

# Enervin®

## l'innovation contre le mildiou et le black-rot



A base d'**amétoctradine**, une molécule de référence ayant un mode d'action original avec une inhibition des sites Qo et Qi



**Performant**, une action préventive remarquable pour la protection des feuilles et grappes jusqu'à 14 jours



**Sécurisant**, une très forte résistance au lessivage dès le séchage de la bouillie



**Pratique**, délai de rentrée de 6 heures



**Enervin® 2,5 kg/ha**

### PRECONISATIONS

- Anti-mildiou et black-rot : **2,5 Kg/ha**
- Appliquer en **préventif**
- **Adapter la cadence** en fonction de la vitesse de pousse de la végétation et de la pression maladie

Dans le cadre de la gestion des modes d'action : au maximum 2 applications par saison de produits à base d'amétoctradine et/ou de Qil, non consécutives

### REGLEMENTATION



- DRE : **6 heures**
- DAR : **35 jours**
- ZNT aquatique et terrestre (arthropodes non-cibles) : **5 mètres**



## FICHE D'IDENTITE

**Enervin®** : marque déposée BASF.

- **Autorisation de Mise en Marché n°** : 2100221.
- **Composition** : 120 g/kg d'amétoctadine + 440 g/kg de métirame.
- **Formulation** : WG.
- **Classement toxicologique** :



**Attention**

**H373** : risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée.

**H400** : très toxique pour les organismes aquatiques.

**H410** : très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

- **Limite maximale de résidus** :

**Raisin de cuve et raisin de table, amétoctadine** : 5 mg/kg.

**Raisin de cuve et raisin de table, métirame** : 5 mg/kg.

- **Autres conditions d'emploi** :

Ne pas stocker la préparation à une température > 40°C.

Utiliser la préparation en préventif uniquement.

Stade d'application : entre BBCH 53 et BBCH 83

Usages	Doses	Nombre maximum d'applications par saison	Délai d'emploi avant récolte (DAR)	Zone non traitée aquatique et zone non traitée adjacente (arthropodes non-cibles)	Délai de rentrée (DRE)
<b>Vigne : mildiou, black-rot</b>	2,5 kg/ha	2 non consécutives Intervalle minimum de 12 jours entre les applications	35 jours	5 mètres	6 heures

**Protection de l'utilisateur lors de la préparation de la bouillie** : gants en nitrile certifiés EN 374-3, EPI vestimentaire NF EN ISO 27065, EPI partiel (blouse ou tablier à manches longues) de catégorie III et de type PB (3) à porter par-dessus la combinaison de travail.

### Contacts utiles

Informations techniques Étiquettes et FDS	BASF France - Agro	0 800 100 299 Service & appel gratuits ou <a href="http://www.agro.basf.fr">www.agro.basf.fr</a>
Une question de santé	MSA	<b>Phyt'attitude</b> N° Vert 0 800 887 887 <small>APPEL GRATUIT DEPUIS UN POSTE FIXE</small>
En cas d'urgence (incident ou accident)	BASF France - Agro	Service Sécurité 24h/24 : 01 49 64 57 33
Collecte des emballages vides	ADIVALOR	<a href="http://www.adivalor.fr">www.adivalor.fr</a>

Mars 2019 - 507VIME0319EST. © Marque déposée BASF. Annule et remplace toute version précédente. Il appartient à l'utilisateur de ce produit de s'assurer, avant toute application, auprès du N° Vert BASF (0800100299) qu'il dispose bien de la dernière version à jour de ce document.

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>. Pour les usages autorisés, doses, conditions et restrictions d'emploi : se référer à l'étiquette du produit et/ou consulter [www.agro.basf.fr](http://www.agro.basf.fr) et/ou [www.phytodata.com](http://www.phytodata.com).