

Efficacités et conditions d'application des fongicides ou fongirégulateurs

Spécialités commerciales	Substance actives	Dose d'AMM (l/ha)	Septoriose et kabatiella	Phoma	Oïdium	Limitation de la croissance des organes aériens	Nbr. d'applications max./usage	Mention d'avertissement	Mentions de danger (règlement CLP)	DAR (délai avant récolte)	Coût (€/ha)
AMISTAR GOLD, PRIORI GOLD	azoxystrobine 125 g/l + difénoconazole 125 g/l	1	0,75 l/ha		0,75 l/ha		2 (1)	Attention	H302-H332-H400-H410-EUH208	BBCH 69 (fin floraison)	29
BALMORA, ABNAKIS	tébuconazole 250 g/l	1	1 l/ha		1 l/ha	0,5 à 0,7 l/ha	1 (2)	Danger	H302-H318-H332-H335-H361d-H411	56 j	9,5-19
JOAO, SKEA	prothioconazole 250 g/l	0,7			0,5 à 0,7 l/ha		2	Attention	H319-H335-H400-H410	56 j	29-40
MAGNELLO (3)	tébuconazole 250 g/l + difénoconazole 100 g/l	0,8				0,5 l/ha	(4)	Attention	H319-H335-H361d-H400-H410	BBCH 59 (premiers pétales)	19
PROSARO (3)	prothioconazole 125 g/l + tébuconazole 125 g/l	1			0,7 à 1 l/ha		2	Attention	H315-H319-H335-H361d-H400-H410	56 j	39-54
SUNORG PRO, CARAMBA STAR, METCOSTAR90	metconazole 90 g/l	0,6 à 0,8				*	2	Attention	H319-H361d-H373-H412	56 j	16-22
TOPREX	paclobutrazone 125 g/l + difénoconazole 250 g/l	0,35	0,3 l/ha			0,15 à 0,3 l/ha	1 (5)	Attention	H361d-H400-H410	90 j	12-23
SCORE	difénoconazole 250 g/l	0,5	0,3 à 0,5 l/ha		0,5 l/ha		2	Danger	H304-H319-H373-H411-EUH066	60j	23-39

La réglementation sur les produits phytosanitaires évolue (retraits, délai de commercialisation...).

Pour en savoir plus, consultez www.terresinovia.fr

(1) 2 applications par an sur lin d'hiver (1 application hiver et 1 application printemps). 1 application sur lin de printemps.

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

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

(4) 1 application maximum par an comme limitateur de la croissance des organes aériens.

(5) 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).

	Bonne à très bonne efficacité
	Efficacité moyenne
	Autorisation pour cet usage
	Non homologué pour cet usage
	* Références peu nombreuses
	- Non notifié

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 "Mélanges de produits phytosanitaires" sur www.terresinovia.fr.