



Performance et confort :
dès le début du programme,
vos vergers sont à l'abri
des contaminations.*

Il pleut ?
Et alors !

*S'apprécie dès
la première pluie !

Grâce à son activité translaminaire,
SARI® TF est à l'abri du lessivage
dès séchage de la bouillie. Vous
bénéficiez ainsi de 7 jours de
tranquillité (durée de préventivité),
sans retraiter, quels que soient les
caprices de la météo !

Fongicide contre
la tavelure du pommier

BASF

The Chemical Company

Sari[®], une solution originale pour lutter contre la tavelure du pommier.

Rapide, puissant, non lessivable

Un mode d'action original contre la tavelure

En inhibant la sécrétion par le champignon des enzymes nécessaires au processus d'infection, SARI[®]TF bloque très tôt l'installation et le développement sous-cuticulaire de la tavelure. SARI[®]TF affecte aussi la formation des conidies et réduit la sporulation.

Une excellente couverture de la végétation



SARI[®]TF agit par contact, effet vapeur et par une forte activité translaminaire. L'action conjuguée de la redistribution en surface et du mouvement dans la feuille procure ainsi une puissante protection contre la tavelure.

Une efficacité remarquable sur feuilles

A valoriser en programme jusqu'à la floraison, même en périodes de pluies importantes.

- Un mode d'action différent des anti-tavelures actuels, qui fait de SARI[®]TF un excellent fongicide d'alternance pour des stratégies anti-résistance efficaces.
- Une activité complémentaire contre le botrytis de l'œil.

Une grande sélectivité

- SARI[®]TF est sélectif de toutes les variétés de pommier et non-rugogène.
- L'utilisation de SARI[®]TF n'a aucune incidence sur la germination du pollen.
- SARI[®]TF est sans effet sur les abeilles et respecte les principaux auxiliaires présents dans les vergers (typhlodromes, coccinelles, hyménoptères, punaises).

Compatibilités

Pour tout mélange, se reporter à la liste des mélanges officiellement enregistrés sur le site internet du Ministère de l'Agriculture.

PRÉCONISATIONS D'EMPLOI



SARI[®]TF s'utilise à la dose de 0,05 l/ha du stade CC3 (apparition des premiers organes verts sensibles) jusqu'à la pleine floraison F2 dans le cadre d'un programme raisonné sur la prévision des risques.

Appliquer SARI[®]TF durant la période de risque*, en tenant compte de la pression de la maladie, des conditions climatiques et de la croissance du végétal :

- persistance d'action (préventivité) : 7 jours**
- curativité : jusqu'à 72 heures après le début d'un événement contaminant (de CC3 à F2).

* En fonction des Avertissements Agricoles ou des modèles et en tenant compte de la persistance d'action réelle du produit précédent dans le programme.

** En situation de risque de fortes projections associé à une croissance rapide de la végétation, avancer d'un à deux jours l'application suivante. Pour une bonne gestion de la molécule, limiter le nombre total d'applications de SARI[®]TF à 30 % du programme, dans la limite de 4, et sans excéder 2 applications successives par bloc.

COMPOSITION

400 g/l de pyriméthanil

AUTORISATION DE VENTE

N°9700396

FORMULATION

S.C. (suspension concentrée)

CLASSEMENT TOXICOLOGIQUE

Aqua

CONDITIONNEMENT

bidon de 1 l

DÉLAI D'EMPLOI AVANT RÉCOLTE / L.M.R.

28 jours / 0,3 mg/kg



CCB 434/SAR/VAL/12.04 CC