 del 7/12/17
Classificazione	 ATTENZIONE
Confezioni	Flacone da 1 litro
Culture e Campi di impiego	<p>Frumento, Farro e Triticale: Septoriosi (<i>Septoria spp.</i>) Oidio (<i>Blumeria graminis f. sp. tritici</i>) Ruggini (<i>Puccinia recondita</i>, <i>P. graminis</i> e <i>P. striiformis</i>)</p> <p>Orzo: Oidio (<i>Blumeria graminis f.sp. hordei</i>) Ruggine bruna (<i>Puccinia hordei</i>) Maculatura (<i>Pyrenophora teres</i>) Rincosporiosi (<i>Rhynchosporium secalis</i>) Ramularia (<i>Ramularia collo-cygni</i>)</p> <p>Segale: Oidio (<i>Blumeria graminis f.sp. secalis</i>) Rincosporiosi (<i>Rhynchosporium secalis</i>) Ruggine (<i>Puccinia recondita</i>)</p> <p>Avena: Oidio (<i>Blumeria graminis f.sp. avenae</i>) Ruggine (<i>Puccinia coronata</i>)</p>
Dose	1 – 1,5 l/ha
Numero massimo di applicazioni	2
Intervallo fra i trattamenti	21 giorni
Periodo di Carenza	35 giorni

Agofarmaco autorizzato dal Ministero della salute a base di fluxapyroxad + pyraclostrobin, N° Registrazione 17003. Seguire attentamente le istruzioni riportate in etichetta. Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto. Si prega di osservare le avvertenze ed i simboli di pericolo nelle istruzioni per l'uso.

BASF Italia S.p.A.
Agricultural Solutions

Via Marconato, 8
 20811 Cesano Maderno (MB)
 Tel. 0362 512 1

Per maggiori informazioni:

www.basf-agro.it
info.agroitalia@basf.com
www.facebook.com/BASFAgroItalia

