

DESCRIEREA PACHETULUI

Este alcătuit din 2 fungicide. Cele 2 fungicide au un efect complementar și controlează majoritatea bolilor din culturile de cereale.

■ Amistar® este un fungicid cu acțiune sistemică locală translaminară pe frunze. Amistar® interferează cu ciclul de viață al agenților patogeni, în principal în timpul germinăției sporilor, prin inhibarea mobilității și germinăției zoosporilor (reduce riscul infecțiilor secundare). Substanța activă Azoxistrobin este preluată gradual în frunze.

■ Celsivo® este un fungicid sistemic care pătrunde rapid în plantă chiar și la temperaturi scăzute. Celsivo® protejează în mod eficient și durabil culturile de grâu, orz și triticeale împotriva tuturor tulpinilor cunoscute de făinare în frunze și spic. Celsivo® are proprietăți preventive și curative și se poate utiliza singur sau în combinație cu alte fungicide.

RECOMANDĂRI DE APLICARE

Pachetul tehnologic se aplică din stadiul de înfrățit până la sfârșitul înfloritului la culturile de cereale păioase.

Ordinea de realizare a amestecului:

1. Apă (jumătate de volum în sprayer)
2. Amistar®
3. Se amestecă foarte bine între 3 și 5 minute
4. Celsivo®
5. Restul de apă

Pachetul este dimensionat pentru 20 ha și conține: 15 litri Amistar® (doza 0,75 l/ha) + 8 litri Celsivo® (doza 0,36 l/ha).

Pregătirea soluției: se umple rezervorul mașinii de stropit cu ½ din volumul de apă și se pornește agitatorul. Se adaugă volumele de produse calculate și cântărite, conform cu ordinea menționată mai sus, având grijă ca agitatorul să funcționeze în tot acest timp.

Recomandări de utilizare a pachetului tehnologic Amistar® Prime Pack:

Atenție!!! În funcție de utilizările omologate pentru fiecare produs, la unele culturi din tabel, este recomandată utilizarea ambelor produse sau doar a unuia din produsele din pachet.

Cultura	Agenți patogeni combătuți	Doza (pentru fiecare produs)	Număr tratamente (max.)	Intervalul minim între tratamente	Volumul de apă la hectar	Timpe de pauză până la recoltare
Grâu, Orz, Triticeale	<i>Erysiphe graminis</i>	0,75-1 l/ha Amistar (în funcție de gradul de infecție) + 0,36 l/ha Celsivo	1	14 zile	200 - 300 litri	42 de zile
Grâu	<i>Pyrenophora tritici-repentis</i> , <i>Puccinia recondita</i> , <i>Septoria tritici</i> , <i>Septoria nodorum</i> , <i>Fusarium spp.</i> , <i>Alternaria spp.</i>	0,75-1 l/ha Amistar (în funcție de gradul de infecție)	2	14 zile	200 - 300 litri	35 de zile
Orz	<i>Pyrenophora teres</i> , <i>Rhynchosporium secalis</i> , <i>Puccinia hordei</i> , <i>Fusarium spp.</i>	0,75-1 l/ha Amistar (în funcție de gradul de infecție)	2	14 zile	200 - 300 litri	35 de zile
Secară	<i>Puccinia recondita</i> , <i>Rhynchosporium secalis</i>	0,75-1 l/ha Amistar (în funcție de gradul de infecție)	2	14 zile	200 - 300 litri	35 de zile
Triticeale	<i>Puccinia recondita</i> , <i>Rhynchosporium secalis</i> , <i>Pyrenophora tritici-repentis</i> , <i>Septoria tritici</i> , <i>Septoria nodorum</i> , <i>Fusarium spp.</i>	0,75-1 l/ha Amistar (în funcție de gradul de infecție)	2	14 zile	200 - 300 litri	35 de zile

Pentru informații referitoare la utilizarea produsului și tehnica de aplicare, sunați la numărul de telefon: 021-528.12.77, de luni până vineri între orele: 08:00-18:00.



Deținătorul omologării: Syngenta Agro SRL, România.

Producător: Syngenta Crop Protection AG, Elveția.

Compania responsabilă de introducerea pe piață: Syngenta Agro SRL, Victoria Park, Șos. București-Ploiești nr. 73-81, etaj 4, tel. 021-528.12.00; tel. urgență: 021-529.25.77;

Substanța activă: 250 g/l (22,9 % g/g) azoxistrobin.

Denumirile substanțelor periculoase ce trebuie menționate pe etichetă: azoxistrobin. Fungicid

Formulare: suspensie concentrată Omologat în România cu Certificatul de Omologare nr. 1811/04.12.1997.

Termen de valabilitate: 3 ani de la data fabricației, păstrat în ambalaje originale, închise etanș.

Depozitare: Se va păstra la adăpost de căldură și umezeală. Temperatura de depozitare între +5°C și +25°C. Se va feri de îngheț.

ATENȚIE

Fraze de pericol:

H332: Nociv în caz de inhalare.

H410: Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

Fraze de precauție:

P102: A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

P261: Evitați să inspirați praful/fumul/gazul/ceață/vaporii/spray-ul.

P271: A se utiliza numai în aer liber și în spații bine ventilate.

P273: Evitați dispersarea în mediu.

P304+P340+P312: ÎN CAZ DE INHALARE: transportați persoana la aer liber și mențineți-o într-o poziție confortabilă pentru respirație. Sunați la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ/un medic dacă nu vă simțiți bine.

P391: Colectați scurgerile de produs.

P501: Aruncați conținutul/recipientul la o unitate autorizată pentru colectarea deșeurilor.

Informații suplimentare pentru protecția sănătății umane:

EUH208: Conține 1,2-benzotiazol-3-onă. Risc de reacție alergică.

EUH401: Pentru a evita riscurile pentru sănătatea umană și mediu, a se respecta instrucțiunile de utilizare.

Nu se va reintra în culturile tratate decât după ce depozitul de soluție de pe frunze este complet uscat.

Informații suplimentare pentru protecția mediului înconjurător:

SP1 - A nu se contamina apa cu produsul sau cu ambalajul său (a nu se curăța echipamentele de aplicare în apropierea apelor de suprafață/a se evita contaminarea prin sistemele de evacuare a apelor din ferme sau drumuri)!

SPe3 - Pentru protecția organismelor acvatice respectați o zonă tampon netratată de 15 m până la apa de suprafață!



Deținătorul omologării: Syngenta Agro SRL, România

Producător: Syngenta Crop Protection AG, Elveția.

Compania responsabilă de introducerea pe piață: Syngenta Agro SRL, Victoria Park, Șos. București-Ploiești nr. 73-81, clădirea 3, etaj 4, sector 1, București, România, tel. 021-528.12.00; tel. urgență: 021-529.25.77;

Substanța activă: 750 g/l (81,8 % g/g) fenpropidin. Denumirea substanțelor periculoase ce trebuie menționate pe etichetă: fenpropidin.

Fungicid

Formulare: concentrat emulsionabil.

Omologat în România cu Certificatul de Omologare nr. 534PC/12.07.2019.

Termen de valabilitate: 3 ani de la data fabricației, păstrat în ambalaje originale, închise etanș.

Depozitare: Se va păstra la adăpost de căldură și umezeală. Temperatura de depozitare între 0°C și +25°C.

Se va feri de îngheț.

ATENȚIE

Fraze de pericol:

H302 + H332: Nociv în caz de înghițire sau inhalare.

H319: Provoacă o iritare gravă a ochilor.

H335: Poate provoca iritarea căilor respiratorii.

H373: Poate provoca leziuni ale organelor în caz de expunere prelungită sau repetată.

H410: Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

Fraze de precauție:

P260: Nu inspirați fumul/gazul/ceață/vaporii/spray-ul.

P273: Evitați dispersarea în mediu.

P280: Purtați mănuși de protecție și echipament de protecție pentru ochi/față.

P304+P340+P312: ÎN CAZ DE INHALARE: transportați persoana la aer liber și mențineți-o într-o poziție confortabilă pentru respirație. Sunați la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ/un medic dacă nu vă simțiți bine.

P314: Consultați medicul, dacă nu vă simțiți bine.

P337 + P313: Dacă iritarea ochilor persistă: consultați medicul.

P391: Colectați scurgerile de produs.

P501: Aruncați conținutul/recipientul la o unitate autorizată pentru colectarea deșeurilor.

Informații suplimentare pentru protecția sănătății umane:

EUH208: Conține fenpropidin. Risc de reacție alergică.

EUH401: Pentru a evita riscurile pentru sănătatea umană și mediu, a se respecta instrucțiunile de utilizare. Interval de re-întrare în cultura tratată: 24 de ore după tratament.

Informații suplimentare pentru protecția mediului înconjurător:

SP1 - A nu se contamina apa cu produsul sau ambalajul său; a nu se curăța echipamentele de aplicare în apropierea apelor de suprafață!

SPe3 - Pentru protecția organismelor acvatice respectați o zonă tampon netratată de 15 m până la apa de suprafață!

