

Fongicide céréales

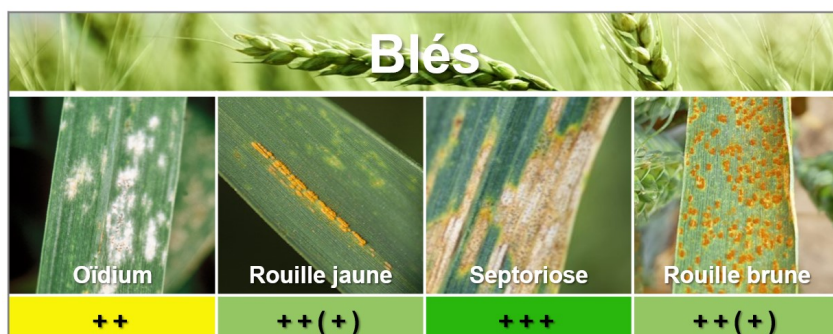
Pack Juventus® + Pyros® EW (5 L + 5 L)

La nouvelle offre économique T1

- Une offre qui s'intègre parfaitement au marché du T1
- Une solution performante sur septoriose et rouilles
- Une solution facile à utiliser

Pack Juventus® + Pyros® EW, la nouvelle solution économique du T1

Pack JUVENTUS® + PYROS® EW, efficace sur les principales maladies des blés



Pack Juventus® +
Pyros® EW, (0,6 + 0,6)

Pack JUVENTUS® + PYROS® EW, un partenaire utile sur septoriose

INRAE**ARVALIS**
Institut du végétal**SEPTORIOSE**

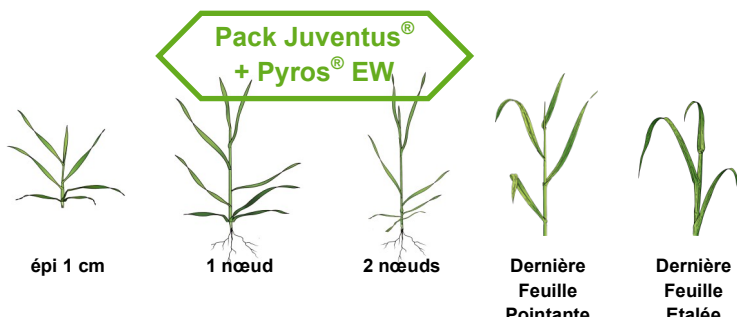
« Pour limiter et diversifier la pression de sélection fongicide, en particulier sur les souches résistantes TriHR, on alternera les modes d'action, ainsi que les molécules au sein d'un même mode d'action, en particulier parmi les IDM. »

Note commune INRAE ANSES ARVALIS Institut du Végétal - Janvier 2020

Juventus® + Pyros® EW**Triazole**
(metconazole)**Imidazole**
(prochlorazé)

**L'association de
2 IDM appartenant à des familles
chimiques différentes
avec une
action préventive et curative**

Positionnement et recommandations sur blé



T1 blés*

1 pack pour 7 ha

0,7 L/ha Juventus® + 0,7 L/ha Pyros® EW

1 pack pour 8,3 ha

0,6 L/ha Juventus® + 0,6 L/ha Pyros® EW

1 pack pour 10 ha

0,5 L/ha Juventus® + 0,5 L/ha Pyros® EW

Juventus® + Pyros® EW
0,5 + 0,5 l/ha

Juventus + Pyros® EW
0,6 + 0,6 l/ha

Juventus® + Pyros® EW
0,7 + 0,7 l/ha

10 Ha

8,3 Ha

7 Ha

Exemples* :

Variété MS
Début de pression
maladie modéré

Variété MS
Début de pression
maladie dynamique
(conditions favorables)

Variété MS
Pression maladie forte

* Doses à adapter au
contexte de la parcelle
(sensibilité variétale et
pression maladie)

QU'EST-CE QUE LE PACK JUVENTUS® + PYROS®* ?

	JUVENTUS® - 5 L	PYROS® EW - 5 L
AMM	N° 2010280	N° 9300305
Composition	90 g/L metconazole	450 g/L prochloraze
Formulation	EC (Concentré Emulsionnable)	EW (émulsion de type aqueux)
Cultures et usages autorisés	Blés, triticale épeautre : septoriose(s), oïdium(s), rouille(s), fusariose des épis Orges : rhynchosporiose, oïdium(s), rouille naine Avoine : rouille couronnée Seigle : rhynchosporiose, rouille brune	Blés, triticale épeautre : septoriose(s)
Dose autorisée	1 L/ha	1 L/ha
ZNT aquatique	5 mètres avec un DVP de 5 mètres	5 mètres avec un DVP de 5 mètres
ZNT arthropodes	5 mètres	
ZNT personnes présentes et résidents	5 mètres	
Nombre max. d'application/ ha /an	1/an (stades BBCH 25-69)	1/an (stades BBCH 30-59)
DAR	35 jours	35 jours
DRE	48 heures	6 heures

Pour toutes informations techniques,
nos experts sont à votre écoute

0 800 100 299 Service & appel gratuits

Protection utilisateur lors de la préparation de la boulle: gants en nitrile EN374, EPI vestimentaire (combinaison) certifié selon norme NF EN ISO 27065 , tablier Cat III type PB 3 manches longues, lunettes de sécurité ou écran facial.

Ce pack est utilisable pour lutter contre les maladies sur lesquelles les deux produits sont autorisés (usages communs), ou pour lutter contre un complexe maladies où l'un/et ou l'autre sont homologués sur des pathogènes distincts (usages différents).

BASF France SAS - Division Agro - 21, chemin de la Sauvegarde - 69134 Ecully Cedex. Agrément : N° IF02022 - Distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. Détenteur d'homologation : BASF. ® Marque déposée BASF. Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement, conformément aux principes de la protection intégrée, consultez <http://agriculture.gouv.fr/ecophyto>. Usages, doses conditions et restrictions d'emploi : se référer à l'étiquette du produit et/ou www.agro.bASF.fr et/ou www.phytodata.com. Annule et remplace toute version précédente. Il appartient à l'utilisateur de ce produit de s'assurer, avant toute application, auprès du N° Vert qu'il dispose bien de la dernière version à jour de ce document. Référence du document : 909CFFE0121R - Janvier 2021

Juventus® : SGH07, SGH 08, SGH09 - ATTENTION - H319 : Provoque une sévère irritation des yeux - H361d Susceptible de nuire à la fertilité ou au fœtus - H373 : Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée - H411 : Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme - EUH401 : Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

Pyros® EW : SGH09 - Attention - EUH208 : Contient du 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique - EUH401 : Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.



SGH07 SGH08 SGH09

PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES AVEC PRÉCAUTION.
AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ETIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.