





# Talendo®

FONGICIDE

## Votre protection anti-oïdium sur vigne



 Danger. H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. H351 - Susceptible de provoquer le cancer. H318 - Provoque de graves lésions des yeux. H315 - Provoque une irritation cutanée. EUH401 - Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. P201 - Se procurer les instructions avant utilisation. P280 - Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. P310 - Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. P362+P364 - Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation P391 - Recueillir le produit répandu. 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. P308+P313 - EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée : consulter un médecin. P501 - Éliminer le contenu/récipient dans selon la réglementation en vigueur.


**Talendo™** : EC - concentré émulsionnable, contenant 200 Grammes par litre de Proquinazide. AMM N° 2090001 - 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.     
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).

**À VOTRE ÉCOUTE**  
0 800 470 810  
 [corteva.fr](http://corteva.fr)

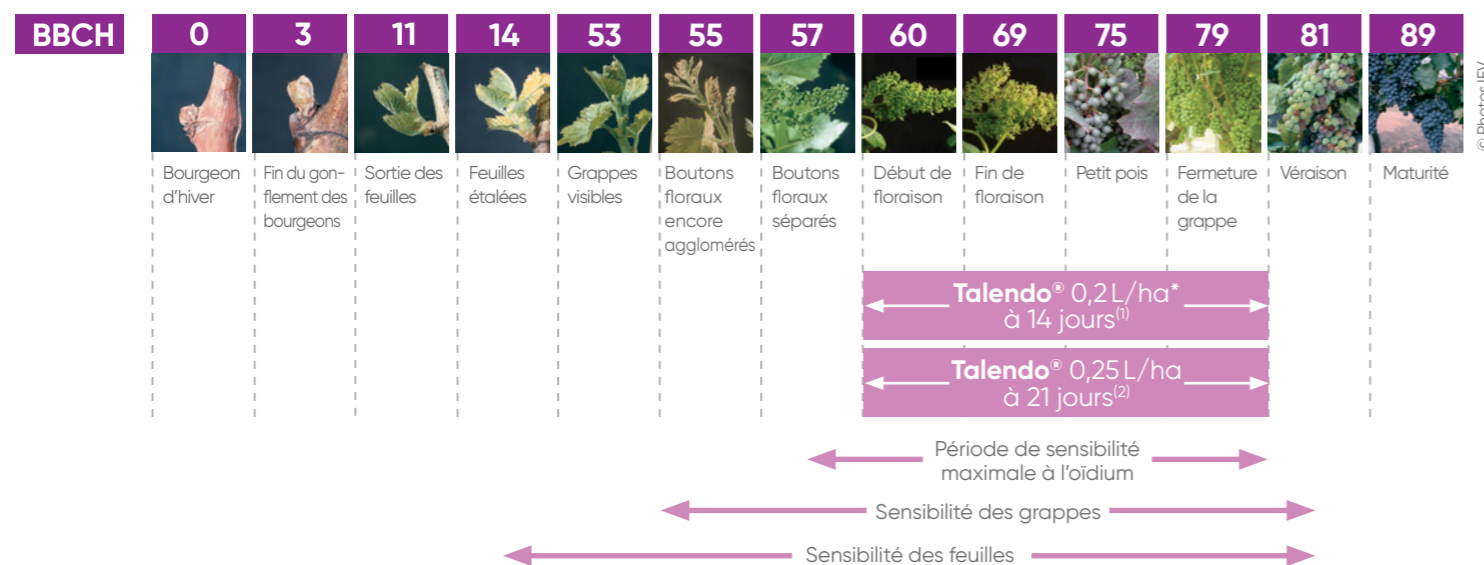
## Une protection anti-oïdium efficace jusqu'à 21 jours

Talendo® est un anti-oïdium à mode d'action préventif. Afin de positionner les traitements à bon escient, se référer aux « Bulletins de Santé Végétale ».

### Fiche d'identité

Autorisation de vente	N° 2090001
Composition	200 g/L de proquinazide. Matière active de la famille des quinazolinone
Formulation	Concentré émulsionnable (EC)
Usages et doses autorisés	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vigne à raisin de cuve : 0,25 L/ha</li> <li>Vigne à raisin de table : 0,25 L/ha</li> </ul>
Nombre d'applications	2 traitements par ha et par an
Classement	 Toxicologique : H315, H318, H351 Écotoxicologique : H410
Délai de rentrée	48 heures
Zone non traitée	20 mètres par rapport aux points d'eau. 5 mètres par rapport à la zone non cultivée adjacente
Délai avant récolte	28 jours

### Positionnement



### Situations classiques

• Démarrer le programme de protection au stade 7/8 feuilles avec au moins une application d'une spécialité ayant une action curative et un mode d'action différent.

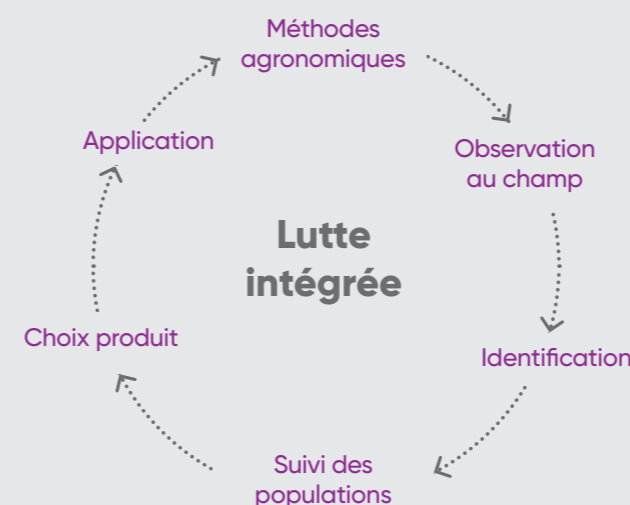
• Réaliser 1 à 2 applications de **Talendo®**

(1) à partir de la floraison, à la dose de 0,2 L/ha, avec un délai de renouvellement de 14 jours maximum, en l'absence de symptôme observé. Jusqu'à **28 jours** de protection contre l'oïdium.

(2) après floraison, à la dose de 0,25 L/ha, avec un délai de renouvellement jusqu'à 21 jours, en l'absence de symptôme observé. Jusqu'à **42 jours** de protection contre l'oïdium.

## Corteva Agriscience encourage l'utilisation de méthodes de lutte intégrée pour la protection des cultures qui comprennent :

- 1 **Des méthodes biologiques**, agronomiques et génétiques afin de limiter la nuisibilité des bio-agresseurs
- 2 **Des observations au champ** et toute méthode de détection permettant :
  - une identification précise du bio-agresseur
  - un suivi des populations
- 3 **Une alternance et/ou association de modes d'action** différents et efficaces sur le bio-agresseur ciblé
- 4 **Un déclenchement raisonné** des applications en fonction du bio-agresseur ciblé et de son seuil de nuisibilité



### Afin de maintenir la performance de Talendo® :

- **Limiter le nombre d'applications** à 2 par saison pour les spécialités commerciales contenant du proquinazide.
- **Ne pas utiliser de produit à base de proquinazide seul** sur oïdium déclaré. Lorsque la présence d'oïdium est établie, le proquinazide doit être utilisé en mélange avec un anti-oïdium à mode d'action curatif.
- **Ne pas utiliser de produit à base de proquinazide pour le premier traitement anti-oïdium du programme annuel.** Réaliser la première application avec une spécialité ayant une action curative et un mode d'action différent du proquinazide.