



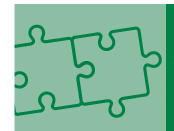
n° agrément : LR00012

Anti-mildiou vigne

Solution Enervin® Active + Phosphonate,

une vendange toujours plus précieuse!





SÉCURISE LA VENDANGE GRÂCE À

- Une protection feuilles et grappes fiable et performante
- Une vigne plus réactive face au mildiou grâce à des défenses naturelles renforcées

SIMPLIFIE LA GESTION DES CHANTIERS AVEC

- Une excellente résistance au lessivage
- Une grande facilité de mise en œuvre

SÉCURITÉ ET FIABILITÉ

Alliance d'amétoctradine et de phosphonate de potassium, Solution Enervin® Active + Phosphonate, démultiplie les voies de lutte contre le mildiou

■ PERFORMANCE

Synthèse de 9 essais programme de 2016 à 2018



Intensité d'attaque sur grappes dans les témoins : 75 %



Intensité d'attaque sur feuilles dans les témoins : 50 %

■ FIABILITÉ

Amétoctradine

Excellente action préventive

Action stérilisante sur les spores de mildiou

Phosphonate

Action indirecte de stimulation des défenses naturelles

Excellente action directe complémentaire sur mildiou, grâce à son activité fongique sur les stades précoces de développement du pathogène

■ RÉACTIVITÉ

Le phosphonate est un **SDN** (**Stimulateur des Défenses Naturelles**). Les plantes traitées avec le **phosphonate** identifient très rapidement le mildiou et mettent en place des réactions de défense renforcées pour un meilleur contrôle de la maladie



Pour une optimisation des capacités de protection de Solution Enervin® Active + Phosphonate : privilégiez un positionnement préventif

SIMPLICITÉ



Excellente Résistance au lessivage

- Amétoctradine : se fixe dans la cuticule
- Systémique, le phosphonate circule dans la plante



Profil adapté à des chantiers simples

- 2 formulations liquides
- Mélangeable avec la majorité des anti-oïdium*
- Délai de rentrée minimum de 6h pour les travailleurs à la vigne

* Avec la majorité des spécialités du marché ; se reporter à la réglementation mélanges en vigueur & demander conseil à votre technicien

GESTION DES RENOUVELLEMENTS FACILITÉE

PRÉCONISATIONS D'EMPLOI



Solution Enervin® Active + Phosphonate Enervin® Active 1,5 I/ha + Epatan® 2 I/ha

DAR: 21 jours

Solution Enervin® Active + Phosphonate, anti-mildiou haute performance,

- Est recommandé du stade grappes visibles jusqu'à fermeture de la grappe (BBCH 79), en respectant le DAR de 21 jours
- S'emploie en préventif
- Protège feuilles et grappes pendant 14 jours*
- * cadence à adapter en fonction de la pousse et de la pression maladie

Dans le cadre de la gestion des modes d'action :

- Ne pas utiliser en dernière application du programme
- 1 application maximum par saison de préférence avant floraison
- Et au maximum 2 applications par saison de QoSI et/ou QiI, non consécutives

QU'EST CE QUE LA SOLUTION ENERVIN® ACTIVE + PHOSPHONATE ?

	Enervin® Active (BASF)	Epatan® (De Sangosse)
AMM	N° 2140270	N° 2180720
Composition	200 g/l d'amétoctradine	730 g/l de phosphonate de potassium
Formulation	Suspension concentrée (SC)	Concentré soluble (SL)
Usages autorisés	Mildiou, vigne	Mildiou, vigne
Dose autorisée	1,5 l/ha	4 I/ha entre BBCH 16 et 79
ZNT aquatique	5 m	5 m avec un DVP de 5 m
Nombre d'applications maximum	2/ha/an	5/ha/an Intervalle mini entre applications : 10 jours
DAR	21 jours	14 jours
DRE	6 h	6 h

Pour toutes informations techniques, nos experts sont à votre écoute

0 800 100 299

Service & appel

Protection de l'utilisateur pendant la préparation de la bouillie : gants en nitrile EN374, EPI vestimentaire certifié selon norme NF EN ISO 27065, tablier Cat III type PB 3 manches longues, lunettes de sécurité ou écran facial.

BASF France SAS - Division Agro - 21, chemin de la Sauvegarde - 69134 Ecully Cedex. N° d'agrément : IF02022 - Distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. Détenteur d'homologation : BASF. ENERVIN® ACTIVE : Marque déposée BASF - EPATAN® : Marque déposée De Sangosse. 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. Annule et remplace toute version précédente. Il appartient à l'utilisateur de ce produit de s'assurer, avant toute application, auprès du N° Vert qu'il dispose bien de la dernière version à jour de ce document. Référence du document : 635VIMET119R - Novembre 2019.

ENERVIN® ACTIVE: SGH09 - EUH208: Contient du 2-méthyl-2H-isothiazole-3-one, 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Peut déclencher une réaction allergique. - EUH401: Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. - H411: Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

EPATAN®: EUH401: Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement - H413 présente sur Phytodata.

