

Ses atouts

La polyvalence de la pyraclostrobine associée au folpel, fongicide multisite de contact, permet une gestion efficace des principales maladies fongiques de la vigne.

- Un seul produit pour maîtriser tout le complexe parasitaire.
- Une association qui permet jusqu'à 14 jours de protection.
- Une efficacité préventive et curative remarquée sur oïdium et black-rot.
- La recrudescence du black-rot dans plusieurs vignobles impose bien souvent une gestion en commun avec le mildiou et l'oïdium.



Préconisations d'emploi

Un positionnement de grappes séparées à la fin de la floraison permet d'exploiter au mieux la polyvalence de Cabrio® Ultra.



Appliquer en préventif : avant les pluies contaminatrices.

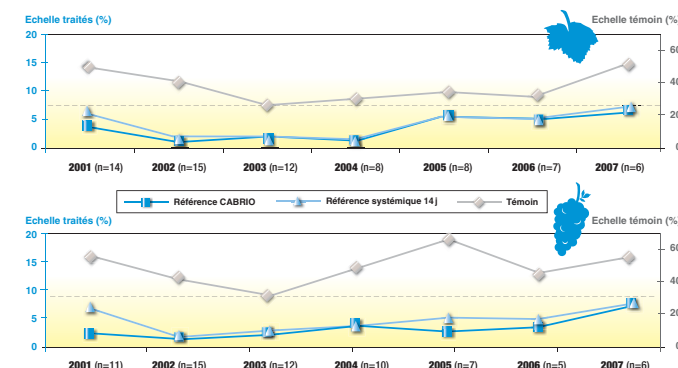
Renouveler les applications tous les 14 jours.
En cas de **forte pression** ou de **pousse active** de la vigne, la cadence doit être adaptée (10 à 12 jours).

2 à 3 traitements par an sont possibles avec au **maximum 2 consécutifs**.

Les traitements Cabrio® seront relayés ou séparés par un traitement avec un fongicide à mode d'action différent.
Le diméthomorphe sera alors un partenaire privilégié pour le programme.

Cabrio®

Une histoire de longue date



Depuis 2001, les résultats du Cabrio® sur mildiou sont équivalents à la référence.

FICHE D'IDENTITÉ

Cabrio® Ultra : marque déposée BASF.

Autorisation de vente N° : 2030159.

Composition : 40 g/l de pyraclostrobine + 400 g/l de folpel.

Formulation : S.E. (suspo-émulsion).

Classement toxicologique : Xn : nocif.
R 20 : nocif par inhalation. R 36/38 : irritant pour les yeux et la peau. R 40 : effet cancérogène suspecté : preuves insuffisantes. R 43 : peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.
R 50/53 : très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

Usages et doses autorisés :

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.

Nombre maximum de traitements par an : 3, pas plus de 2 consécutifs.

Délai d'emploi avant récolte : 35 jours.

Délai de rentrée dans les parcelles : 24 heures. Port de gants recommandé pendant 5 jours pour les travailleurs entrant dans la culture après traitement.

Zone non traitée : 20 mètres.

Conditionnement : bidon de 5 litres pour 2 ha.

Import tolérance : exportation possible vers USA et Canada.

Limite maximale de résidus :

pyraclostrobine : 2 p.p.m., **folpel** : 0,02 p.p.m. (raisin de table), 10 p.p.m. (raisin de cuve), 0,05 p.p.m. (vin).

Précautions d'emploi lors de la préparation de la bouillie :

port de gants obligatoire (gants en nitrile ou néoprène EN 374), lunettes de sécurité et masque de type A2 P3, bottes de protection marquage S5 ou P5, vêtements de travail de niveau de protection 4.

Dangereux - Avant toute utilisation, lire attentivement l'étiquette et respecter strictement les usages, doses, conditions et précautions d'emploi.



Vos avantages

Chantiers de traitement simplifiés

Efficace contre 5 des principales maladies de la vigne, Cabrio® Ultra permet de limiter le nombre de traitements à mettre en œuvre et évite les risques d'incompatibilité, d'erreur de dosage...

À l'abri du lessivage rapidement

Dès séchage de la bouillie, Cabrio® Ultra est pleinement disponible pour agir.

Qualité

Cabrio® Ultra est sans incidence sur le déroulement de la vinification des vins et distillation des eaux de vie (import tolérance au Canada, USA et Japon).

Respect de l'environnement

- Oiseaux : *non toxique*
- Vers de terre : *non toxique*
- Abeilles : *sans risque pour les abeilles*
- Organismes aquatiques : *dans le cadre des bonnes pratiques agricoles, Cabrio® Ultra ne présente pas de risque pour les organismes aquatiques.*

Cabrio® Ultra est classé neutre à faiblement toxique envers les typhlodromes.

BASF Agro S.A.S
21, chemin de la Sauvegarde
69134 ECULLY Cedex
Tél. : 04 72 32 45 45
Fax : 04 78 34 26 86

Retrouvez l'ensemble
de nos informations produits
sur www.basf-agro.fr

BASF
The Chemical Company

Cabrio® Ultra

In Vino Veritas

BASF
The Chemical Company

9 gestes responsables et professionnels de la pulvérisation

AVANT L'APPLICATION

- 1 ▶ Stocker les produits dans un local phytosanitaire conforme et fermé à clé. ✓
- 2 ▶ Bien lire l'étiquette et les précautions d'emploi. ✓
- 3 ▶ Se protéger efficacement (gants, lunettes, masque, combinaison, bottes). ✓
- 4 ▶ Vérifier régulièrement et maintenir le bon état et le réglage du matériel d'application. ✓
- 5 ▶ Surveiller le remplissage et ajuster le volume de bouillie (clapet anti-retour, dispositif de surverse). ✓
- 6 ▶ Rincer les emballages trois fois, vider l'eau de rinçage dans la cuve et recycler dans le cadre des collectes Adivalor. ✓

PENDANT L'APPLICATION

- 7 ▶ Appliquer la bouillie dans les cultures par temps calme, sans vent et éviter toute dérive de pulvérisation vers les fossés, cours d'eau, chemins, abords de fermes ou bâtiments. ✓

APRÈS L'APPLICATION

- 8 ▶ Appliquer après dilution les fonds de cuve et les eaux de rinçage sur la parcelle. ✓
- 9 ▶ Nettoyer les équipements de protection. Se laver les mains. Prendre une douche. ✓

Contacts utiles

Informations techniques Etiquettes et FDS	BASF Agro	N°Azur 0 810 02 30 33 ou www.basf-agro.fr
Une question de santé	MSA	PhytAttitude N° 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	N°Azur 0810 12 18 85 ou www.adivalor.fr

Mildiou, oïdium, black-rot, rougeot parasitaire, excoriose...

Protéger
c'est dans sa nature !

Novembre 2007 - Annule et remplace toute version précédente. Il appartient à l'utilisateur de ce produit de s'assurer, avant toute application, auprès du N° Azur BASF Agro qu'il dispose bien de la dernière version à jour de ce document.

**PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS:
RESPECTER LES CONDITIONS D'EMPLOI**

BASF
The Chemical Company

BAT N°:

BAT N°:

DATE: