

Fiche d'identité du pack Zorvec® Zelavin® Dionysos

	Zorvec® Zelavin®	Heliocuire®
AMM	N° 2180380	N° 9900227
Composition	Zorvec® active 100 g/L (oxathiapiproline)	Hydroxyde de cuivre 400 g/L + co-formulants à base de dérivés terpéniques de pin
Formulation	OD (suspension concentrée huileuse)	SC (suspension concentrée)
Classement	H317, H411	H302, H315, H318, H410 Utilisable en agriculture biologique
Nombre d'applications	2 applications maximum/an ⁽¹⁾	
Intervalle de traitement	14 jours ⁽²⁾	
ZNT aquatique	5 mètres	
DSR	10 mètres Réduction possible si la Charte départementale l'autorise (suivant les moyens de réduction de dérive utilisés)	
DRE	48 heures	
DAR	21 jours	
Conditionnement 1 pack pour 4 ha	1 bidon de 0,8 L de Zorvec® Zelavin® et 1 bidon de 5 L d'Heliocuire®	

(1) 2 applications possibles consécutives en situation saine.
(2) À adapter en fonction du risque (10 jours minimum, 14 jours maximum).

Utilisations

Culture	Vigne : raisin de cuve et raisin de table (hors pépinière)	
Cible	Mildiou	
Dose	0,2 L/ha de Zorvec® Zelavin®	1,25 L/ha d'Heliocuire®
Stades d'applications recommandés	1 à 2 applications en encadrement de la période de floraison (idéalement dès BBCH 57 : les fleurs se séparent)	
Préparation du mélange	Maintenir une agitation constante de la phase de préparation jusqu'à la fin de l'application	

Zorvec® Zelavin® : Attention. H317 - Peut provoquer une allergie cutanée. H411 - Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. P261 - Éviter de respirer les vapeurs ou les aérosols. P280 - Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. P302 + P352 - EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : laver abondamment à l'eau et au savon. P333 + P313 - En cas d'irritation ou d'éruption cutanée : consulter un médecin. P363 - Laver les vêtements contaminés avant réutilisation. P501 - Éliminer le contenu/récipient selon la réglementation en vigueur. EUH401 - Respecter les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

Heliocuire® : Danger H302 - Nocif en cas d'ingestion. H315 - Provoque une irritation cutanée. H318 - Provoque de graves lésions des yeux. H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. EUH401 - Respecter les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. P270 - Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit. P273 - Éviter le rejet dans l'environnement. P280 - Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. P301+P312 - EN CAS D'INGESTION : Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin en cas de malaise. P302+P352 - EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : Laver abondamment à l'eau et au savon. P305+P351+P338 - EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P310 - Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin. P501 - Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.

Zorvec® Zelavin® : OD - Suspension concentrée huileuse, contenant 100 g/L d'oxathiapiproline (Zorvec® active). AMM N° 2180380 - Corteva Agriscience France S.A.S. . Zorvec® Zelavin® : Marques déposées de Corteva Agriscience et sociétés affiliées. © 2023 Corteva.

Heliocuire® : SC - Suspension concentrée, contenant 400 g/L d'hydroxyde de cuivre. AMM N° 9900227 - Action Pin. Heliocuire® : Marque déposée d'Action Pin. Responsable de la mise en marché : Corteva Agriscience France S.A.S, Bâtiment Equinox 2 - 1 bis avenue du 8 mai 1945 - 78280 Guyancourt. 0 800 470 810. © 2023 Corteva.

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 des produits et/ou sur www.phytodata.com.

À VOTRE ÉCOUTE
0 800 470 810
corteva.fr

Novembre 2023

CORTEVA™
agriscience

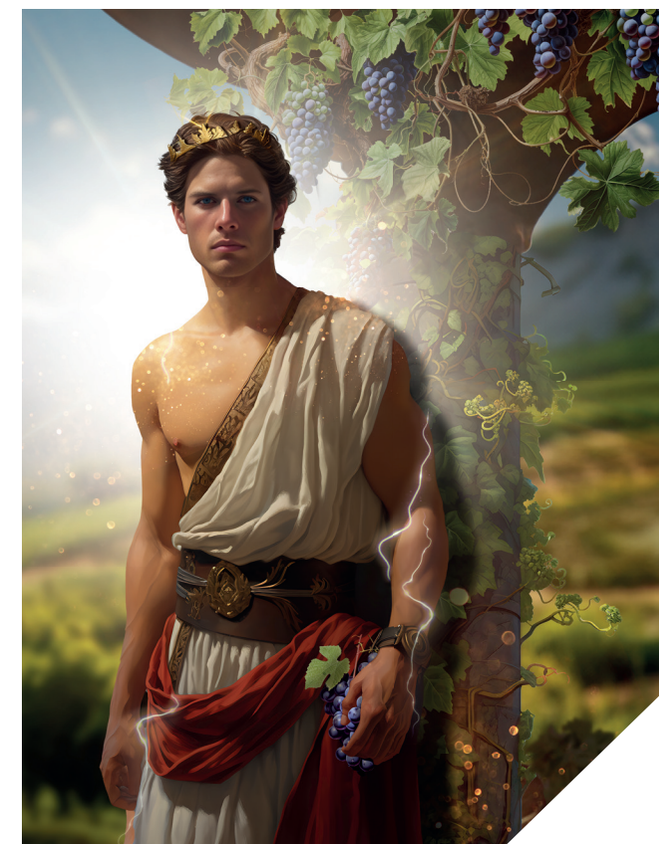
Visitez www.corteva.fr
™ Marques déposées de Corteva Agriscience et de ses sociétés affiliées © 2023, Corteva

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

Zorvec® Zelavin® Dionysos

FONGICIDES

La référence anti-mildiou
pour la vigne.
Ça change tout !



CORTEVA™
agriscience

Visitez www.corteva.fr
™ Marques déposées de Corteva Agriscience et de ses sociétés affiliées © 2023, Corteva

Zorvec® Zelavin® : la référence anti-mildiou reconnue pour vos vignes



Une protection totale de la vigne

En encadrement de la floraison, Zorvec® Zelavin® protège efficacement votre vigne contre le mildiou, même les feuilles émergentes et en croissance.



Une vendange préservée

L'efficacité spectaculaire de Zorvec® Zelavin® vous assure une sérénité accrue en sécurisant ainsi votre vendange.



Une organisation des travaux facilitée

En apportant une excellente résistance au lessivage et une grande souplesse d'utilisation, Zorvec® Zelavin® permet d'organiser de manière plus flexible vos interventions dans les vignes : résistant jusqu'à 100 mm de pluie.



Le partenaire de votre avenir

Le mode d'action unique de Zorvec® Zelavin® contribue à une gestion des résistances efficace et pérenne, pour une protection anti-mildiou à long terme.



Une production viticole valorisée

Pas de résidus de Zorvec® Zelavin® détectés dans le vin*.

Associée à Heliocuvivre®



Bien plus qu'un cuivre

TECHNOLOGIE TERPÈNES DE PIN

La combinaison unique de l'hydroxyde de cuivre haut de gamme et des propriétés de la technologie terpènes de pin



Formulation liquide **haut de gamme**, simple d'emploi, améliorant la qualité des bouillies.



Une technologie de terpènes de pin unique, **favorisant l'étalement** ainsi qu'une couverture optimale des feuilles et des grappes.



Mode d'action **multisite** non concerné par les phénomènes de résistances



Hydroxyde de cuivre particulièrement résistant au lessivage



Autorisation de lissage de la quantité de cuivre du produit**

** Seules les utilisations entraînant une application totale maximale de 28 kg de cuivre par hectare sur une période de sept ans sont autorisées.

Un pack aux atouts exceptionnels



0,2 L/ha



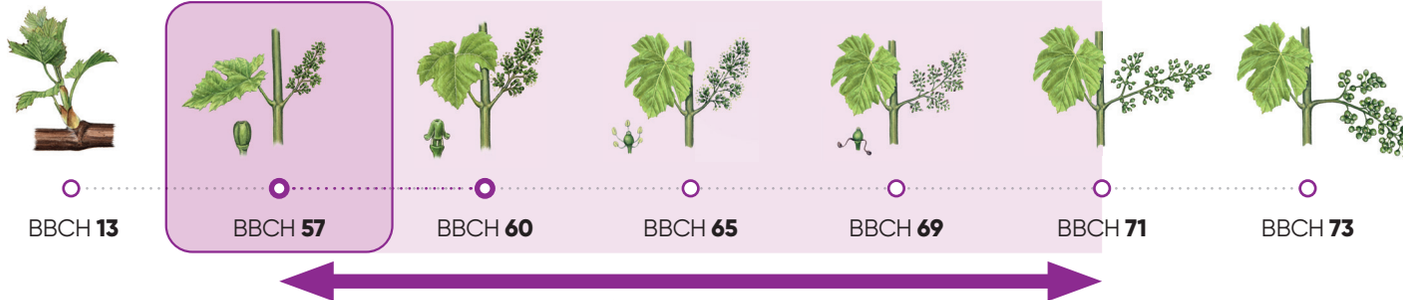
1,25 L/ha

- ⊗ Une **solution combinée anti-mildiou** alliant technologie et innovation
- ⊗ **Efficacité prouvée et reconnue** de Zorvec® Zelavin® et Heliocuvivre®
- ⊗ Une **combinaison d'actions** : préventive, multisite, contact, translaminaire, systémique acropétale
- ⊗ **ZNT 5 mètres**
- ⊗ **IFT = 0,92**
- ⊗ **Pas de résidus** de Zorvec® Zelavin® détectés dans le vin*
- ⊗ **Mélange facile**



*Dans les essais réalisés en France, aucun résidu de Zorvec® Zelavin® n'a été détecté (la limite de 0,003 mg/kg n'a pas été dépassée) dans les vins dans le cadre d'une utilisation suivant les recommandations françaises (voir fiche CoNEXT)

Positionnement technique



Pour une protection optimale, appliquer le pack **Zorvec® Zelavin® Dionysos** lorsque le mildiou est le plus dommageable pour la vigne : **en encadrement de la période de floraison** (idéalement dès BBCH 57 : les fleurs se séparent). Pour une gestion durable, **Zorvec® Zelavin®** doit être associé à **Heliocuvivre®**. Le pack **Zorvec® Zelavin® Dionysos** doit être utilisé **uniquement en préventif**, et dans tous les cas avant l'apparition des premières tâches de mildiou.