

Osiris® win + Pyros® EW

Qu'est ce que Osiris® win + Pyros® EW ?



C'est un bidon associatif avec 2 compartiments qui contient :

6 L de Osiris® Win et **2 L de Pyros® EW**
37,5 g/l d'époxiconazole + 27,5 g/l de metconazole
450 g/l de prochloraze

Comment utiliser Osiris® win + Pyros® EW ?

Nombre de
twin/ha

3 possibilités :

1 twin pour 3 ha
1 twin pour 3,3 ha (3 twins pour 10 ha)
1 twin pour 4 ha

Osiris® win

2 l/ha

1,80 l/ha

1,5 l/ha

Dose
produits/ha

+

+

+

Pyros® EW

0,66 l/ha

0,60 l/ha

0,5 l/ha

Pour Osiris® win + Pyros® EW, comme pour tous les fongicides, le positionnement et la dose utilisés sont la clé de la réussite du traitement. C'est la raison pour laquelle son utilisation doit reposer sur un raisonnement intégrant :

- les conditions pédoclimatiques,
- les dates de semis,
- les sensibilités variétales.

Compte-tenu de son spectre d'efficacité (septorioses, rouilles, fusarioses), Osiris® win + Pyros® EW s'utilisera préférentiellement du stade dernière feuille étalée au stade floraison. En fonction du type de programme utilisé, de la sensibilité variétale, la dose d'Osiris® win + Pyros® EW pourra être modulée de 1 twin pour 2,5 à 3,3 ha au stade floraison et 1 twin pour 3,3 à 4 ha au stade DFE. Attention à bien respecter le positionnement floraison pour un très bon contrôle des fusarioses.

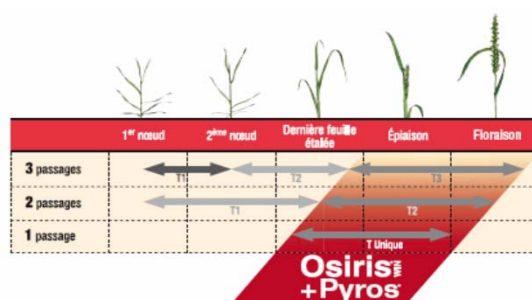
Une formulation innovante pour des performances de haut niveau



- Une meilleure mouillabilité et rétention sur le végétal, notamment sur épi qui est organe difficile à protéger,
- Temps de séchage 8 fois plus rapide et résistance au lessivage,
- Meilleure bio-disponibilité et curativité,
- De par le contrôle des producteurs de mycotoxines (groupe Fusarium roseum), Osiris® win + Pyros® EW réduit la production de DON.

L'innovation rendement et qualité

Le dernier traitement d'un programme fongicide blés est fondamental pour **préserver le potentiel et la qualité des récoltes**. Avec Osiris® win + Pyros® EW, il est enfin possible de répondre à l'ensemble des objectifs sans compromis : **protection de la feuille et de l'épi, contrôle** à un très haut niveau des **fusarioses**, de la **septoriose** et des **rouilles**, maximisation du rendement et de la qualité.



Osiris® win + Pyros® EW

Informations réglementaires

Osiris® win

Composition : 37,5 g/l d'époxiconazole + 27,5 g/l de metconazole

Formulation : concentré émulsionnable (EC)

Autorisation de vente n° 2090092

Classement toxicologique :

- Xn: Nocif.
- N : dangereux pour l'environnement
- R40 : Effet cancérigène suspecté : preuves insuffisantes
- R43 : peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau
- R51/53: Toxique pour les organismes aquatiques ; peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

Distance par rapport au point d'eau - Zone non traitée : 5 mètres

Usages autorisés : Blés : septorioses, rouilles brune et jaune, fusarioses des épis, helminthosporiose

Dose homologuée : 3 L/ha

Délai d'emploi avant récolte : 35 jours

Délai de rentrée dans la parcelle : 48 heures

Nombre maximum de traitement : 2 par an

Pyros®EW

Composition : 450 g/l de prochloraz

Formulation : Emulsion de type aqueux (EW)

Autorisation de vente n° 9300305

Classement toxicologique :



Attention

- H373 : risque présumé d'effets graves pour les organes.
- H400 : très toxique pour les organismes aquatiques.
- H410 : très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Doses et usages homologués :

Blés : Piétin-verse : 1,33 L/ha - oïdium, septorioses, fusarioses des épis : 1 L/ha

Orges : Oïdium, rhynchosporiose, helminthosporiose : 1 L/ha

Distance par rapport au point d'eau - Zone non traitée : 5 mètres

Délai d'emploi avant récolte : 42 jours

Délai de rentrée dans la parcelle : 6 heures

10 gestes responsables et professionnels de la pulvérisation

AVANT L'APPLICATION

- 1** ▶ Stocker les produits dans un local phytosanitaire conforme et fermé à clé. ✓
- 2** ▶ Bien lire l'étiquette et les précautions d'emploi. ✓
- 3** ▶ Se protéger efficacement (gants, lunettes, masque, combinaison, bottes). ✓
- 4** ▶ Vérifier régulièrement et maintenir le bon état et le réglage du matériel d'application. ✓
- 5** ▶ Surveiller le remplissage et ajuster le volume de bouillie (clapet anti-retour, dispositif de surverse). ✓
- 6** ▶ Rincer les emballages trois fois, vider l'eau de rinçage dans la cuve et recycler dans le cadre des collectes Adivalor. ✓

PENDANT L'APPLICATION

- 7** ▶ Appliquer la bouillie dans les cultures par temps calme, sans vent et éviter toute dérive de pulvérisation vers les fossés, cours d'eau, chemins, abords de ferme ou bâtiments. ✓

APRÈS L'APPLICATION

- 8** ▶ Appliquer après dilution les fonds de cuve et les eaux de rinçage sur la parcelle. ✓
- 9** ▶ Nettoyer les équipements de protection. Se laver les mains. Prendre une douche. ✓
- 10** ▶ Prévenir les pollutions ponctuelles : traitement des effluents phytosanitaires, BASF Agro recommande le procédé Osmofil®
* Marque déposée Sté PANTIER France ✓

Avant toute utilisation, lire attentivement l'étiquette et respecter strictement les usages, doses, conditions et précautions d'emploi. Lors de la manipulation des produits, gants en nitrile ou néoprène (EN 374), lunettes de sécurité, masque ou de mi-masque avec cartouche filtrante A2 P3, bottes de protection marquage S5 ou P5, vêtements de travail de niveau de protection 4. Mai 2013. Annule et remplace toute version précédente. Il appartient à l'utilisateur de ce produit de s'assurer avant toute application, auprès du **N°Azur BASF AGRO 0810 023 033** qu'il dispose bien de la dernière version à jour de ce document. 867CFFE0513SUD

Contacts utiles

Informations techniques Étiquettes et FDS	BASF Agro	N°Azur 0 810 02 30 33 <small>PREMIER APPEL LOCAL</small> ou www.basf-agro.fr
Une question de santé	MSA	Phyt'attitude N° Vert 0 800 887 887 <small>APPEL GRATUIT DEPUIS UN POSTE FIXE</small>
En cas d'urgence (incident ou accident)	BASF Agro	Service Sécurité 24h/24 01 49 64 57 33
Collecte des emballages vides	ADIVALOR	N°Azur 0810 12 18 85 <small>PREMIER APPEL LOCAL</small> ou www.adivalor.fr