

Fongicides céréales

Pack 10 + 5

Divexo® + Juventus®

L'offre originale pour sécuriser son T2 sur septoriose

- 3 substances actives sûres et reconnues sur septoriose
- Une gestion des modes d'actions renforcée
- Une préconisation facile

Pack Divexo® + Juventus®, pour répondre aux contraintes du T2

> 3 substances actives efficaces sur septoriose



- **Xemium** : SDHI sûr et performant
- **Chlorothalonil** : multisite de référence
- **Metconazole** : un triazole efficace et reconnu

> Une gestion des modes d'actions renforcée



> Spectre d'efficacité

	DIVEXO® 1,3 + JUVENTUS® 0,65	48,75 g Fluxapyroxad + 487,5 g Chlorothalonil + 58,5 g Metconazole	BLES			ORGES			
			Septoriose	Rouille Jaune	Rouille Brune	Rhyncho.	Rouille naine	Helmintho.*	Grillures / Ramulariose*
			+++	++(+)	++(+)	+++	++	+(+)	++++

* Le développement de résistance peut impacter localement l'efficacité

Efficacité	++++	Très bonne	+++	Bonne	++(+)	Moyenne à bonne	++	Moyenne	+(+)	Faible à moyenne	+	Faible
------------	------	------------	-----	-------	-------	--------------------	----	---------	------	---------------------	---	--------

En situation de risque helminthosporiose de l'orge, il sera conseillé de renforcer l'offre Divexo® + Juventus® avec une strobilurine efficace

> Positionnement stade



> Recommandation dose

	Nombre d'ha par pack	Dose / produit (l/ha)	
		Divexo®	Juventus®
Pack Divexo® + Juventus® 10 L + 5 L	7,5 Ha	1,33 l	0,66 l
	8,33 Ha	1,2 l	0,6 l

> Qu'est-ce que le Pack 10 +5 (Divexo® + Juventus®) ?

	Divexo®	Juventus®
AMM	N° AMM : 2180265	N° AMM : 2010280
Composition	37,5 g/L fluxapyroxad (=Xemium®) + 375 g/L chlorothalonil	90 g/L metconazole
Famille chimique	SDHI + Chloronitrile	Triazole
Formulation	SC (Suspension Concentrée)	EC (Concentré Emulsionnable)
Classement	H317-H332-H335-H351-H400-H410 Attention	H319-H373-H361d-H411 Attention
ZNT aquatique	5 mètres	5 mètres
ZNT eau avec DVP	5 mètres (céréales d'hiver)	
ZNT Arthropodes		5 mètres
Nbre max applications	1 /an- BBCH 30 à 59	1 /an -BBCH 25 et 69
DAR	F (BBCH 59)	35 jours
DRE	48 heures	48 heures
Dose autorisée	1, 33 L/ha	1 L/ha
Cultures et Usages autorisés	Blés, triticale, épeautre : septoriose, Orges : helminthosporiose et ramulariose, rhynchosporiose	Blés, triticale, épeautre : septoriose, rouille s, oïdium, fusariose, Orges : rhynchosporiose, rouille naine, oïdium Avoine : rouille couronnée Seigle : rhynchosporiose, rouille (s)

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).

Pour toutes informations techniques, nos experts sont à votre écoute

0 800 100 299 Service & appel gratuits

Protection utilisateur lors de la manipulation : Gants en nitrile EN374, EPI vestimentaire (combinaison) certifié selon norme NF EN ISO 27065 (niveau C1) , tablier Cat III type PB 3 manches longues, lunettes de sécurité ou écran facial.

419CFE0918R - Septembre 2018

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

® : marque déposée BASF *Xemium : Marque déposée BASF - Xemium®, nom d'usage de la substance active fluxapyroxad. H351, H400, H410

Annule et remplace toute version précédente. Il appartient à l'utilisateur de ce produit de s'assurer, avant toute application, auprès du N° Vert 0800 100 299 qu'il dispose bien de la dernière version à jour de ce document.

BASF France S.A.S Division Agro

21 chemin de la Sauvegarde - 69134 ECULLY Cedex
Tél. 04 72 32 45 45 - www.agro.bASF.fr