

**FLINT**

## Fongicide

### Descriptif:

La strobilurine en mélange en cuve contre diverses maladies de la vigne.

### Numéro d'homologation:

W-5994

### Matière active:

Trifloxystrobin 500g/kg

### Formulation:

granulés à disperser dans l'eau (WG)

### Dosage:

0,015% (0,24 kg/ha)

0,025% (0,3-0.4 kg/ha) Botrytis

### Cultures autorisées:

Vigne, arboriculture, petits fruits, légumes

### Indication (mélange en cuve):

Oidium, black-rot, rougeot, excoriose, botrytis

### Miscible avec:

Cyrano, Folpet 80 WDG, Melody Combi, Mikal, Kocide Opti, Prosper, Serenade ASO, Sico

### Nombre d'applications:

Max. 3 applications avec des produits du groupe des strobilurines (QoI)

### Emballages:

0.25 kg + 1 kg

### Groupe de résistance (FRAC):

Groupe 11 (QoI)

### Conservation:

24 mois

### Plus d'informations:

[www.agrar.bayer.ch](http://www.agrar.bayer.ch)

# Le fongicide flexible en viticulture

## Le fongicide fiable à large spectre d'action: Flint.

Flint est un fongicide éprouvé pour les mélanges en cuve contre le rougeot, le black-rot et le mildiou. Flint, en combinaison avec un produit contenant du folpet, est en outre très efficace contre la pourriture grise (botrytis) et peut remplacer un traitement avec un botryticide spécifique.

- + Très bonne efficacité contre botrytis en combinaison avec un produit à base de folpet
- + large spectre d'action, dosage flexible
- + Emploi possible jusqu'à mi-août
- + Pas de résidu dans le vin

## L'effet.

La trifloxystrobine est une strobilurine qui agit directement sur la chaîne respiratoire des champignons. Flint doit être utilisé exclusivement en prévention. En cas d'attaque déjà visible, d'autres produits aux propriétés curatives sont à utiliser. Flint apporte une grande contribution à la lutte contre les maladies importantes de la vigne, mais son efficacité doit être assurée par un partenaire en mélange.

















## Les avantages.

Flint est un bon fongicide pour une utilisation flexible en viticulture.

Flint à 0,015% en mélange avec un produit à base de folpet est efficace contre le mildiou, le rougeot et le black-rot. En mélange avec Prosper ou Sico, l'oïdium est également ciblé.

Le botrytis est combattu avec 0,025% en mélange en cuve avec des produits contenant du folpet et/ou du Serenade ASO. De tels traitements peuvent être appliqués aussi bien sur tout le feuillage que dans la zone des grappes.

# Plan de traitements viticoles avec Flint contre botrytis et autres maladies, exempt de résidus pertinents\* pour le vin.

Stades de développement	Bouillie	Mélanges en cuve	Botrytis	Mildiou	Oïdium
 Baies grosseur petits pois BBCH 75	1600 L	Cyrano* (3,2 kg/ha) + Prosper (0,8 l/ha)			
 Fermeture grappe BBCH 77	1200 L	Teldor (1,5 kg/ha) ou Serenade ASO (4,0 l/ha) + Kocide Opti* (1,5 kg/ha)	 		
 Fin juillet BBCH 79	1600 L	Mildicut* (4 l/ha) + Sico (0,2 l/ha)			
 Véraison BBCH 81	1600 L	Flint (0,4 kg/ha) + Cyrano* (3,2 kg/ha)			



Très bonne efficacité



Bonne efficacité



Effet secondaire

\* Des traces de folpet, de phosphonates et ev. de fenhexamid (Teldor) sont possibles.

Utilisez les produits phytosanitaires avec précaution.  
Avant toute utilisation, lisez toujours l'étiquette et les informations concernant le produit.



Bayer (Schweiz) AG  
4052 Basel