

Calendrier de protection des plantes de Envu

RÉGIONS DE HAUTE PRESSION

Programme pour les verts

Date d'application	Fongicide (taux)	Mode d'action	Cibles
Fin avril	Disarm (11,5 mL)	IQe	Plaque fusarienne/taches des feuilles NETTOYAGE PRINTANIER
Fin mai	Exteris Stressgard (200 mL) Mirage Stressgard (48 mL)	IDHS + IQe + IDM	Maladies des plaques/rond de sorcière/ brûlure en plaques/anthracnose SANTÉ DES RACINES - OPTION D'ARROSAGE
Mi-juin	Signature XTRA Stressgard (105 g) Secure (16 mL)	Phosphonate + Contact	Santé des plantes/anthracnose/brûlure en plaques PRÉPARATION ESTIVALE
Fin juin	Signature XTRA Stressgard (105 g) Honor (33,6 g)	Phosphonate + IDHS + IQe	Santé des plantes/anthracnose/ brûlure en plaques/maladies des plaques SANTÉ DES RACINES ET DES PLANTES - OPTION D'ARROSAGE
Mi-juillet	Signature XTRA Stressgard (105 g) Daconil 2787 (120 mL)	Phosphonate + Contact	Santé des plantes/anthracnose/brûlure en plaques DÉCLIN ESTIVAL
Fin juillet	Signature XTRA Stressgard (105 g) Maxtima (12,5 mL)	Phosphonate + IDM	Santé des plantes/anthracnose/brûlure en plaques/ maladies des plaques SANTÉ DES RACINES ET DES PLANTES - OPTION D'ARROSAGE
Mi-août	Signature XTRA Stressgard (105 g) Daconil 2787 (120 mL)	Phosphonate + Contact	Santé des plantes/anthracnose/brûlure en plaques DÉCLIN ESTIVAL
Fin août	Signature XTRA Stressgard (105 g) Mirage Stressgard (32 mL)	Phosphonate + IDM	Santé des plantes/anthracnose/brûlure en plaques DÉCLIN ESTIVAL/PRÉPARATION AUTOMNALE
Mi-septembre	Exteris Stressgard (200 mL)	IDHS + IQe	Brûlure en plaques/nettoyage de l'anthracnose PRÉPARATION AUTOMNALE
Fin septembre	Mirage Stressgard (32 mL)	IDM	Brûlure en plaques/nettoyage de l'anthracnose/ pourriture des neiges PRÉPARATION AUTOMNALE
Mi-octobre	Disarm (11,5 mL)	IQe	Plaque fusarienne/taches des feuilles INTERVENTION SUR BASE PROPRE
Novembre	Dedicate Stressgard (64 mL) Fludioxinil	IDM + IQe + Contact	Moisissures des neiges PROTECTION HIVERNALE

Programme pour allées

Date d'application	Fongicide (taux)	Mode d'action	Cibles
Début juin	Mirage Stressgard (32 à 64 mL)	IDM	Brûlure en plaques/taches des feuilles NETTOYAGE PRINTANIER - PRÉPARATION ESTIVALE
Début juillet	Exteris Stressgard (140 à 200 mL)	IDHS + IQe	Brûlure en plaques/anthracnose/taches des feuilles QUALITÉ DU GAZON EN ÉTÉ
Début août	Mirage Stressgard (32 à 64 mL)	IDM	Brûlure en plaques/anthracnose/ plaque brune/maladies des plaques DÉCLIN ESTIVAL
Fin août	Exteris Stressgard (140 à 200 mL)	IDHS + IQe	Pic de la brûlure en plaques/l'anthracnose QUALITÉ DU GAZON - PRÉPARATION AUTOMNALE
Octobre	Dedicate Stressgard (32 mL)	IDM + IQe	Brûlure en plaques/nettoyage de l'anthracnose/ plaque fusarienne PRÉPARATION AUTOMNALE - INTERVENTION SUR BASE PROPRE
Novembre	Dedicate Stressgard (32 à 64 mL)	IDM + IQe	Moisissures des neiges PROTECTION HIVERNALE

Programme pour les insecticides

Date d'application	Insecticide (taux)	Mode d'action	Cibles
Fin mai	Tetrino (11,6 à 23,2 mL)	Diamide	Charançon de pâturin annuel de 1 ^{re} génération
Juin	Suspend PolyZone (12 mL)	Pyréthroïde	Fourmis/tiques
Juillet	Tetrino (11,6 à 23,2 mL)	Diamide	Vers blancs/charançons de pâturin annuel de 2 ^e génération/punaises des céréales/ vers gris/pyrales des prés
Août	Suspend PolyZone (12 mL)	Pyréthroïde	Punaises des céréales/fourmis/tiques

Guide des produits pour gazon Envu

Fongicides

Tous les taux sont par 100 m²

Maladies	Dedicate® Stressgard®	Mirage® Stressgard®	Exteris® Stressgard®	Signature® XTRA Stressgard®	Banol®	Symptômes visibles / Périodes d'activité des agents infectieux												
						Janv.	Févr.	Mars	Avr.	Mai	Juin	Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	
Brûlure en plaques	32 à 64 mL	32 à 64 mL	140 à 200 mL															
Anthraxnose foliaire	32 à 64 mL	32 à 64 mL	200 mL, 140 mL suppression	60 à 180 g														
Anthraxnose basale	32 à 64 mL	32 à 64 mL	200 mL	60 à 180 g														
Plaque fusarienne (Fusarium)	32 à 64 mL																	
Tache des feuilles	32 à 64 mL		140 à 200 mL															
Brûlure pythienne				60 à 180 g	64 mL													
Pourridié pythien				60 à 180 g														
Fonte pythienne des semis					64 mL													
Rond de sorcière		32 à 64 mL																
Plaque estivale	32 à 64 mL	32 à 64 mL																
Plaque brune	32 à 64 mL	32 à 64 mL	140 à 200 mL															
Moisissure rose des neiges	32 à 64 mL	30 à 60 mL																
Moisissure des neiges grise	32 à 64 mL	30 à 60 mL																

Insecticides

Tous les taux sont par 100 m²

Organismes nuisibles	Tetrino®	Suspend PolyZone®	Périodes de ponte / Périodes d'alimentation															
			Janv.	Févr.	Mars	Avr.	Mai	Juin	Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.				
Charançon du pâturin annuel	11,6 à 23,2 mL																	
Larve du hanneton européen	23,2 mL																	
Larve du scarabée japonais	23,2 mL																	
Scarabée noir du gazon																		
Larves de tipule																		
Ver gris	11,6 à 23,2 mL	12 mL																
Punaise des céréales	11,6 à 23,2 mL	12 mL																
Fourmis		12 mL																
Moustique		0,03 % (6 mL/L)																
Pyrale des prés	11,6 à 23,2 mL	12 mL																
Tiques		12 mL																



Pour discuter de vos besoins particuliers ou pour en savoir plus au sujet de nos solutions, veuillez communiquer avec un représentant Envu.

envu™ Golf

ca.envu.com 1-800-331-2867

LISEZ ET SUIVEZ TOUJOURS LE MODE D'EMPLOI DU PESTICIDE SUR L'ÉTIQUETTE.
Envu, le logo Envu, Banol®, Exteris® Stressgard®, Signature® XTRA Stressgard®, Mirage® Stressgard®, Dedicate® Stressgard®, Suspend PolyZone® et Tetrino® sont des marques de commerce appartenant à Environmental Science U.S. LLC, ou à l'une de ses sociétés affiliées. Daconil 2787 et Velista sont des marques de commerce enregistrées de Syngenta Group Company. © 2024 Environmental Science U.S. LLC. Tous droits réservés. 1330-0224