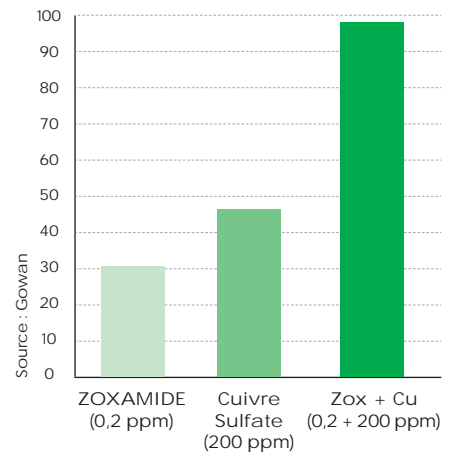
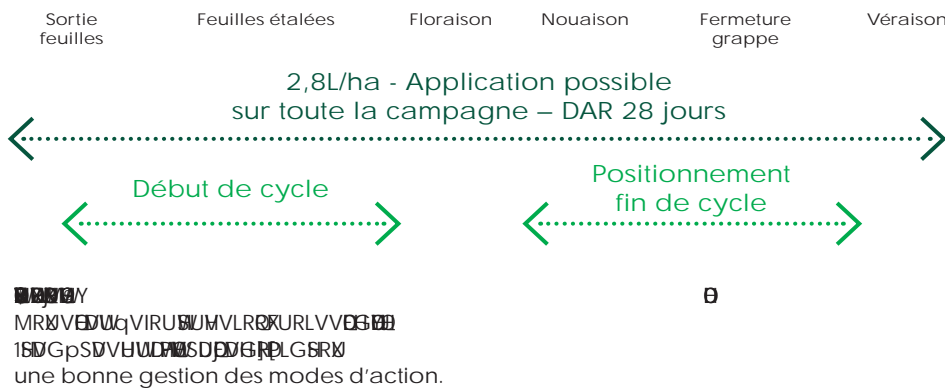


Pour exprimer tout son potentiel,
la Zoxamide a besoin d'un bon partenaire.

<h3>Zoxamide</h3> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Molécule unisite et synergiste ✓ 2,8L/ha - Application possible sur toute la campagne - DAR 28 jours ✓ Action préventive et stoppante ✓ Aucune résistance connue 	+	<h3>Cuivre Brochantite</h3> <ul style="list-style-type: none"> ✓ La partie « noble » du sulfate de cuivre ✓ Molécule multi-site ✓ Excellente couverture du végétal ✓ 400g/ha - Application possible sur toute la campagne ✓ Nombreuses actions secondaires du Cuivre
---	---	---

Une solution efficace à positionner aussi bien en début qu'en fin de cycle :

mildiou : Synergie de l'association des deux molécules.



- ATTENTION**
- H302 - Nocif en cas d'ingestion.
 - H319 - Provoque une sévère irritation des yeux.
 - H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.
 - EUH208 - Contient zoxamide et du 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique.
 - EUH401 - Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

L'association Zoxamide + Cuivre Brochantite permet de lutter efficacement contre le mildiou tout au long de la campagne.

P280 : Porter des gants de protection, des vêtements de protection, un équipement de protection des yeux.

P337+P313 : Si l'irritation oculaire persiste : consulter un médecin.

P391 : Recueillir le produit répandu.

3e partie de l'étiquette

Délai de réentrée: 24 heures

Produit phytosanitaire à base de Zoxamide et de Sulfate de Cuivre (Cuivre Brochantite)

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