



Un catalogue de produits fiables et une protection éprouvée pour les récoltes de baies

Arysta LifeScience offre une vaste gamme de produits de protection des récoltes fiables et ingénieux, conçus pour protéger vos plantations de baies afin d'améliorer la production et la qualité des fruits.

Acramite

MITICIDE

ACRAMITE® permet un knockdown efficace des acariens jaunes et de McDaniel dans les framboises et les mûres. ACRAMITE est clément à l'égard des acariens prédateurs et des insectes bénéfiques, et son mode d'action unique en fait un excellent choix pour un programme de gestion de la résistance.

Casoron

HERBICIDE

CASORON® est un herbicide granuleux facile à utiliser qui permet le contrôle efficace et à long terme d'une grande variété de graminées annuelles, de mauvaises herbes à feuilles larges et de certaines mauvaises herbes vivaces.

Elevate

FUNGICIDE

ELEVATE® offre un contrôle unique et efficace du *Botrytis cinerea* (pourriture grise), qui peut causer des pertes importantes chez les baies. ELEVATE permet de protéger la qualité des fruits et peut être utilisé de la floraison jusqu'à la dernière journée avant la récolte (PHI 1 jour).

Kanemite

MITICIDE

KANEMITE® permet un knockdown rapide et des activités résiduelles de longue durée sur les acariens jaunes à tous les stades de développement de la canneberge. KANEMITE demeure toutefois clément à l'égard des acariens prédateurs et des insectes bénéfiques.

METTLE

MOULIN À PÂTE

METTLE®, avec une forte action de conservation, contrôle l'oïdium de la vigne, améliorant ainsi la qualité et la production de fruits, sans effets secondaires sur les récoltes. Un ingrédient actif hautement systématique, combiné à une formule ultramoderne, offre une protection à long terme, ainsi qu'un contrôle accru des maladies.

Maestro

FUNGICIDE

MAESTRO® offre une protection fiable et à large spectre contre les maladies des baies, avec un impact minimal sur les insectes bénéfiques, et convient parfaitement aux programmes IPM. MAESTRO agit de plusieurs façons, ce qui réduit le potentiel de résistance à la maladie.

Kasumin

BACTERICIDE

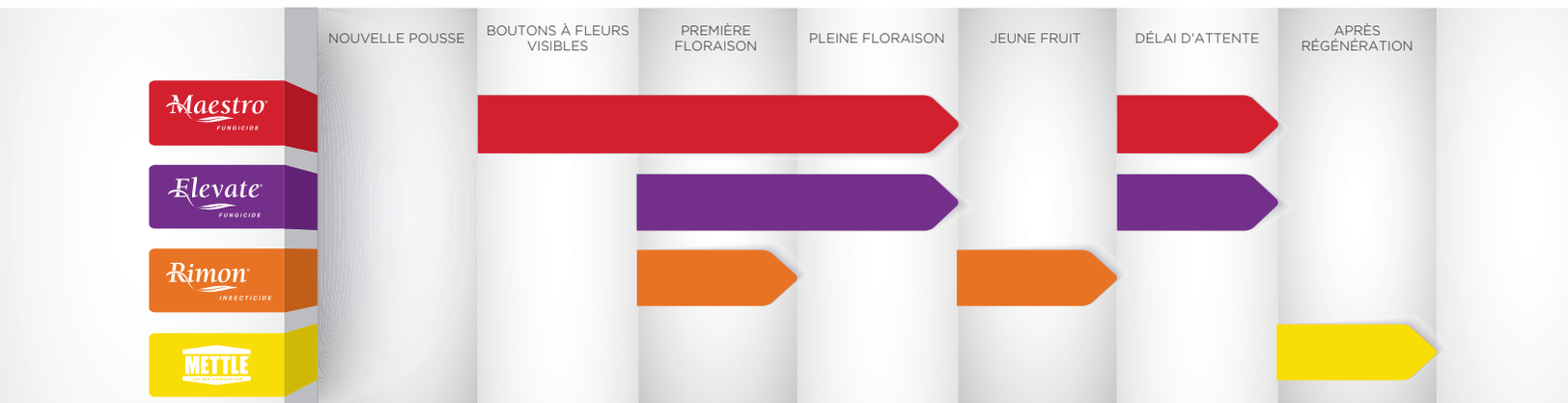
KASUMIN® est un bactéricide novateur. Son ingrédient actif, la kasugamycine, agit de manière unique comparativement aux autres bactéricides, ce qui en fait un outil efficace pour contrôler le feu bactérien dans la canneberge.

Rimon

INSECTICIDE

RIMON® contrôle la punaise terne dans les fraises et les cerises, et la pyrale des atocas dans les petites baies. L'ingrédient actif agit de manière unique, ce qui aide à contrôler la résistance des insectes.

Horaire d'application recommandé pour les fraises



Graphique d'utilisation pour les fraises

	INGRÉDIENT ACTIF	GROUPE HERBICIDE / FRAC / IRAC	REI	PHI	TAUX/HA	NBR MAX D'APPLICATIONS / SAISON	MAUVAISE HERBE / INSECTE / MALADIE CONTRÔLÉ	REMARQUES
Maestro	CAPTAN	M	48 HEURES	2 JOURS	2,75 - 4,25 KG	N/A	TACHES DES FEUILLES, POURRITURE GRISE	
Elevate	FENHEXAMID	17	4 HEURES	1 JOUR	1,7 KG	4	POURRITURE GRISE	PEUT ÊTRE MÉLANGE DANS LE RÉSERVOIR AVEC MAESTRO À UN TAUX INFÉRIEUR.
Rimon	NOVALURON	15	12 HEURES	1 JOUR	835 ML	3	PUNAISE TERNE	APPLIQUER QUAND LES NYMPHES SONT AU STADE LARVAIRE. RÉAPPLIQUER 10-14 JOURS.
METTLE	TETRACONAZOLE	3	12 HEURES	0 JOUR	219 - 365 ML	4	OÏDIUM DE LA VIGNE	



Horaire d'application recommandé pour les framboises

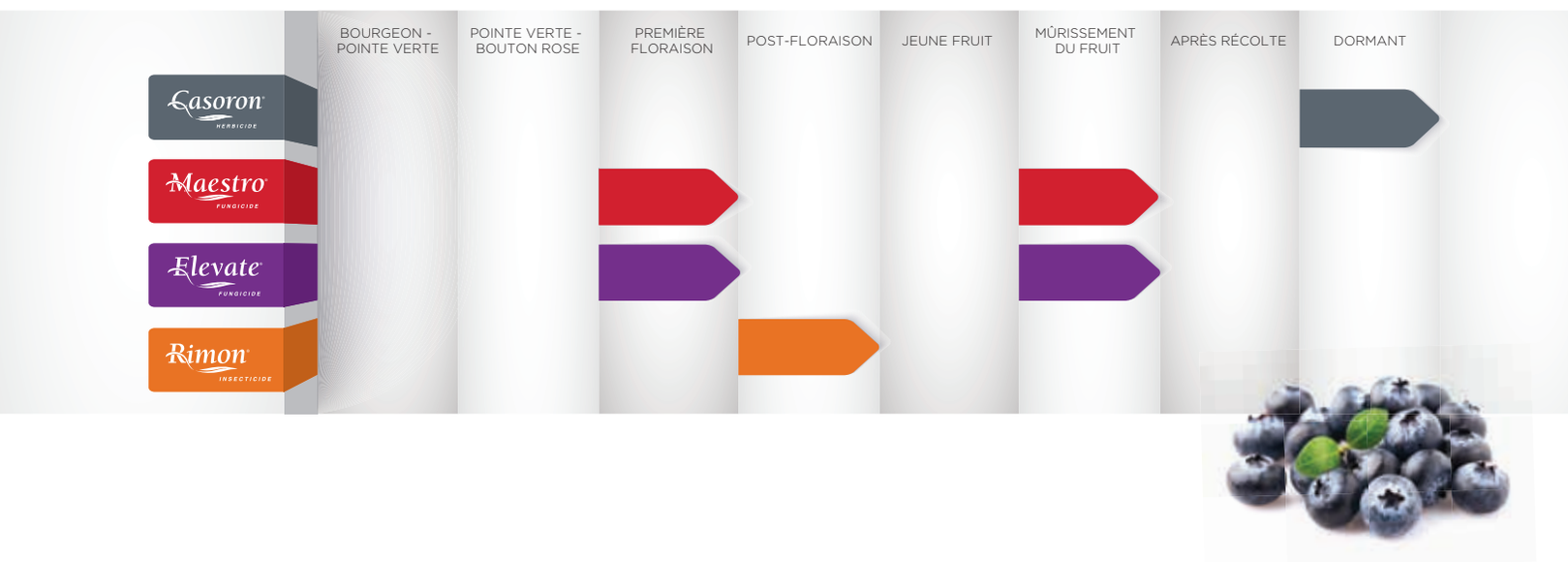


Graphique d'utilisation pour les framboises

	INGRÉDIENT ACTIF	GROUPE HERBICIDE / FRAC / IRAC	REI	PHI	TAUX/HA	NBR MAX D'APPLICATIONS / SAISON	MAUVAISE HERBE / INSECTE / MALADIE CONTRÔLÉ	REMARQUES
Kasoron	DICHLORBÉNIL	20	12 HEURES	100 JOURS	110 - 175 KG	175 KG TOUS LES DEUX ANS	GRAMINÉES ANNUELLES ET À GRANDES FEUILLES / CERTAINES MAUVAISES HERBES VIVACES	APPLICATION DORMANTE PAR TEMPS FRAIS SEULEMENT POUR HUMIDIFIER LE SOL. TRAITER LES TIGES ÂGÉES D'UN AN OU PLUS.
Acramite	BIFÉNAZATE	UN	12 HEURES	1 JOUR	851 GRAMMES	1	ACARIEN JAUNE, ACARIEN DE MCDANIEL	
Kanemite	ACÉQUINOXYL	20B	12 HEURES	1 JOUR	2,1 L	S.O.	ACARIEN JAUNE	
Maestro	CAPTAN	M	72 HEURES	2 JOURS	2,5 KG / 1000 L	S.O.	MOISSURE DU FRUIT, DÉPÉRISSEMENT DES TIGES	
Elevate	FENHEXAMID	17	4 HEURES	1 JOUR	1,7 KG	4	POURRITURE GRISE	
Kasumin	KASUGAMYCINE	24	12 HEURES	1 JOUR	100 PPM (5,0 L / 1000 L)	4	FEU BACTÉRIEN	PRENDRE NOTE DE LA CHARTE DES VOLUMES SUR L'ÉTIQUETTE POUR AIDER AU TAUX D'APPLICATION.



Horaire d'application recommandé pour les bleuets



Graphique d'utilisation pour les bleuets

	INGRÉDIENT ACTIF	GROUPE HERBICIDE / FRAC / IRAC	REI	PHI	TAUX/HA	NBR MAX D'APPLICATIONS / SAISON	MAUVAISE HERBE / INSECTE / MALADIE CONTRÔLE	REMARQUES
	DICHLORBÉNIL	20	12 HEURES	100 JOURS	110 - 225 KG	TAUX ÉLEVÉ TOUS LES DEUX ANS	GRAMINÉES ANNUELLES ET À GRANDES FEUILLES / CERTAINES MAUVAISES HERBES VIVACES	LES TAUX VARIENT ENTRE LE BLEUJET À FEUILLES ÉTROITES ET LE BLEUJET EN CORYMBE. APPLICATION DORMANTE PAR TEMPS FRAIS SEULEMENT POUR HUMIDIFIER LE SOL
	CAPTAN	M	72 HEURES	2 JOURS	2,25 KG / 1000 L	S.O.	MOISSISURE DU FRUIT, POURRITURE SCLÉROTIQUE	
	FENHEXAMID	17	4 HEURES	1 JOUR	1,7 KG	4	POURRITURE GRISE	
	NOVALURON	15	12 HEURES	8 JOURS	1,35 - 2,0 L	3	NOCTUELLE DES CERISES, PYRALE DES ATOCAS	

Pour de plus amples renseignements sur la gamme de produits de protection des récoltes Arysta LifeScience, contactez votre détaillant de produits de protection de récoltes, visitez le www.gowithwhatworks.ca ou appelez au 866-761-9397.



Les informations contenues dans ce document ont été reconnues comme étant correctes au moment de l'impression. Toujours lire et suivre les instructions indiquées. ELEVATE, le logo ELEVATE, KANEMITE, le logo KANEMITE, MAESTRO et le logo MAESTRO sont des marques déposées de Arysta LifeScience North America, LLC. Le logo KASUMIN est une marque de commerce de Arysta LifeScience North America, LLC. ACRAMITE et CASORON sont des marques déposées de MacDermid Agricultural Solutions Inc. KASUMIN est une marque déposée de Hokko Chemical Industry Co., Ltd. METTLE est une marque déposée de ISAGRO S.p.A. RIMON est une marque déposée d'une entreprise du groupe ADAMA. Arysta LifeScience et le logo Arysta LifeScience sont des marques déposées de Arysta LifeScience Corporation. ©2016 Arysta LifeScience North America, LLC. CDN-1510