

Este alcătuit din 2 fungicide (Elatus® Plus și Rivior™). Cele 2 fungicide au un efect complementar și controlează principalele boli din culturile de cereale, cum ar fi: septorioza, ruginile și pătarea reticulară a frunzelor de grâu.

Ordinea de realizare a amestecului și prepararea soluției de stropit:

- Umpleți rezervorul cu ½ din volumul de apă în rezervorul curat
- Porniți agitatorul la viteză medie
- Adăugați Elatus Plus și amestecați continuu
- Adăugați Rivior și amestecați continuu
- Adăugați restul de apă și amestecați

Pachetul este dimensionat pentru 20 de hectare și cuprinde 2 x 5L de Elatus® Plus, 3 x 5L de Rivior™ și 3 x 1L de Rivior™

Recomandări de utilizare a pachetului tehnologic ELATUS® PLUS RIVIOR™:

ELATUS® PLUS

Cultura	Agentul dăunător	Doza l/ha	Momentul aplicării	Număr maxim de tratamente	Volumul de apă (l/ha)	Timp de pauză până la recoltare
Grâu	<i>Septoria spp.</i> , <i>Puccinia recondita</i> , <i>Puccinia striiformis</i> , <i>Pyrenophora tritici-repentis</i> , <i>Erysiphe graminis</i> , <i>Microdochium nivale</i>	0,5 - 0,75	Se aplică preventiv sau la debutul infecției, de la apariția primului internod până la sfârșitul înfloririi (BBCH31-69)	1	100-400	Nu este stabilit. Ultimul tratament limitat de stadiul de dezvoltare al culturii.
Orz	<i>Pyrenophora teres</i> , <i>Rhynchosporium secalis</i> , <i>Puccinia hordei</i> , <i>Ramularia collo-cygni</i> , <i>Erysiphe graminis</i> , <i>Septoria spp.</i>	0,5 - 0,75	Se aplică preventiv sau la debutul infecției, de la apariția primului internod până la sfârșitul înspicării (BBCH31-59)	1	100-400	Nu este stabilit. Ultimul tratament limitat de stadiul de dezvoltare al culturii.
Secară	<i>Puccinia spp.</i> , <i>Rhynchosporium secalis</i>	0,5 - 0,75	Se aplică preventiv sau la debutul infecției, de la apariția primului internod până la sfârșitul înfloririi (BBCH31-69)	1	100-400	Nu este stabilit. Ultimul tratament limitat de stadiul de dezvoltare al culturii.
Triticale	<i>Puccinia spp.</i> , <i>Septoria spp.</i> , <i>Rhynchosporium secalis</i>	0,5 - 0,75	Se aplică preventiv sau la debutul infecției, de la apariția primului internod până la sfârșitul înfloririi (BBCH31-69)	1	100-400	Nu este stabilit. Ultimul tratament limitat de stadiul de dezvoltare al culturii.

RIVIOR™

Cultura	Agentul dăunător	Doza	Timp de pauză până la recoltare
Grâu	Boli foliare și ale spicului (<i>Erysiphe graminis f. sp. tritici</i> , <i>Phaeosphaeria nodorum</i> , <i>Mycosphaerella graminicola</i> , <i>Puccinia sp.</i> , <i>Pyrenophora tritici-repentis</i>)	0,9 l/ha Aplicarea nu se face mai târziu de sfârșitul înfloririi	
Sfeclă de zahăr	<i>Cercosporioză</i> (<i>Cercospora beticola</i>), Fâinare (<i>Erysiphe betae</i>), <i>Ramularia fleckei</i> (<i>Ramularia beticola</i>), <i>Rugina</i> (<i>Uromyces betae</i>)	0,75 l/ha A nu se utiliza frunzele și căpățânile de sfeclă de zahăr ca furaj pentru animale!	30 de zile

GRUP 7 FUNGICID

Deținătorul omologării: Syngenta Agro SRL, România.

Producător: Syngenta Crop Protection AG, Elvetia.

Compania responsabilă de introducerea pe piață: Syngenta Agro SRL, București, Victoria Park, Șos. București-Ploiești nr. 73-81, clădirea 3, etaj 4, tel. 021-528.12.00; tel. urgență: 021-529.25.77; tel. consiliere tehnică: 021-528.12.77.

Substanță activă: 100 g/l (10,2% g/g) benzovindiflupir

Fungicid

Substanțele periculoase ce trebuie menționate pe etichetă: benzovindiflupir; amestec de acid octanoic-acid decanoic -N,N-dimetilamida; poli(oxi-1,2-etanedil), alfa-(9Z)-9-octadecenil-omega-hidroxi

Formulare: concentrat emulsionabil

Omologat în România cu Certificatul de Omologare nr. 343PC/29.11.2017

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

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



PERICOL

Fraze de pericol:

H302 + H332: Nociv în caz de înghițire sau inhalare.
H317: Poate provoca o reacție alergică a pielii.
H318: Provoacă leziuni oculare grave.
H335: Poate provoca iritarea căilor respiratorii.
H410: Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.



Fraze de precauție:

P261: Evitați să inspirați praful/fumul/gazul/ceapa/vaporii/spray-ul.
P273: Evitați dispersarea în mediu.
P280: Purtați mănuși de protecție/imbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/echipament de protecție a feței.
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.
P305+P351+P338: ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII:

Clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți.

P333+P313: În caz de iritare a pielii sau de erupție cutanată: consultați medicul.

P391: Colectați scurgerile de produs.

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

Informații suplimentare pentru protecția sănătății umane:

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

Informații suplimentare pentru protecția mediului înconjurător:

SP1: A nu se contamina apa cu produsul sau ambalajul. 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 apele de suprafață.

GRUP 3 FUNGICID

Producător și deținătorul omologării: Isagro S.p.A. Italia
Compania responsabilă de introducerea pe piață: Syngenta Agro SRL, București, Victoria Park, Șos. București-Ploiești nr. 73-81, clădirea 3, etaj 4, tel.: 021-528.12.00; tel. urgență: 021-529.25.77; tel. consiliere tehnică: 021-528.12.77.

Substanță activă: 125 g/l (11,6 % g/g) tetraconazol (CAS nr.: 112281-77-3)
Fungicid

Formulare: micro-emulsie apoasă (ME)

Omologat în România cu Certificatul de Omologare nr. 2570 din 12.10.2005

Termen de valabilitate: 2 ani de la data fabricației, păstrat în ambalaje originale, închise etans.

Depozitare: Se va păstra la adăpost de căldură și umezeală. Se va feri de îngheț.



Fraze de pericol:

H411: Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

Fraze de precauție :

P102: A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

P103: Citiți eticheta înainte de utilizare.

P273: Evitați dispersarea în mediu.

P391: Colectați scurgerile de produs.

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

Informații suplimentare pentru protecția sănătății umane:

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

Informații suplimentare pentru protecția mediului înconjurător:

SP1: A nu se contamina apa cu produsul sau ambalajul. 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 apele de suprafață.