

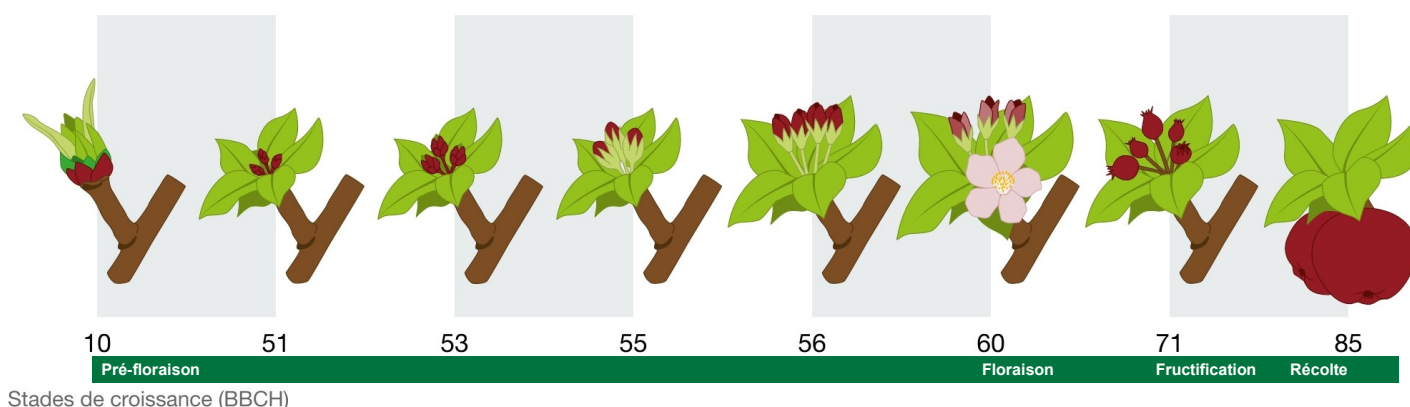
Fongicide des arbres fruitiers à pépins

**Sercadis®**

## Les avantages de Sercadis® pour la protection des vergers de pommiers et poiriers

- Haut niveau d'efficacité contre la tavelure et l'oïdium
- Efficace contre la stemphyliose
- Effet « stop » contre la tavelure
- Permet de pratiquer l'alternance des modes d'action
- Persistance d'action
- Forte résistance au lessivage jusqu'à 50 mm
- Polyvalence cultures : vergers de fruits à pépins et à noyau
- Large période d'utilisation, utilisation possible tôt en saison (avant fleur)
- Jusqu'à 3 applications maximum par saison
- Se mélange avec de nombreux partenaires\*

## Comment utiliser Sercadis® ?



Stades de croissance (BBCH)

Période d'application homologuée : BBCH 53 à 81

\*BBCH 53 (éclatement des bourgeons) à BBCH 81 (début de la maturation des fruits)

Période d'application  
recommandée

DAR  
35 jours



Dose recommandée contre la tavelure : **0,25 L/ha** + partenaire à mode d'action différent\*  
Renouvellement 7-10 jours, en fonction de la pousse et si pluie cumulée  $\geq 50$  mm

\*nombreuses associations possibles, vérifier de la compatibilité physico-chimique et en respecter la réglementation mélange en vigueur.

## Recommandations d'emploi

- Utiliser les fongicides SDHI en **préventif**
- Au maximum 3 applications par an toutes maladies confondues
- Pas plus de 2 applications consécutives
- **Associer obligatoirement** avec un partenaire anti-tavelure ayant :
  - \* un mode d'action différent
  - \* un niveau d'efficacité suffisant sur la maladie visée lorsqu'il est employé seul

Pour suivre l'apparition puis l'évolution des pathogènes sur votre secteur, reportez-vous au Bulletin de Santé du Végétal, ou à tout autre dispositif d'information sur les pressions parasitaires mis en œuvre au niveau de votre région et réalisez un suivi régulier de vos parcelles.

La qualité de la pulvérisation (répartition homogène de la bouillie) et les conditions météorologiques au moment de l'application (température <25°C et hygrométrie >70%) participent à la réussite du traitement. Par temps chaud (>25°C) privilégier les périodes à forte hygrométrie.

## Fiche d'identité

Marque déposée BASF	Sercadis®
AMM n°	2160962
Formulation	Suspension concentrée (SC)
Composition	300 g/L fluxapyroxad (=Xemium®)
Usages et doses autorisés	Pommier, poirier, cognassier, nashi, néflier, pommettes : tavelures : 0,3 L/ha - oïdium : 0,15 L/ha. Poirier : stemphyliose : 0,3 L/ha
Nombre maximum d'application	3 par an dont maximum 2 consécutives, respecter un intervalle de minimum 7 jours entre les applications contre tavelure et stemphyliose et de 10 jours contre l'oïdium
Stade d'application	Entre BBCH 53 et BBCH 81
ZNT aquatique	5 mètres
Délai de rentrée	48 heures
Délai d'emploi avant récolte	35 jours



Pour toutes informations techniques,  
nos experts sont à votre écoute

0 800 100 299

Service & appel  
gratuits

Protection utilisateur lors de la manipulation : gants en nitrile NF EN ISO 374-1/A1 réutilisable NF EN 16523-1+A1 (type A), EPI vestimentaire conforme à la norme NF EN ISO 25065/A1 16523-1+A1 (type A), 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 : Agrément IF02022 - Distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. ©Marque déposée BASF - Détenteur de l'AMM : BASF Agro.

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](http://www.agro.basf.fr) et/ou [www.phytodata.com](http://www.phytodata.com). Février 2022. 985ALFE0222R. Annule et remplace toute version précédente. Il appartient à l'utilisateur de ce produit de s'assurer, avant toute application, auprès du N° Vert BASF Agro qu'il dispose bien de la dernière version à jour de ce document.

**Sercadis®** : SGH07, SGH09 - Attention. EUH208 : Peut déclencher une réaction allergique. Contient : 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one, 2-méthyl-2H-isothiazole-3-one. EUH401 : Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. H317 : Peut provoquer une allergie cutanée. H362 : Peut être nocif pour les bébés nourris au lait maternel. H410 : Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.



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