



Date tehnice

Substanță activă: 100 g/l Revysol®(mefentrifluconazol) + 100 g/l piraclostrobin
Formulare: Concentrat emulsionabil
Număr certificat omologare: 639 PC/ 24.11.2020
Ambalaj: 5 L



Caracteristici și mod de acțiune

Fungicidul Revycare® conține două substanțe active, respectiv noul triazol Revysol®, care aparțin grupului de inhibitori ai biosintезei sterolului, și piraclostrobin, din grupa strobilurinelor. Revysol® este primul izopropanol-azol care oferă o eficacitate unică împotriva unui număr mare de boli, care nu sunt ușor de controlat de către triazolii existenți pe piață. Substanța activă este preluată rapid de către frunze și apoi translocată apical. Translocarea substanței active conduce la formarea de rezervăre în epiderma frunzelor care permit o

acțiune sistemică, durabilă și bine echilibrată. Ca rezultat al acestei acțiuni sistemice, Revysol® poate controla stadiile agenților patogeni care s-au instalat deja în țesutul plantelor (acțiune curativă). Substanța activă piraclostrobin este o strobilurină cu acțiune translaminară și sistemie locală, ce inhibă germinația sporilor, controlează creșterea miceliului și sporularea acestora. De asemenea, efectele fiziologice dovedite conduc la îmbunătățirea procesului de fotosinteza, dar și la utilizarea mai eficientă a apei și a îngărișămintelor din sol.



Modul de folosire

Cultura	Agentul de dăunare	Doză	
Grâu de toamnă Grâu de primăvară Grâu durum Grâu spelta	Denumirea științifică <i>Zymoseptoria tritici</i> <i>Puccinia triticina</i> <i>Puccinia striiformis</i> <i>Blumeria graminis f.sp. tritici</i> <i>Fusarium spp.</i>	Denumirea populară Septorioza Rugina brună Rugina galbenă Făinarea Fuzarioza	0,5 – 1,5 l/ha 0,75 - 1,5 l/ha 1 - 1,5 l/ha
Orz de toamnă Orz de primăvară	<i>Pyrenophora teres</i> <i>Rhyncosporium secalis</i> <i>Ramularia collo-cygni</i> <i>Blumeria graminis f.sp. hordei</i>	Pătarea reticulară a frunzelor de orz Arsura frunzelor de orz (rincosporioza) Pătarea frunzelor (ramularia) Făinarea	0,5 – 1,5 l/ha 0,75 - 1,5 l/ha
Secară	<i>Rhyncosporium secalis</i> <i>Puccinia recondita</i>	Arsura frunzelor (rincosporioza) Rugina brună	0,5 – 1,5 l/ha
Triticale	<i>Septoria spp.</i> <i>Puccinia recondita</i>	Septorioza Rugina brună	0,5 – 1,5 l/ha
Ovăz	<i>Blumeria graminis</i>	Făinarea	0,5 – 1,5 l/ha



Recomandări

Pentru condițiile climatice din România, Revycare® este recomandat a se aplica în doză de 1 litru/ha, maximum 1,2 litri/ha. Cele două substanțe active îl poziționează ca un al doilea tratament excelent pentru culturile de cereale și poate fi aplicat în maximum 2 tratamente pe sezon, la un interval

de minimum 14 zile între aplicări, pe perioada de vegetație BBCH 30 – 69, respectiv de la începutul alungirii tulpinii și până la sfârșitul înfloritului. Dacă primul tratament este aplicat după BBCH 49, este necesar un interval de 21 de zile între tratamente.



Tehnica de aplicare

Timp de pauză: 35 zile.



Avantaje

- Efect curativ de excepție.
- Performanțe revoluționare datorită combinației de substanțe active.
- Efecte fiziologice AgCelence®.
- Flexibilitate în aplicare revoluționară pentru un management simplu al fermei.



Cultura

