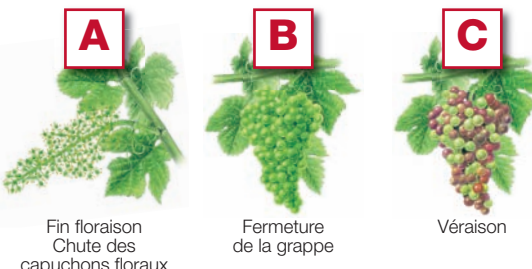


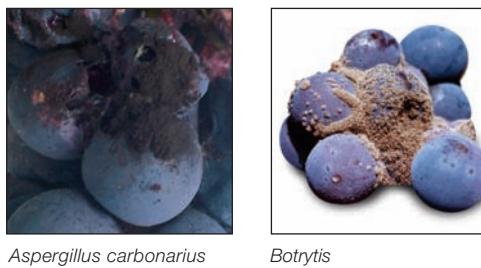
# Toucan® toujours une longueur d'avance

## ► Des avantages...

- Anti-botrytis éprouvé et reconnu
- La Référence anti-laccase
- Souple d'emploi : stades B ou C (ou A)



- Le seul anti-botrytis homologué sur les champignons producteurs d'OTA



- Import tolérance dans les principaux pays importateurs de vins

**Lutter contre le botrytis : un investissement rentable**

## ► ... pour lutter efficacement !

- Limite les pertes de récolte
- Solution polyvalente (botrytis, maladies de fin de cycle, laccase)
- Qualité préservée de la vendange et potentiel du vin conservé
- Evite les problèmes d'oxydation, les goûts de réduit
- Sérénité pour l'export et la commercialisation des vins
- Alternance des solutions pour une meilleure gestion du programme
- Retour sur investissement **ECOBOT..**

**► 1 bidon de 5 L = 2 ha**



## FICHE D'IDENTITÉ

- **Toucan®** : marque déposée BASF.
  - **Autorisation de vente n°** : 9800414.
  - **Composition** : 400 g/L pyriméthanal.
  - **Famille chimique**: anilinopyrimidines.
  - **Formulation** : suspension concentrée.
  - **Conditionnement** : bidon de 5 L.
  - **Usages et doses autorisées sur vigne : botrytis** : 2,5 L/ha, **champignons producteurs d'OTA** : 2,5 L/ha ; autres usages, consulter le site BASF Agro.
  - **Classement toxicologique** : R52/53 : nocif pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.
  - **Délai d'emploi avant récolte** : 21 jours.
  - **Limite maximale de résidus : raisin** : 5 mg/kg.
  - **Distance aux points d'eau** : respecter une zone non traitée minimale de 20 mètres.
  - **Délai de rentrée** : 6 heures.
- Dangereux. Avant toute utilisation, lire attentivement l'étiquette et respecter strictement les usages, doses, conditions et précautions d'emploi.

Pour lutter contre le botrytis, ne pas négliger les mesures prophylactiques :

- Limiter la vigueur de la vigne (limitation des apports d'azote, enherbement)
- Bien aérer les grappes (taille, mode de palissage, effeuillage, éclaircissement...)
- Limiter tous problèmes de perforation des baies (Vers de grappe, oïdium, blessures diverses)
- Assurer une pulvérisation de qualité dans la zone des grappes

## 10 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 avant utilisation.                                                                 |
|                     | 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 de la cuve du pulvérisateur 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, ou utiliser l'incorporeur.                                    |
- 
- | PENDANT L'APPLICATION |                                                                                                                                                                                                                                           |
|-----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                       | 7 Ne pas traiter les cours d'eau et fossés en eau. Appliquer la bouillie dans les cultures par temps calme, sans vent fort pour éviter toute dérive de pulvérisation vers les fossés, cours d'eau, chemins, abords de ferme 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.                                                                                                                                      |
|                     | 10 Recycler les emballages dans le cadre des collectes ADIVALOR. Prévenir les pollutions ponctuelles : traitement des effluents phytosanitaires, BASF Agro recommande Osmofilm®.<br>© Marque déposée Sté PANTEK France |

## Contacts utiles

Informations techniques Etiquettes et FDS	BASF Agro	N° Azur 0 810 02 30 33 <small>PRET APPEL LOCAL</small> ou <a href="http://www.agro.bASF.fr">www.agro.bASF.fr</a>
Une question de santé	MSA	<b>Phyt'attitude</b> Signalez-nous vos symptômes 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 0 810 12 18 85 <small>PRET APPEL LOCAL</small> ou <a href="http://www.adivalor.fr">www.adivalor.fr</a>

# Toucan®

Anti-botrytis

[www.agro.bASF.fr](http://www.agro.bASF.fr)

**BASF**

The Chemical Company

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