

Nouvelle ère de **protection** contre **Mildiou**



Orondis™ Ultra

syngenta®

Mode d'action :

Orondis Ultra est un fongicide systémique innovant, conçu pour offrir une protection efficace contre divers oomycètes. Grâce à sa capacité à pénétrer rapidement dans les tissus des plantes, il les protège à la fois de l'intérieur et de l'extérieur.

Le produit contrôle les oomycètes en inhibant la germination des cystopores et sporanges, en empêchant la formation d'haustoria, et en ciblant la protéine oxystérol essentielle à la membrane cellulaire du champignon. Ces modes d'action complémentaires bloquent la propagation des infections et suppriment la formation de lésions, offrant ainsi une protection durable et préventive pour les plantes.

Avantages produit :

1. Action Systémique Efficace : Orondis Ultra offre une protection systémique, pénètre efficacement dans les tissus des plantes pour assurer une défense contre les oomycètes, limitant ainsi la propagation des infections.

2. Absorption Rapide : Le produit se distingue par son absorption rapide et efficace, garantissant une protection quasi instantanée contre les infections fongiques, préservant ainsi la culture dès les premiers signes de menace.

3. Contrôle Optimal : Grâce à son double mode d'action, Orondis Ultra contrôle efficacement les oomycètes en inhibant plusieurs stades de développement, ce qui assure des rendements élevés et une qualité optimale des récoltes.



SYNGENTA VOUS CONSEILLE

- Traitez avec Orondis Ultra dès que les conditions sont favorables au développement de la maladie ;
- En cas de forte pression de la maladie, l'intervalle d'application d'Orondis Ultra est généralement recommandé tous les 7 à 10 jours ;
- Pour éviter l'apparition de la résistance, il est recommandé de ne pas dépasser 2 applications d'Orondis Ultra par an et par parcelle. Il est essentiel d'alterner avec d'autres fongicides ayant des modes d'action différents pour une gestion efficace des maladies ;
- ORONDIS ULTRA peut être mélangé avec les insecticides et fongicides Syngenta.
- Les mélanges avec toutes les formes de cuivre sont à éviter.

Matières actives : Mandipropamide et Oxathiapiproline

Formulation : Suspension concentrée (SC)

Teneur : 250 g/l de Mandipropamide & 30 g/l



Usage(s)		Dose(s) P.C	Max.Appli	Intervalle d'appli	DAR (j)	Mode Traitement
Vigne	Mildiou	0,67 L/ha	2	7-14	21	Parties aériennes
Tomate	Mildiou	0,4 L/ha	2	7-14	3	Parties aériennes