

PROGRAMME FONGICIDE

STRATEGIE	2 NOEUDS	DERNIERE FEUILLE ETALEE	FLORAISON
1 TRAITEMENT		ELATUS ERA 0.8L + BRAVO 1L	
		PACK REVYXAR pour 10HA	
		PACK MACFARE + TWIST pour 6HA	
2 TRAITEMENTS	SOLEIL 0,7L + BRAVO 0,7L	ELATUS ERA 0,7L	
FEUILLES	SOLEIL 0,7L + BRAVO 0,7L	PACK REVYXAR pour 11HA	
	SOLEIL 0,7L + BRAVO 0,7L	PACK MACFARE + TWIST pour 7HA	
2 TRAITEMENTS		ELATUS ERA 0.8L + BRAVO 0,8L	SOLEIL 1,2L OU PROSARO 1L + STICMAN 0,1L
FEUILLES + EPIS		PACK REVYXAR pour 11HA	
		PACK MACFARE + TWIST pour 7HA	
3 TRAITEMENTS	SALOON 0,7L + BRAVO 0,7L	ELATUS ERA 0,7L	SOLEIL 1L OU PROSARO 0,8L OU SALOON 1L
	SOLEIL 0,7L + BRAVO 0,7L	PACK REVYXAR pour 11HA	
	SOLEIL 0,7L + BRAVO 0,7L	PACK MACFARE + TWIST pour 7HA	

MENTIONS RÉGLEMENTAIRES

PRODUITS	MATIERES ACTIVES	DAR (en j)	ZNT (en m)	DRE (en m)	CLASS TOX	PHRASE DE RISQUES
ACTIROB	Huile de colza estérifiée			6	NC	EUH401
ACTIVA	Sulfate d'ammonium				NC	EUH401
AUZON DUO	Mésosulfuron méthyl iodosulfuron Méfenpyrdiéthyl	BBCH	5	24	X-N	H315-H319-H410
AXEO	Cloquintocet méthyl - pinoxaden	60	5	48	CMR	H411-H315-H317-H361d
COSSACK STAR	Mésosulfuron méthyl - iodosulfuron - thincarbazone méfenpyr	DAR F	5	48	X-N	H319-H410
COUNTRY GOLD	Esfenvalérate	28	5	6	X-N	H302-H400-H410
CROSSFIRE	Metsulfuron méthyl + Thifensulfuron-méthyl		5	6	N	H400-H410
DEFI	Prosulfocarbe		5	48	X-N	H410-H400-H304-H351-H317-H319
ELATUS ERA	Benzovindiflupyr - prothioconazole		5	48	CMR	H410-H400-H335-H317-H319-H361d
FENOVA SUPER	Fenoxaprop-p-éthyl + Cloquintocet-méthyl			48	X-N	H315-H317-H411
KACIK	Diflufenican - Cloquintocet - iodosulfuron florasulane	DAR F	5	48	CMR	H317-H410-H373
KARATE X-FLOW	Lambda - Cyhalothrine	28	50	48	X-N	H410-H302+332-H317
MACFARE	Bixafen - fluopyram - prothioconazole	DAR F	5	48	C-N-X	H302-H317-H318-H335-H410
MEDAX TOP	Mépiquat chlorure - prohexadione calcium	56	5	24	X	H302-H319
STARANE GOLD	fluroxypyr + florasulame	NC jours	5	48	X-N	H315-H317-H319-H335

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, animale, et pour l'environnement, conformément aux principes de la protection intégrée. Utiliser les produits phytosanitaires avec précaution (port des EPI), avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Les fiches de données de sécurité sont disponibles sur le site: www.quickfds.fr