



We create chemistry

Lutte contre les maladies du bois

## Tessor® System

Solution innovante associant  
un fongicide à large spectre  
et un outil d'application



### TESSIOR® SYSTEM : UN GRAND PAS EN AVANT POUR

- Limiter le développement des maladies du bois
- Protéger les plaies après la taille grâce à un produit efficace et un applicateur adapté

### AVEC TESSIOR® SYSTEM, VOTRE VIGNOBLE SERA SAIN, PRODUCTIF ET DURABLE

#### ■ Il prolonge la vie de vos ceps et maintient votre vignoble en bonne santé au fil des ans

- Potentiel de qualité préservé
- Production des quantités de raisin escomptées

#### ■ Il lutte contre les contaminations des champignons à l'origine des maladies des bois

- Prévient les contaminations sur les plaies de taille grâce à une double barrière physique et fongicide. Bloque la pénétration des spores dans les vaisseaux du bois
- Polyvalent, efficace contre les champignons pionniers et majeurs des maladies du bois : esca, BDA et eutypiose

#### ■ Parfaitement adapté à la période de taille : si vous pouvez tailler, vous pouvez traiter !

- Un applicateur spécifique, alliant haute technologie et praticité pour des applications précises et localisées
- Une formulation spécifique pour s'adapter aux conditions climatiques lors des périodes de taille

### TESSIOR® SYSTEM : LE CHAÎNON MANQUANT DANS VOTRE DÉMARCHE DE PROTECTION DE VOTRE VIGNOBLE

- Protéger la vigne contre les maladies du bois résulte de la somme de nombreuses mesures au sein desquelles Tessor® System va jouer un rôle important au niveau de la prévention des contaminations

## VIGNOBLE SAIN, PRODUCTIF, DURABLE

Plants certifiés  
marque origine  
France

Réduction des  
nouvelles infections  
par protection des  
plaies de taille

Système de conduite  
optimisé, taille  
adaptée, curetage,  
recépage...

Mesures  
prophylactiques  
pour limiter  
l'inoculum

## TESSIOR® SYSTEM : UNE SOLUTION INNOVANTE ET ADAPTÉE APRÈS PLUS DE 10 ANS DE RECHERCHE

### ■ Tessior® :

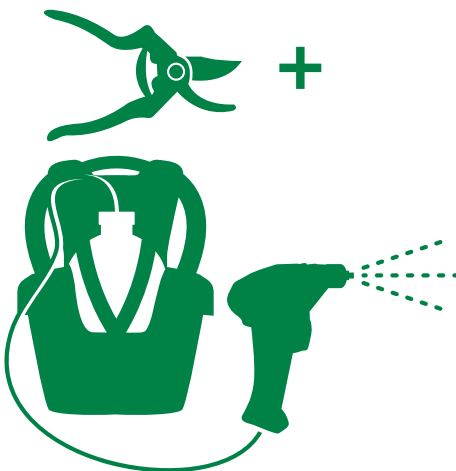
le fongicide à base de deux molécules à large spectre (pyraclostrobine et boscalid) associées à un polymère dans une formulation spécifique à forte viscosité qui s'utilise pure et s'applique jusqu'à des températures de -5°C



### ■ L'appareil applicateur :

mis au point par Mesto et Felco, cet outil alliant précision et haute technologie permet d'appliquer le fongicide sur les plaies de taille de façon à bien les couvrir. Il s'agit d'un appareil à dos, ergonomique et maniable, qui permet de délivrer sur chaque plaie de taille la quantité de produit adéquate, préalablement définie. Le produit appliqué se comporte comme un « pansement » et empêche les spores de pénétrer dans les vaisseaux du bois.

## PRÉCONISATIONS D'EMPLOI



Tessior® System s'emploie chaque année, sur chaque plaie de taille, dans les jours qui suivent la taille sur des plaies encore fraîches, après tirage des bois et en dehors des périodes de pleurs.

La dose/ha dépend du nombre de plaies à traiter. Ce dernier est lié au nombre de pieds /ha et au mode de conduite du vignoble. La dose varie le plus souvent entre 6 et 12 litres, avec un maximum autorisé de 20l/ha.

Pour une bonne efficacité, il faut traiter en PREVENTIF avant que le bois ne soit infesté. Il est conseillé d'appliquer Tessior® dès la 1<sup>ère</sup> taille sur des vignes jeunes, ou de commencer à protéger les parcelles sans symptômes dans leurs premières années d'existence (avant 8 ans). L'opération sera reconduite chaque hiver. Arrêter les traitements quelques années (de 5 à 8 ans) avant l'année programmée d'arrachage de la parcelle.

## FICHE D'IDENTITÉ

Marque déposée BASF	Tessior®
N° d'AMM	2180751
Composition	Pyraclostroline 5 g/l + Boscalid 10 g/l
Formulation	Suspension concentrée pour application directe (SD)
Conditionnement	5l ; 1l
Classement	H315 Provoque une irritation cutanée H410 Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme
Usages	Vigne : esca, BDA, eutypiose
Dose autorisée	20 l/ha max
Période d'application	Repos végétatif hivernal - BBCH 00
Nombre d'application	1
Délai d'emploi avant récolte	F (non pertinent)
Délai de rentrée	24 heures
ZNT aquatique	5 m

Pour toutes informations techniques,  
nos experts sont à votre écoute

0 800 100 299

Service & appel  
gratuits

Protection de l'utilisateur : gants nitrile EN374, combinaison de protection chimique catégorie III type 3 ou 4 certifiée EN 14605 + A1 : 2009, bottes de protection certifiées EN 13 823-3

448VIFE1118R - Novembre 2018

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)

BASF France SAS – Division Agro – 21 Chemin de la Sauvegarde – 69134 ECULLY Cedex – 04 72 32 45 45 – [www.agro.basf.fr](http://www.agro.basf.fr)

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