

▶ TRAITEMENT DE SEMENCES CEREALES D'HIVER

Maladies et ravageurs

Légende pour tous les tableaux :

+++ Bonne efficacité ++ Efficacité moyenne +(+) Efficacité faible à moyenne (irrégulière)

+ : efficacité faible zone grisée : non autorisé pour cet usage ou efficacité nulle

BLE TRITICALE EPEAUTRE

Spécialités	Substance active	Dose l/q	Carie	Fusarioses		Charbon nu	Piétin échaudage
				Roseum	Microdochium		
CELEST NET, PREPPER	Fludioxonil 25g/l	0.2	+++	+++	+++		
CELEST GOLDNET / DIFEND EXTRA	Fludioxonil 25g/l + difénoconazole 25g/l	0.2	+++	+++	+++		
CELEST POWER	Fludioxonil 25g/l + sedaxane 25g/l	0.2	+++	+++	+++		
CERALL (1)	Pseudomonas chlororaphis	1	+(+)	++	++		
COPSEED (1)	Sulfate de cuivre tribasique 190g/l	0.1	++	+	+		
LATITUDE XL	Silthiofam 125g/l	0.2					+++
NEGEV	Fludioxonil 25g/l + tébuconazole 10g/l	0.1	+++	+++	+++	Pas d'info	
PREMIS 25FS	Triticonazole 25g/l	0.2	+++	++	Pas d'info	+++	
RANCONA 15ME, OXANA	Ipconazole 15g/l	0.1	+++	+++	++	+++	
REDIGO, MISOL	Prothioconazole 100 g/l	0.1	+++	+++	+++	+++	
REDIGO PRO	Prothioconazole 150 g/l + tebuconazole 20g/l	0.05	+++	+++	+++	+++	
RUBIN PLUS	Fludioxonil 33.3g/l + triticonazole 33.3g/l + fluxapyroxad 33.3g/l	0.15	+++	+++	+++	+++	
VIBRANCE GOLD(2)	Fludioxonil 25g/l + difénoconazole 25g/l + sédaxane 50g/l	0.2	+++	+++	+++	+++	
Vinaigre (3)	Au max 10% Acide Acétique	1	+(+)				
AUSTRAL PLUSNET	Fludioxonil 25g/l téfluthrine 40g/l	0.5	+++	+++	+++		
AUSTRAL PLUSNET	Fludioxonil 25g/l téfluthrine 40g/l	0.5	+++	+++	+++		

(1)- Utilisable en agriculture biologique

(2) - a également une efficacité moyenne sur le rhizoctone.

(3)- substance de base vinaigre de qualité alimentaire (dilution 1l de vinaigre + 1l d'eau)

ORGE

Spécialités	Substance active	Dose l/q	Charbon nu	Charbon couvert	Helminthosporiose	Fusariose	Piétin échaudage
CELEST NET, PREPPER	Fludioxonil 25g/l	0.2			+++	+++	
CELEST GOLD NET / DIFEND EXTRA	Fludioxonil 25g/l + Difénoconazole 25g/l	0.2			+++	+++	
CELEST ORGE NET	Fludioxonil 12.5g/l + tébuconazole 15g/l + cyprodinil 25g/l	0.2	+++	+++	+++	+++	
CELEST POWER	Fludioxonil 25g/l + sedaxane 25g/l	0.2	++	Pas d'info	+++	+++	
LATITUDE XL	Silthiofam 125g/l	0.2					+
NEGEV	Fludioxonil 25g/l + tébuconazole 10g/l	0.1	+++	+++	+++	+++	
PREMIS 25 FS	Triticonazole 25g/l	0.2	+++	+++	Pas d'info	++	
RANCONA 15ME OXANA	Ipconazole 15g/l	0.133	+++	+++	++	++	
RAXIL STAR	Prothioconazole 100g/l + tebuconazole 60g/l + fluopyram 20g/l	0.05	+++	+++	+++	+++	
REDIGO, MISOL	Prothioconazole 100 g/l	0.1	+++	+++	++	+++	
REDIGO PRO	Prothioconazole 150 g/l + tebuconazole 20g/l	0.067	+++	+++	++	+++	
RUBIN PLUS	Fludioxonil 33.3g/l + triticonazole 33.3g/l + fluxapyroxad 33.3g/l	0.15	+++	+++	+++	+++	
SYSTIVA (4)*	Fluxapyroxad 333g/l	0.15	++			+++	
VIBRANCE GOLD (2)	Fludioxonil 25g/l + difénoconazole 25g/l + sédaxane 50g/l	0.2	+++	+++	+++	+++	
AUSTRAL PLUS NET	Fludioxynil 25g/l + téfluthrine 40g/l	0.5			+++	+++	

spécialité	Substance active	Dose (l/q)	Rhynchosporiose	Oïdium	Rouille naine	Helminthosporiose	Ramulariose
SYSTIVA	Fluxapyroxad 333 g/l	0.15	+++	++	++	+	+

(4)- Utilisé en association avec Premis 25FS pour contrôle du charbon nu. *Son efficacité sur maladies foliaires en début de cycle (rhynchosporiose, oïdium, rouille naine) permet de supprimer le premier fongicide. Pour limiter la sélection de souches d'helminthosporiose résistantes aux SDHI, ne pas appliquer de SDHI en végétation en cas de traitement de semences Systiva.

Protection contre les ravageurs - à rajouter au traitement de base fongicide (blé, orge...)

Pas de solution pour gérer les pucerons par un traitement de semences. Pour limiter le recours aux traitements en végétation, éviter les semis trop précoces qui sont plus exposés aux pucerons. Pour l'orge, il existe des variétés tolérantes à la JNO.

spécialités	Substance active	Dose (l/q)	Puceron	Cicadelle	Zabre	Taupin	Mouche grise	oscinie
ATTACK	Téfluthrine 200g/l	0.1			+++	++	+++	
AUSTRAL PLUS NET	Fludioxynil 25g/l téfluthrine 40g/l	0.5			+++	++	+++	
LANGIS /SIGNAL	Cyperméthrine 300g/l	0.2				++	+++	

Chambre d'Agriculture de Bretagne – Fiche céréales Traitements de semences – MAJ 2023 08 08

Rédacteurs des conseils : Anne-Thérèse Bilot, Stéphanie Montagne, Philippe Lannuzel, Claire Poyac

La Chambre d'agriculture de Bretagne est agréée par le Ministère de l'Agriculture pour son activité de conseil indépendant à l'utilisation des produits phytopharmaceutiques sous le numéro IF01762 dans le cadre de l'agrément multisites porté par l'APCA.

Notre Conseil Cultures collectif est rédigé à partir des observations des conseillers de la Chambre d'Agriculture, en lien avec le [Bulletin de Santé du Végétal](#), les références techniques produites par le Service Agronomie de la Chambre d'Agriculture de Bretagne et les Instituts Techniques [Arvalis - Institut du Végétal](#) et [Terres Inovia](#).