

Spécialités commerciales	Substance actives	dose d'AMM	septoriose et kabatiella	Phoma	Oïdium	limitation de la croissance des organes aériens	Nb d'applications maximum/usage	Mention d'avertissement	Mentions de danger (règlement CLP)	DAR (délai avant récolte)	ZNT (non non traité)	Coût (€/ha)
AMISTAR GOLD, PRIORI GOLD	azoxystrobine 125 g/l + difénoconazole 125 g/l	1 l/ha	0,75 l/ha		0,75 l/ha		1	Attention	H302 - H332 - H373 - H400 - H410	BBCH 69 (fin floraison)	5 m	
BALMORA, ABNAKIS	tébuconazole 250 g/l	1 l/ha	1 l/ha		1 l/ha	0,5 à 0,7 l/ha	1 (1)	Danger	H302-H318-H332-H361d-H411	56 j	5 m	16-18
JOAO	prothioconazole 250 g/l	0,7 l/ha			0,5 à 0,7 l/ha		2	Attention	H319 - H361d - H410	56 j	5 m	40-56
MAGNELLO (2)	tébuconazole 250 g/l + difénoconazole 100 g/l	0,8 l/ha				0,5 l/ha	(3)	Attention	H319 - H361d - H400 - H410	BBCH 59 (premiers pétales)	5 m	19
PROSARO (2)	prothioconazole 125 g/l + tébuconazole 125 g/l	1 l/ha			0,7 à 1 l/ha			Attention	H315-H319-H335-H361d-H410	56 j	5 m	40-58
SUNORG PRO, CARAMBA STAR	metconazole 90 g/l	0,6 à 0,8 l/ha				*	2	Attention	H319 - H361d - H373 - H411	45 j	5 m	20-27
TOPREX	paclobutrazone 125 g/l + difénoconazole 250 g/l	0,35 l/ha	0,3l/ha			0,15 à 0,3l/ha	1 (4)	Attention	H361d-H400-H410	90 j	5 m	13-25
SCORE	Difénoconazole 250 g/l	0,5 l/ha	0,3 à 0,5 l/ha	*	0,5 l/ha		2	Danger	H304-H319-H373-H411	60j	5 m	23-39

La réglementation sur les produits phytosanitaires évolue (retraits, délai de commercialisation, etc...). Pour en savoir plus, consulter WWW.terresinovia.fr

(1) Ne pas appliquer ce produit ou tout autre produit à base de tébuconazole plus d'une fois par an et par culture

(2) produit bénéficiant d'une AMM via le nouveau catalogue des usages. L'utilisation peut ne pas être couverte par la firme.

(3) une application maximum par an entant que limitateur de la croissance des organes aériens, 2 applications contre le phoma

(4) 1 application par an à 0,35 l/ha et au maximum tous les 3 ans (fractionnement possible). Pas d'application d'automne. Stade d'application : stade BBCH 31 (10 cm) à BBCH53 (juste avant l'apparition des premiers pétales)

AMM : Autorisation de mise sur le marché

Règlement CLP (Classification labelling packaging) : règlement européen qui met en oeuvre les recommandations internationales du SGH (Système général harmonisé).

ZNT aquatique (zone non traitée) : 5 m

Avant tout mélange s'assurer du respect de la réglementation. Consultez l'outil.....

bonne à très bonne efficacité
efficacité moyenne
autorisation pour cet usage
non homologué pour cet usage
références peu nombreuses
non notifié

*
-

historique
05-sept-18

vérification balmora
nouvelle AMM du toprex