

La référence anti-mildiou pour la pomme de terre.  
**Ça change tout !**



## Fiche d'identité du pack Zorvec Enicade<sup>®</sup> NCOZ

	Zorvec Enicade <sup>®</sup>	Azuleo <sup>®</sup>
<b>AMM</b>	N° 2180379	N° 2110012
<b>Composition et mode d'action</b>	100 g/L Zorvec <sup>™</sup> active (oxathiapiproline)	160 g/L cyazofamide
<b>Formulation</b>	OD (suspension concentrée huileuse)	SC (suspension concentrée)
<b>Nombre d'applications</b>	4 applications maximum/an	
<b>Intervalle de traitement</b>	10 jours maximum*	
<b>Classement</b>	H317, H411	H319, H410
<b>ZNT aquatique</b>	5 m comportant un dispositif végétalisé permanent de 5 m	
<b>DRE</b>	48 h	
<b>DAR</b>	7 jours	
<b>Emballage</b>	1 bidon de 1 L de Zorvec Enicade <sup>®</sup> et 2 bidons de 1 L de Azuleo <sup>®</sup> : 1 pack pour 6,67 ha	

\* À adapter en cas de très forte pression.

## Utilisations

Culture	Pomme de terre	
<b>Dose</b>	0,15 L/ha Zorvec Enicade <sup>®</sup>	0,3 L/ha Azuleo <sup>®</sup>
<b>Stades d'application</b>	1 à 3 applications consécutives durant la période de croissance active, à intervalle +3J par rapport aux références actuelles du marché (avec un maximum de 10J)	

**Zorvec Enicade<sup>®</sup>** : 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/réceptacle selon la réglementation en vigueur. EUH401 – Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

**Azuleo<sup>®</sup>** : Attention. H319 – Provoque une sévère irritation des yeux. H410 – Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. P264 – Se laver les mains soigneusement après manipulation. P273 – Éviter le rejet dans l'environnement. P280 – Porter un équipement de protection des yeux/du visage. 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. P337+P313 – Si l'irritation oculaire persiste : consulter un médecin. P391 – Recueillir le produit répandu. EUH401 – Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

**Zorvec Enicade<sup>®</sup>** : OD – Dispersion huileuse, contenant 100 Grammes par litre de Oxathiapiproline. AMM N° 2180379 – Corteva Agriscience France S.A.S. Responsable de la mise en marché : DuPont Solutions (France) S.A.S, Bâtiment Equinoxe 2 – 1B avenue du 8 mai 1945 – 78280 Guyancourt. 0 800 470 810. Marques déposées de Corteva Agriscience et sociétés affiliées. © 2022, Corteva.

**Azuleo<sup>®</sup>** : SC – suspension concentrée, contenant 160 Grammes par litre de Cyazofamide. AMM N° 2110012 – ISK Biosciences Europe N.V. Responsable de la mise en marché : DuPont Solutions (France) S.A.S, Bâtiment Equinoxe 2 – 1B avenue du 8 mai 1945 – 78280 Guyancourt. 0 800 470 810. Marque déposée d'Ishihara Sangyo Kaisha, Ltd, Japon. © 2022, 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](http://www.phytodata.com).



**94%** des producteurs de pommes de terre\* ayant testé **Zorvec™ active** sont prêts à le réutiliser.

\*Selon une étude Datagri 2019 réalisée auprès de 315 producteurs de pommes de terre.

« J'ai utilisé **Zorvec™ active** cette année sur 100% de mes surfaces à un stade critique de la pomme de terre. L'usage du **Zorvec™ active** m'a donné entière satisfaction, je le conseille. »



*Florent Calais*  
Producteur dans  
les Hauts-de-France (62)

## La référence anti-mildiou pour la pomme de terre



### Meilleure protection du feuillage

Zorvec™ active protège efficacement vos pommes de terre, incluant les organes néoformés.



### +3 jours d'efficacité

Les +3 jours de protection apportés par Zorvec™ active permettent de faciliter l'organisation de vos chantiers.



### Résistance au lessivage

Une forte résistance au lessivage de 100 mm dès 20 minutes après traitement, pour une plus grande souplesse d'utilisation.



### Partenaire de votre avenir

Le mode d'action unique de Zorvec™ active garantit une gestion des résistances.



### Production agricole valorisée

Zorvec™ active s'inscrit dans la démarche filière CoNNEXT de Corteva Agriscience pour répondre aux enjeux des filières.

Des résultats prouvés  
**91%** d'efficacité



Source : Juillet 2021 - Auchy-les-Mines

## Positionnement technique

Pour une protection optimale, appliquer **Zorvec Enicade® NCOZ** lorsque le mildiou est le plus dommageable pour la pomme de terre : en période de croissance active. **Zorvec Enicade® NCOZ** doit être utilisé uniquement en préventif, et dans tous les cas avant l'apparition des premières tâches de mildiou.

Source : D'après essais réalisés à Auchy-Les-Mines en juillet 2021.

