

PROGRAMME FONGICIDE

STRATEGIE	2 NOUVEAUX	DERNIERE FEUILLE ETALÉE	FLORAISON
1 TRAITEMENT		ELATUS ERA 0,8 L + BRAVO 1 L	
		PACK REVYKAR pour 10 HA	
		PACK MACFARE + TWIST pour 6 HA	
2 TRAITEMENTS	SOLER 0,7 L + BRAVO 0,7 L	ELATUS ERA 0,7 L	
FEUILLES	SOLER 0,7 L + BRAVO 0,7 L	PACK REVYKAR pour 11 HA	
	SOLER 0,7 L + BRAVO 0,7 L	PACK MACFARE + TWIST pour 7 HA	
2 TRAITEMENTS		ELATUS ERA 0,8 L + BRAVO 0,8 L	SOLER 1,2 L
FEUILLES + EPS		PACK REVYKAR pour 11 HA	ou
		PACK MACFARE + TWIST pour 7 HA	PROSARO 1 L + STICMAN 0,1 L
3 TRAITEMENTS	SALOON 0,7 + BRAVO 0,7	ELATUS ERA 0,7 L	SOLER 1 L
	SOLER 0,7 + BRAVO 0,7	PACK REVYKAR pour 11 HA	ou PROSARO 0,8 L
	SOLER 0,7 + BRAVO 0,7	PACK MACFARE + TWIST pour 7 HA	ou SALOON 1 L

Mentions Réglementaires

PRODUITS	MATIERES ACTIVES	DAR	ZNT	DRE	CLASS TOX	PHRASES DE RISQUES
ACTIROB	Huile de colza estérifiée			6	NC	EUH401
ACTIVA	Sulfate d'ammonium			NC	NC	EUH401
ALZON DUO	Mésofufuron méthyl - Iodosulfuron Méfénpyridiéthyl	BBCh	5	24	X-N	H315-H319-H410
AXEO	Cloquintocet méthyl - pinoxaden	60	5	40	CMR	H411-H315-H317-H361d
COSSACK STAR	Mésofufuron méthyl - Iodosulfuron - thincarbazone méfénpyr	DAR F	5	40	X-N	H319-H410
COUNTRY GOLD	Isfenvalérate	28	5	6	X-N	H302-H400-H410
CROSSFIRE	Mésofufuron-méthyl + Thifensulfuron-méthyl		5	6	N	H400-H410
DEFI	Prothiofocarbe		5	40	X-N	H410-H400-H304-H315-H317-H319
ELATUS ERA	Benzovindiflupyr - prothioconazole		5	40	CMR	H410-H400-H315-H317-H319-H361d
FENOVA SUPER	Fenoxaprop-p-éthyl + Cloquintocet - méthyl			40	X-N	H315-H317-H411
GARIG	Pyoxsulame - cloquintocet méthyl - florasulane	DAR F	5	40	X-N	H317-H410
KARATE X-FLOW	Lambda - Cyhalothrine	28	50	40	X-N	H410-H302+H312-H317
MACFARE	Bisafen - fluspyram - prothioconazole	DAR F	5	40	C-N-X	H302-H317-H319-H335-H410
MEDAX TOP	Métoprochloride - prohexadione calcium	56	5	24	X	H302-H319
PULVI X	Héptaméthyltrisiloxane	40	5	24	X-N	H319-H332-H411
STARANE GOLD	Fluoropyr + florasulame	NC (jours)	5	40	X-N	H315-H317-H319-H335
TEKXEN	Fluoropyr - héloxifène méthyl - cloquintocet	DAR F	5	40	X-N	H317-H319-H335-H410

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

