

Cabrio® Star + Forum®

L'association de 3 matières actives performantes

In Vino Veritas

Qu'est ce que le Cabrio® Star + Forum® ?



C'est un bidon associatif avec 2 compartiments qui contient :

4 L de Cabrio Star® et **2,4 L de Forum®**
40 g/l de pyrachlostrobine
+ 400 g/l de folpel 150 g/l de diméthomorphe

Dose : 1 bidon pour 2 hectares

Ses atouts

La puissance sur mildiou et oïdium :

- ▣ **3 modes d'actions différents :**
 - préventif,
 - curatif,
 - anti-sporulant.
- ▣ **4 modes d'actions au niveau de la cinétique dans la plante :**
 - contact,
 - translaminaire,
 - diffusant,
 - systémique.

La gestion efficace des principales maladies fongiques de la vigne :

- ▣ un seul produit pour maîtriser le mildiou, l'oïdium et le black-rot,
- ▣ une protection de type 14 jours.

La polyvalence et persistance d'action sur mildiou, oïdium, black-rot, excoriose et brenner permet de limiter le nombre de traitements à mettre en œuvre et évite les risques d'incompatibilité, d'erreur de dosage...

Préconisations d'emploi

Un positionnement de grappes séparées à la fin de la floraison permet d'exploiter au mieux la polyvalence de Cabrio Star® + Forum®



- **Appliquer en préventif** : avant les pluies contaminatrices.
- **Renouveler les applications tous les 14 jours maxi**. En cas de **forte pression** ou de **pousse active** de la vigne, la cadence doit être adaptée (10 à 12 jours).
- **2 traitements par an** non consécutifs sont possibles.

Cabrio Star®

Composition: 40 g/l de pyrachlostrobine + 400 g/l de folpel.
Formulation : Suspo-émulsion : SE.

Autorisation de vente n° 2010588.

Classement toxicologique : Xn. N. R20 : nocif par inhalation. R36/38 : irritant pour les yeux et la peau. R40 : effet cancérogène suspecté : preuves insuffisantes. R43: Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau. R50/53: Très毒ique pour les organismes aquatiques : peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique. Port de gants pendant 5 jours après le traitement.

Distance par rapport au point d'eau (zone non traitée) : 15 mètres.

Dose homologuée : mildiou : 2,5 L/ha, oïdium : 1,25 L/ha, black-rot : 1,87 L/ha, rougeot parasitaire : 1,87 L/ha, excoriose : 0,2 L/ha.

Délai d'emploi avant récolte :

Raisin de cuve : 35 jours

Raisin de table : 70 jours

Délai de rentrée dans la parcelle : 24 heures.

Import tolérance : exportation possible vers USA et Canada.

Forum®

Composition: 150 g/l de diméthomorphe
Formulation : Suspo-émulsion : DC.

Autorisation de vente n° 9100557.

Classement toxicologique : Xn. R22 : nocif en cas d'ingestion.

Distance par rapport au point d'eau (zone non traitée) : 5 mètres.

Dose homologuée : mildiou : 2 L/ha,

Délai d'emploi avant récolte : 28 jours.

Délai de rentrée dans la parcelle : 6 heures.

Import tolérance : exportation possible vers USA et Canada.

CONTACTS UTILES

| | | | |
|------------------------------------------------|-----------|------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|
| Informations techniques Échantillons et FDS | BASF Agro | CN° Azur 0 810 02 30 33 0 800 30 33 33 | ou www.bASF-agro.fr |
| Une question de santé | MSA | Phyt'atitude CN° Vert 0 800 887 887 | |
| En cas d'urgence (incident ou accident) | BASF Agro | Service Sécurité 24h/24 01 49 64 57 33 | |
| Collecte des emballages vides | ADIVALOR | CN° Azur 0 810 12 18 65 0 800 12 18 65 | ou www.adivalor.fr |