



Laitue / Scarole, Frisée (Chicorées)

FONGICIDES		FONGICIDES		FONGICIDES	
Produit	Usage et dose			LMR	DAR
TRAITEMENT DU SOL	Botrytis	Sclerotinia	Rhizoctone		
RONILAN DF	3 kg / ha	3 kg / ha		5 mg/kg	15 j
ROVRAL AQUA FLO			0,1 l / m ³	10 mg/kg	PC* : 21 j SA* : 14 j
TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES					
ROVRAL AQUA FLO	1,5 l / ha	1,5 l / ha		10 mg/kg	PC* : 21 j SA* : 14 j
ROVRAL	1,5 kg / ha	1,5 kg / ha		10 mg/kg	PC* : 21 j SA* : 14 j
RONILAN DF**	1,5 kg / ha	1,5 kg / ha		5 mg/kg	15 j
SCALA	2 l / ha			2 mg/kg	21 j

* PC : PLEIN CHAMP - SA : SOUS-ABRI
** RONILAN DF : TRAITEMENT UNIQUEMENT EN PLEIN CHAMP.

INSECTICIDES		INSECTICIDES		INSECTICIDES	
Produit	Usage et dose			LMR	DAR
TRAITEMENT DU SOL	Noctuelles défoliatrices	Noctuelles terricoles			
FASTAC		0,2 l/ha		2 mg/kg	7 j
MAGEOS MD		70 g/ha		2 mg/kg	7 j
TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES					
FASTAC	0,2 l/ha			2 mg/kg	7 j
MAGEOS MD	70 g/ha			2 mg/kg	7 j

HERBICIDES		HERBICIDES		HERBICIDES	
Produit	Usage et dose préconisée			LMR	DAR
POST- LEVÉE ANTIGRAMINÉES					
STRATOS ULTRA	1,6 à 2 l/ha sur graminées annuelles 4 l/ha sur graminées vivaces			1 mg/kg	21 j



Mâche

FONGICIDES

FONGICIDES

FONGICIDES

Produit

TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES

ROVRAL AQUA FLOAlternaria
(A.TENUISSIMA)

Usage et dose

Botrytis

Fonte
des semis

Phoma

LMR

10 mg/kg

DAR

21 j

TRAITEMENT DE SEMENCES

ROVRAL AQUA FLO**ROVRAL**

0,5 l/q

0,5 kg/q

10 mg/kg

10 mg/kg

INSECTICIDES

Produit

TRAITEMENT DU SOL

FASTAC**MAGEOS MD****BIRLANE CE 40**

Usage et dose

Noctuelles
défoliaitricesNoctuelles
terricolesMouche
des semis

LMR

2 mg/kg

2 mg/kg

0,1 mg/kg

DAR

7 j

7 j

28 j

TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES

FASTAC**MAGEOS MD**

0,2 l/ha

70 g/ha

2 mg/kg

2 mg/kg

7 j

7 j



Carotte

FONGICIDES FONGICIDES FONGICIDES

Produit	Usage et dose				LMR	DAR
TRAITEMENT DU SOL	Alternaria	Oïdium	Sclerotinia	Stemphylium		
ROVRAL AQUA FLO			1,5 l / ha		0,3 mg/kg	14 j
TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES						
ROVRAL AQUA FLO	1,5 l / ha		1,5 l / ha		0,3 mg/kg	14 j
SCALA	2 l / ha				0,5 mg/kg	21 j
SIGNUM	0,4 kg / ha	0,4 kg/ha	1 kg/ha		B ¹ : 0,5 mg/kg P ¹ : 0,1 mg/kg	14 j
WALABI / MAORI	2 l / ha				P*: 0,5 mg/kg C*: 1 mg/kg	21 j
TRAITEMENT DE SEMENCES						
ROVRAL	0,5 kg / q			0,5 kg / q	0,3 mg/kg	
ROVRAL AQUA FLO	0,5 l / q			0,5 l / q	0,3 mg/kg	

P* : PYRIMÉTHANIL - C* : CHLOROTHALONIL - P¹ : PYRACLOSTROBINE - B¹ : BOSCALID

INSECTICIDES INSECTICIDES INSECTICIDES

Produit	Usage et dose	LMR	DAR
TRAITEMENT DU SOL	Mouche de la carotte		
BIRLANE CE 40	12,5 l / ha	0,5 mg/kg	28 j
TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES			
BIRLANE CE 40	1,5 l / ha	0,5 mg/kg	28 j



Carotte (suite)

HERBICIDES	HERBICIDES	HERBICIDES	
Produit	Usage et dose préconisée	LMR	DAR
PRÉLEVÉE ANTIGRAMINÉES ANTIDICOTYLÉDONES			
PROWL 400	2 l/ha	0,2 mg/kg	110 j
POST-LEVÉE ANTIGRAMINÉES			
STRATOS ULTRA	1,6 à 2 l/ha sur graminées annuelles 4 l/ha sur graminées vivaces	1 mg/kg	42 j



Choux

Produit	Usage et dose						CF page spécifique LMR sur choux	LMR	DAR
	Alternaria	Botrytis	Phoma	Rhizoctone	Sclerotinia	Mycosphaerella			
TRAITEMENT DU SOL									
ROVRAL AQUA FLO					1,5 l / ha		0,05 mg/kg*		
TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES									
ROVRAL AQUA FLO	1,5 l / ha		1,5 l / ha	1,5 l / ha	1,5 l / ha	1,5 l / ha	0,05 mg/kg*	21 j*	
SIGNUM	1 kg / ha					1 kg / ha			14 j
TRAITEMENT DE SEMENCES									
ROVRAL AQUA FLO			0,5 l / q						
TRAITEMENT DE PLANTS									
ROVRAL AQUA FLO	0,5 l / q	0,5 l / q	0,5 l / q						

INSECTICIDES		INSECTICIDES		INSECTICIDES	
Produit	Usage et dose	LMR	DAR		
TRAITEMENT DU SOL	Noctuelles défoliaitrices	Mouche du chou	Piéride, Pyrale, Tenthredine, Teigne.	Cécidomyie, Charançon de la tige, Petite altise.	CF page spécifique LMR sur choux
BIRLANE CE 40		12,5 l / ha			0,1mg/kg
TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES					28 j
BIRLANE CE 40		1,5 l / ha			0,1mg/kg
FASTAC	0,2 l / ha		0,2 l / ha	0,15 l / ha	0,5mg/kg* 14 j
MAGÉOS MD	70 g / ha		70 g / ha	50 g / ha	0,5mg/kg* 14 j
BIOBIT 2 X			75 g / ha**		
TRAITEMENT PAR TREMPAGE					
BIRLANE CE 40		10 cm ³ dans 10 l d'eau			0,1mg/kg
					28 j



Choux (suite)

HERBICIDES	HERBICIDES	HERBICIDES	
Produit	Usage et dose préconisée	LMR CF page spécifique LMR sur choux	DAR
PRÉ - PLANTATION			
PROWL 400*	3,3 l/ha	0,05 mg/kg	28 j
<small>* CHOU-FLEUR REPIQUÉ UNIQUEMENT.</small>			
POST - PLANTATION			
BUTISAN S	2,5 l/ha (Chou fleur, chou pommés, chou de Bruxelles)	0,05 mg/kg	70 j
POST - PLANTATION ANTIGRAMINÉES			
STRATOS ULTRA	1,6 à 2 l/ha sur graminées annuelles 4 l/ha sur graminées vivaces (choux pommés)	0,05 mg/kg	60 j*
<small>* CHOU-FLEUR, CHOU DE BRUXELLES : DAR 42 J.</small>			



LMR sur Choux

LMR		LMR		LMR				
CULTURES	Signum	Signum	Stratos Ultra	Prowl 400	Butisan	Rovral	Mageos Fastac	Birlane CE 40
	Pyraclostrobine	Boscalid	Cycloxième	Pendiméthalamine	MétaZachlore	Iprodione	Alphaméthrine (cyperméthrine)	Chlorfenvinphos
CHOUX FLEUR	0,1 mg/kg	0,5 mg/kg	5 mg/kg	0,05 mg/kg	0,05 mg/kg	0,05 mg/kg	0,5 mg/kg	0,1 mg/kg
CHOUX BROCOLIS	0,1 mg/kg	0,5 mg/kg		0,05 mg/kg		0,05 mg/kg	0,5 mg/kg	0,1 mg/kg
CHOUX POMMÉ	0,2 mg/kg	0,5 mg/kg	3 mg/kg	0,05 mg/kg	0,05 mg/kg	5 mg/kg	0,5 mg/kg	0,1 mg/kg
CHOUX DE BRUXELLES	0,2 mg/kg	0,5 mg/kg	3 mg/kg	0,05 mg/kg	0,05 mg/kg	0,5 mg/kg	0,05 mg/kg	0,1 mg/kg
CHOUX FEUILLU	1 mg/kg	5 mg/kg		0,05 mg/kg		0,02 mg/kg	1 mg/kg	0,1 mg/kg



Haricots

FONGICIDES

Produit

TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES

PICTOR PRO***RONILAN DF****ROVRAL AQUA FLO****SCALA**

FONGICIDES

Usage et dose

Alternaria**Botrytis****Sclerotinia**

1 kg / ha

1,5 kg / ha

1,5 l / ha

1,5 l / ha

FONGICIDES

LMR**DAR****Non écossé (mange tout)**

2 mg/kg

2 mg/kg

5 mg/kg

0,5 mg/kg

Écossé (flageolet)

7 j

15 j

14 j

14 j

* HARICOTS VERTS.

INSECTICIDES

Produit

TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES

FASTAC**MAGEOS MD****TORQUE S**

INSECTICIDES

Usage et dose

Noctuelles défoliatrices**Pyrale du haricot****Acariens**

0,2 l / ha

0,6 l / ha

70 g / ha

200 g / ha

0,9 l / ha

INSECTICIDES

LMR**DAR****Non écossé (mange tout)**

0,5 mg/kg

0,5 mg/kg

0,01 mg/kg

Écossé (flageolet)

7 j

7 j

21 j

HERBICIDES

Produit

POST-LEVÉE ANTIDICOTYLÉDONES

BASAGRAN SG

HERBICIDES

Usage et dose préconisée

1,4 kg / ha

HERBICIDES

LMR**DAR**

0,1 mg/kg

90* j

* DÉLAI OFFICIEL INCOMPATIBLE AVEC LE CYCLE DE LA CULTURE, DEMANDE DE RÉVISION EN COURS.

POST-LEVÉE ANTIGRAMINÉES

STRATOS ULTRA1,6 à 2 l/ha sur graminées annuelles
4 l/ha sur graminées vivaces

0,5 mg/kg

28 j



Tomate

FONGICIDES

FONGICIDES

FONGICIDES

Produit	Usage et dose			LMR	DAR
TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES	Alternaria	Botrytis	Mildiou		
Aviso DF			2,5 kg / ha		
POLYRAM DF			2 kg / ha	3 mg/kg	14 j
ROVRAL AQUA FLO	1,5 l / ha	2 l / ha		5 mg/kg	3 j
SCALA		2 l / ha		1 mg/kg	3 j

* C : CYMOXANIL - M : METIRAME ZINC.

INSECTICIDES

INSECTICIDES

INSECTICIDES

Produit	Usage et dose					LMR	DAR
TRAITEMENT DU SOL	Altise	Cicadelles sp.	Noctuelles des fruits	Noctuelles terricoles	Acariens		
FASTAC				0,2 l / ha		0,5 mg/kg	7 j
MAGÉOS MD				70 g / ha		0,5 mg/kg	7 j
TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES							
BIOBIT 2X			0,75 kg/ha				
FASTAC	0,15 l / ha	0,2 l / ha				0,5 mg/kg	7 j
MAGÉOS MD	50 g / ha	70 g / ha				0,5 mg/kg	7 j
TORQUE S					0,9 l / ha	1 mg/kg	3 j

HERBICIDES

HERBICIDES

HERBICIDES

Produit	Usage et dose préconisée	LMR	DAR
PRÉ-PLANTATION			
PROWL 400	3,3 l / ha	0,05 mg/kg	
POST - LEVÉE ANTIGRAMINÉES			
STRATOS ULTRA	1,6 à 2 l / ha sur graminées annuelles 4 l / ha sur graminées vivaces	0,05 mg/kg	56 j



Pois de conserve

FONGICIDES

Produit	Usage et dose				LMR	DAR
	Anthracnose	Botrytis	Rouille	Sclerotinia		
TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES						
CARAMBA	1,2 l / ha	1,2 l / ha	1,2 l / ha		0,05 mg/kg	14 j
WALABI / MAORI	2 l / ha	2 l / ha			0,3 mg/kg	14 j
RONILAN DF		1,5 kg / ha			0,3 mg/kg	15 j
ROVRAL AQUA FLO		1,5 l / ha		1,5 l / ha	0,2 mg/kg	8 j
SCALA	1,5 l / ha	1,5 l / ha			0,3 mg/kg	14 j
SUNORG PRO	0,8 l / ha	0,8 l / ha	0,8 l / ha		0,05 mg/kg	14 j

INSECTICIDES

INSECTICIDES

INSECTICIDES

Produit	Usage et dose						LMR	DAR
	Noctuelles défoliaires	Puceron noir	Puceron vert	Sitone	Thrips	Tordeuse		
TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES								
FASTAC	0,2 l / ha		0,25 l / ha	0,25 l / ha	0,25 l / ha	0,25 l / ha	0,05 mg/kg	14 j
MAGEOS MD	70 g / ha		80 g / ha	80 g / ha	80 g / ha	80 g / ha	0,05 mg/kg	14 j

HERBICIDES

HERBICIDES

HERBICIDES

Produit	Usage et dose préconisée		LMR	DAR
PROWL 400	Dose autorisée : 3 l/ha Dose conseillée : 1,5 à 2 l/ha en programme		0,2 mg/kg	
NIRVANA	Dose autorisée : 4,5 l/ha Dose conseillée : 2,5 à 3,5 l/ha		P* : 0,2 mg/kg I* : 0,05 mg/kg	63 j
P* : PENDI - I* : IMAZAMOX				
POST - LEVÉE ANTIDICOTYLÉDONES				
BASAGRAN SG	1,4 kg / ha		0,2 mg/kg	90* j
* DÉLAI OFFICIEL INCOMPATIBLE AVEC LE CYCLE DE LA CULTURE, DEMANDE DE RÉVISION EN COURS.				
POST - LEVÉE ANTIGRAMINÉES ET ANTIDICOTYLÉDONES				
PROWL 400	1 à 1,5 l / ha		0,2 mg/kg	
POST - LEVÉE ANTIGRAMINÉES				
STRATOS ULTRA	1,6 à 2 l / ha sur graminées annuelles 4 l / ha sur graminées vivaces		1 mg/kg	42 j



Fraisier

FONGICIDES

FONGICIDES

FONGICIDES

Produit

Usage et dose

LMR

DAR

TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES

ROVRAL AQUA FLO

Alternaria

Botrytis

10 mg/kg

3 j

ROVRAL

2 kg / ha

10 mg/kg

3 j

SCALA

2 l / ha

1 mg/kg

3 j

RONILAN DF *

1,5 kg / ha

5 mg/kg

3 j

* RONILAN DF : TRAITEMENT UNIQUEMENT EN PLEIN CHAMP.

INSECTICIDES

INSECTICIDES

INSECTICIDES

Produit

Usage et dose

LMR

DAR

TRAITEMENT DU SOL

FASTAC

Cicadelles sp.

Noctuelles défoliatrices

Noctuelles terricoles

Acariens

0,05mg/kg

3 j

MAGEOS MD

0,2 l / ha

70 g / ha

0,05mg/kg

3 j

TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES

FASTAC

0,2 l / ha

0,2 l / ha

0,05mg/kg

3 j

MAGEOS MD

70 g / ha

70 g / ha

0,05mg/kg

3 j

TORQUE S

0,9 l / ha

1 mg/kg

5 j



Ail

FONGICIDES

FONGICIDES

FONGICIDES

Produit

Usage et dose

LMR

DAR

TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES

ROVRAL AQUA FLO

Pourriture blanche

Pourriture des bulbes
(BOTRYTIS ALLII)

5 mg/kg

21 j

TRAITEMENT DE CAÏEUX

OCTAVE

0,3 kg / q

RONILAN DF

0,3 kg / q

ROVRAL

0,3 kg / q

0,5 mg/kg

140 j

1 mg/kg

5 mg/kg

INSECTICIDES INSECTICIDES INSECTICIDES

Produit

Usage et dose

LMR

DAR

TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES

BIRLANE CE 40

Mouche de l'oignon

0,5 mg/kg

28 j

HERBICIDES

HERBICIDES

HERBICIDES

Produit

Usage et dose préconisée

LMR

DAR

POST-PLANTATION PRÉLEVÉE ANTIGRAMINÉES ANTIDICOTYLÉDONES

PROWL 400

3,3 l / ha

0,05 mg/kg



Artichaut

INSECTICIDES INSECTICIDES INSECTICIDES

Produit	Usage et dose	LMR	DAR
TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES	Noctuelles de l'artichaut		
BIOBIT 2x	0,60 kg / ha		



Asperge

INSECTICIDES INSECTICIDES INSECTICIDES

Produit	Usage et dose		LMR	DAR
TRAITEMENT DU SOL	Mouche des semis	Pucerons		
	2 l / ha		0,1 mg/kg	15 j
TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES		0,3 l / ha	0,1 mg/kg	7 j
		100 g / ha	0,1 mg/kg	7 j

HERBICIDES

HERBICIDES

HERBICIDES

Produit	Usage et dose préconisée	LMR	DAR
POST-LEVÉE ANTIGRAMINÉES			
	2 l/ha sur graminées annuelles 4 l/ha sur graminées vivaces		200 j



Aubergine

FONGICIDES

Produit

TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES

RONILAN DF

ROVRAL AQUA FLO

FONGICIDES

Usage et dose

Botrytis

1,5 kg / ha

2 l/ha

Sclerotinia

1,5 kg / ha

1,5 l/ha

FONGICIDES

LMR

3 mg/kg

5 mg/kg

DAR

3 j

3 j

INSECTICIDES INSECTICIDES INSECTICIDES

Produit

TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES

FASTAC

MAGEOS MD

Usage et dose

Doryphore

0,25 l/ha

80 g/ha

LMR

0,5 mg/kg

0,5 mg/kg

DAR

7 j

7 j



Betterave potagère / Bette

INSECTICIDES INSECTICIDES INSECTICIDES

Produit	Usage et dose		LMR		DAR	
	Noctuelles défoliaitrices	Altise	Betterave	Bette	Betterave	Bette
TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES						
FASTAC	0,2 l/ha	0,15 l/ha	0,05 mg/kg	0,5 mg/kg	28 j	
MAGÉOS MD	70 g/ha	50 g/ha	0,05 mg/kg	0,5 mg/kg	28 j	



Céleri

INSECTICIDES INSECTICIDES INSECTICIDES

Produit	Usage et dose		LMR	DAR
TRAITEMENT DU SOL	Mouche de la carotte	Mouche du céleri		
	BIRLANE CE 40	12,5 l / ha	0,5 mg/kg	28 j
TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES	BIRLANE CE 40	1,5 l / ha	1,5 l / ha	0,5 mg/kg 28 j

HERBICIDES

HERBICIDES

HERBICIDES

Produit	Usage et dose préconisée	LMR	DAR
POST-LEVÉE ANTIGRAMINÉES			
STRATOS ULTRA	1,6 à 2 l/ha sur graminées annuelles 4 l/ha sur graminées vivaces	1 mg/kg*	48 j

* CÉLERI BRANCHE UNIQUEMENT.



Champignon de couche

FONGICIDES

Produit

TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES

SPORGON

* P : PROCHLORAZE.

FONGICIDES

Usage et dose

Moles

10 kg / ha

FONGICIDES

LMR

P*: 2 mg/kg

DAR

8 j

INSECTICIDES

Produit

DÉSINFECTION DES GALERIES VIDES

BIRLANE CE 40

INSECTICIDES

Usage et dose

Moucherons

0,16 l / 100 m²

INSECTICIDES

LMR

0,05 mg/kg

DAR

40 j



Concombre

FONGICIDES

FONGICIDES

FONGICIDES

Produit

Usage et dose

LMR

DAR

TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES

RONILAN DF*

Botrytis

Sclerotinia

1 mg/kg

3 j

ROVRAL AQUA FLO

1,5 kg / ha

1,5 kg / ha

2 mg/kg

3 j

0,15 l / hl

0,15 l / hl

* RONILAN DF : NE PAS TRAITER EN PÉPINIÈRES, SUR JEUNES PLANTS.

INSECTICIDES

INSECTICIDES

INSECTICIDES

Produit

Usage et dose

LMR

DAR

TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES

FASTAC

Noctuelles défoliaitrices

Acariens

0,2 mg/kg

7 j

MAGEOS MD

0,2 l / ha

0,2 mg/kg

7 j

TORQUE S

70 g / ha

0,9 l / ha

0,5 mg/kg

3 j



Cornichon / Courgette

FONGICIDES		FONGICIDES		FONGICIDES	
Produit	Usage et dose			LMR	DAR
TRAITEMENT DU SOL (TERREAU)	Botrytis	Sclerotinia			
	ROVRAL AQUA FLO	0,1l / m ³		2 mg/kg	3 j
TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES	ROVRAL AQUA FLO	1,5 l / ha	1,5 l / ha	2 mg/kg	3 j
	RONILAN DF*	1,5 kg / ha	1,5 kg / ha	1 mg/kg	3 j

* RONILAN DF : NE PAS TRAITER EN PÉPINIÈRES, SUR JEUNES PLANTS.

INSECTICIDES		INSECTICIDES		INSECTICIDES	
Produit	Usage et dose			LMR	DAR
TRAITEMENT DU SOL	Mouche des semis	Acariens			
	BIRLANE CE 40	2 l/ha		0,1 mg/kg	28 j
TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES					
TORQUE S		0,9 l/ha		0,5 mg/kg	3 j



Cresson Alénois et de Fontaine

FONGICIDES

FONGICIDES

FONGICIDES

Produit	Usage et dose	LMR	DAR
TRAITEMENT DE SEMENCES	Fonte des semis		
ROVRAL AQUA FLO	0,5 l / q	0,02 mg/kg	
ROVRAL	0,5 kg / q	0,02 mg/kg	

INSECTICIDES

INSECTICIDES

INSECTICIDES

Produit	Usage et dose	LMR	DAR
TRAITEMENT DU SOL	Mouche du chou		
BIRLANE CE 40	12,5 l / ha	0,1 mg/kg	14 j



Echalote

FONGICIDES

Produit

TRAITEMENT DES BULBES ET CAÏEUX

ROVRAL AQUA FLO**OCTAVE**Brûlure des feuilles
(BOTRYTIS SQUAMOSA)

Pourriture blanche

Pourriture des bulbes
(BOTRYTIS ALII)

Pourritures (BOTRYTIS sp.)

Fusarium

Penicillium sp.

LMR**DAR**

5 mg/kg

21 j

5 mg/kg

140 j

TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES

ROVRAL AQUA FLO

1,5 l/ha

1,5 l/ha

5 mg/kg

21 j

TRAITEMENT DE SEMENCES /PLANTS

OCTAVE

75 g/ha

5 mg/kg

140 j

INSECTICIDES

Produit

TRAITEMENT DU SOL

BIRLANE CE 40

Usage et dose

Mouche des semis

LMR

0,5 mg/kg

28 j

TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES

BIRLANE CE 40

12,5 l / ha

0,5 mg/kg

28 j

HERBICIDES

Produit

POST PLANTATION - PRÉLEVÉE

PROWL 400

HERBICIDES

Usage et dose préconisée

3,3 l / ha

HERBICIDES

LMR

0,05 mg/kg

DAR



Endive / Chicorée witloof

FONGICIDES

FONGICIDES

FONGICIDES

Produit

Usage et dose

LMR

DAR

TRAITEMENT DU SOL

ROVRAL AQUA FLO

Fonte des semis

Rhizoctonia sp.

Sclerotinia

0,1 l / m³

2 mg/kg

21 j

TRAITEMENT DE SEMENCES

ROVRAL

0,3 kg / q

0,3 kg / q

0,3 kg / q

2 mg/kg

PULVÉRISATION SUR COLLET

RONILAN DF*

ROVRAL AQUA FLO

3 g / m²

2 mg/kg

15 j

0,008 l / m²

2 mg/kg

21 j

TREMPAGE DES RACINES

RONILAN DF*

ROVRAL AQUA FLO

0,06 kg / hl

2 mg/kg

15 j

0,12 l / hl

2 mg/kg

21 j

* RONILAN DF : NE PAS TRAITER EN PÉPINIÈRES, SUR JEUNES PLANTS.



Epinard

INSECTICIDES INSECTICIDES INSECTICIDES

Produit	Usage et dose	LMR	DAR
TRAITEMENT DU SOL	Mouche des semis		
BIRLANE CE 40	2 l/ha	0,1 mg/kg	28 j

HERBICIDES

HERBICIDES

HERBICIDES

Produit	Usage et dose préconisée	LMR	DAR
POST - LEVÉE ANTIGRAMINÉES			
STRATOS ULTRA	1,6 à 2 l / ha sur graminées annuelles	0,5 mg/kg	42 j



Framboisiers / Cassis et Autres Rubus

FONGICIDES		FONGICIDES			FONGICIDES	
Produit		Usage et dose			LMR	DAR
TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES		Anthracnose	Botrytis	Didymella (framboisier uniquement)	Rouille	
DELAN WG	0,07 kg / hl			0,07 kg / hl	0,07 kg / hl	0,5 mg/kg
KIDAN		4 l / ha				14 j
RONILAN DF		1,5 kg / ha				5 mg/kg
ROVRAL AQUA FLO		2 l / ha				7 j

INSECTICIDES		INSECTICIDES		INSECTICIDES	
Produit		Usage et dose		LMR	DAR
TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES		Acariens*			
MASAÏ		0,375 kg/ha		0,05 mg/kg	14 j

* FRAMBOISIERS.



Lentille

HERBICIDES

HERBICIDES

HERBICIDES

Produit

Usage et dose préconisée

LMR

DAR

POST-SEMIS PRÉLEVÉ

NIRVANA

2,2 l / ha

I* : 0,05 mg/kg
P* : 0,05 mg/kg

63 j

* I : IMAZAMOX. *P : PENDIMÉTHALINE.



Mais doux

INSECTICIDES INSECTICIDES INSECTICIDES

Produit	Usage et dose					LMR	DAR
TRAITEMENT DU SOL	Noctuelles défoliaitrices	Noctuelles terricoles	Petite altise	Pyrale	Sésamie		
FASTAC		0,2 l / ha				0,05 mg/kg	14 j
MAGEOS MD		70 g / ha				0,05 mg/kg	14 j
TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES							
FASTAC	0,2 l / ha		0,15 l / ha	0,6 l / ha	0,8 l / ha	0,05 mg/kg	14 j
MAGEOS MD	70 g / ha		50 g / ha	200 g / ha	270 g / ha	0,05 mg/kg	14 j

HERBICIDES

HERBICIDES

HERBICIDES

Produit	Usage et dose préconisée	LMR	DAR
POST-SEMIS PRÉLEVÉ ANTIDICOTYLÉDONES			
ISARD	1,4 l / ha	0,02 mg/kg	60 j
POST-LEVÉE ANTIDICOTYLÉDONES			
BASAGRAN SG	1,6 kg / ha	0,1 mg/kg	90* j
BASAMAIS	2,5 l / ha	0,1 mg/kg	90* j

* DÉLAI OFFICIEL INCOMPATIBLE AVEC LE CYCLE DE LA CULTURE.



Melon

FONGICIDES

FONGICIDES

FONGICIDES

Produit

Usage et dose

LMR

DAR

TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES

COLLIS

Botrytis

Sclerotinia

Oïdium

B¹ : 0,1 mg/kg

K¹ : 0,2 mg/kg

3 j

RONILAN DF*

1,5 kg / ha

1,5 kg / ha

1 mg/kg

3 j

KUMULUS DF

0,4 l / ha

0,2 kg à 0,5 kg/ha

50 mg/kg

* RONILAN DF : NE PAS TRAITER EN PÉPINIÈRES, SUR JEUNES PLANTS. B¹ : BOSCALID. K¹ : KRESOXIM MÉTHYL.

INSECTICIDES

INSECTICIDES

INSECTICIDES

Produit

Usage et dose

LMR

DAR

TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES

FASTAC

Noctuelles défoliaitrices

Pyrale du maïs

Acariens

0,2 mg/kg

7 j

MAGEOS MD

0,2 l / ha

0,6 l / ha

0,2 mg/kg

7 j

TORQUE S

70 g / ha

200 g / ha

0,9 l / ha

0,2 mg/kg

3 j



Navet / Rutabaga

INSECTICIDES INSECTICIDES INSECTICIDES

Produit	Usage et dose					LMR	DAR
TRAITEMENT DU SOL	Altise	Mouche du chou	Noctuelles défoliatrices	Piéride	Tenthredé		
BIRLANE CE 40		15 l / ha				0,5mg/kg	28 j



Oignon

FONGICIDES

Produit

TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES

ROVRAL AQUA FLO**SCALA**

FONGICIDES

Usage et dose

Pourriture des bulbes
(BOTRYTIS ALLII)Brûlures des feuilles
(BOTRYTIS SQUAMOSA)Pourriture blanche
(SCLEROTIUM CEPIVORUM)

1,5 l / ha

1,5 l / ha

1,5 l / ha

2 l / ha

FONGICIDES

LMR

Oignon

5 mg/kg

0,1 mg/kg

DAR

14 j

TRAITEMENT DES BULBILLES

ROVRAL AQUA FLO

0,3 l / q

0,3 l / q

0,3 l / q

5 mg/kg

3 mg/kg

TRAITEMENT DE SEMENCES

ROVRAL AQUA FLO

0,3 l / q

5 mg/kg

3 mg/kg

INSECTICIDES

Produit

TRAITEMENT DU SOL

BIRLANE CE 40

Usage et dose

Mouche de l'oignon

12,5 l / ha

LMR

0,5 mg/kg

DAR

28 j

TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES

BIRLANE CE 40

1,5 l / ha

0,5 mg/kg

28 j

HERBICIDES

Produit

POST- PLANTATION PRÉLEVÉE

PROWL 400

HERBICIDES

Usage et dose préconisée

3,3 l / ha

HERBICIDES

LMR

0,05 mg/kg

DAR



Persil

FONGICIDES

Produit

TRAITEMENT DU SOL

ROVRAL AQUA FLO

FONGICIDES

Usage et dose

Alternaria

Sclerotinia

FONGICIDES

LMR

DAR

10 mg/kg

14 j

TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES

ROVRAL AQUA FLO

1,5 l / ha

1,5 l / ha

10 mg/kg

14 j

TRAITEMENT DE SEMENCES

ROVRAL AQUA FLO

0,5 l / q

ROVRAL

0,5 kg / q

10 mg/kg

10 mg/kg

14 j

INSECTICIDES

INSECTICIDES

INSECTICIDES

Produit

TRAITEMENT DU SOL

BIRLANE CE 40

Usage et dose

Mouche de la carotte

LMR

DAR

0,5 mg/kg

28 j

TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES

BIRLANE CE 40

1,5 l / ha

0,5 mg/kg

28 j

HERBICIDES

HERBICIDES

HERBICIDES

Produit

DESHERBAGE

PROWL 400

Usage et dose préconisée

1,25 l / ha

LMR

DAR

0,05 mg/kg



Pissenlit

FONGICIDES

Produit

TRAITEMENT
DU SOL

ROVRAL AQUA FLO

FONGICIDES

Usage et dose

Rhizoctone

0,1 l / m³

FONGICIDES

LMR

10 mg/kg

DAR

15 j

INSECTICIDES INSECTICIDES INSECTICIDES

Produit

TRAITEMENT
DU SOL

FASTAC

MAGEOS MD

Usage et dose

Noctuelles défoliaitrices

Noctuelles terricoles

0,2 l / ha

70 g / ha

LMR

0,5 mg/kg

DAR

7 j

7 j

TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES

FASTAC

MAGEOS MD

0,2 l / ha

70 g / ha

0,5 mg/kg

7 j

0,5 mg/kg

7 j



Poireau

FONGICIDES

Produit

TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES

SCALA**WALABI / MAORI**

FONGICIDES

Usage et dose

Alternaria porri**2 l / ha****2 l / ha**

FONGICIDES

LMR

Pyriméthanil**1 mg/kg****1 mg/kg**

DAR

Chlorothalonil**10 mg/kg****14 j**

INSECTICIDES

INSECTICIDES

INSECTICIDES

Produit

TRAITEMENT DU SOL

BIRLANE CE 40

Usage et dose

Mouche de l'oignon**12,5 l / ha****Thrips du tabac**

LMR

0,1 mg/kg

DAR

28 j

TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES

FASTAC**MAGEOS MD****BIRLANE CE 40****1 l / ha****330 g / ha****1,5 l / ha****0,5 mg/kg****14 j****0,5 mg/kg****14 j****0,1 mg/kg****28 j**

HERBICIDES

HERBICIDES

HERBICIDES

Produit

PRÉ-PLANTATION

PROWL 400

Usage et dose préconisée

3,3 l / ha

LMR

0,05 mg/kg

DAR

POST-LEVÉE ANTIGRAMINÉES

STRATOS ULTRA**1,6 à 2 l/ha sur graminées annuelles**
4 l/ha sur graminées vivaces**0,5 mg/kg****56 j**



Poivron

FONGICIDES

Produit

TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES

RONILAN DF

ROVRAL AQUA FLO

FONGICIDES

Usage et dose

Botrytis

1,5 kg / ha

2 l / ha

Sclerotinia

1,5 kg / ha

1,5 l / ha

FONGICIDES

LMR

3 mg/kg

5 mg/kg

DAR

3 j

3 j



Pomme de terre

FONGICIDES

Produit

TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES

ACROBAT M DG

BATO DF

POLYRAM DF

FONGICIDES

Usage et dose

Mildiou

Rhizoctone brun

TRAITEMENT DE TUBERCULES

ROVRAL

ROVRAL AQUA FLO

FONGICIDES

LMR

D : 0,02 mg/kg
M : 0,05 mg/kg

DAR

7 j

14 j

0,05 mg/kg

* D : DIMÉTHOMORPHE - M : MANCOZÈBE.

INSECTICIDES INSECTICIDES INSECTICIDES

Produit

TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES

FASTAC

MAGEOS MD

IMIDAN

Usage et dose

Altise

Doryphore

Pucerons

LMR

0,05 mg/kg

DAR

0,05 mg/kg

15 j

HERBICIDES

Produit

POST-LEVÉE ANTIGRAMINÉES

STRATOS ULTRA

HERBICIDES

Usage et dose préconisée

1,6 à 2 l/ha sur graminées annuelles
4 l/ha sur graminées vivaces

HERBICIDES

LMR

1 mg/kg

DAR

70 j



Radis

INSECTICIDES INSECTICIDES INSECTICIDES

Produit	Usage et dose			LMR	DAR
TRAITEMENT DU SOL	Altise	Mouche du chou	Tenthète		
BIRLANE CE 40		15 l / ha		0,5 mg/kg	14 j



Scorsonère / Salsifis

HERBICIDES

HERBICIDES

HERBICIDES

Produit

Usage et dose préconisée

LMR

DAR

POST - SEMIS, PRÉ -LEVÉE
ANTIGRAMINÉES ET ANTIDICOTYLÉDONES

PROWL 400

2 l/ha

0,05 mg/kg

90 j



Cultures légumières

FONGICIDES

Produit

TRAITEMENT DE SEMENCES / PLANTS

ROVRAL AQUA FLO

ROVRAL

FONGICIDES

Usage et dose

Fonte des semis

0,5 l / q

0,5 kg / q

FONGICIDES

LMR

10 mg/kg

10 mg/kg

DAR

21 j

21 j



Cultures porte-graine (usages mineurs)

FONGICIDES

Usage

TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES

Alternaria

Botrytis

Sclerotinia

Stemphylium

FONGICIDES

Produit et dose

ROVRAL AQUA FLO

ROVRAL

SCALA

WALABI

LMR

1,5 l / ha
•1-2

1,5 l / ha
•1-2-3

1,5 l / ha
•1-2-3

1,5 l / ha
•1

DAR

1,5 kg / ha
•1-2

1,5 kg / ha
•1-2-3

1,5 kg / ha
•1-2-3

1,5 kg / ha
•1

• 1 : CULTURES POTAGÈRES • 2 : BETTERAVE • 3 : LÉGUMINEUSES FOURRAGÈRES • 4 : MALADIES DES TÂCHES FOLIAIRES

INSECTICIDES

INSECTICIDES

INSECTICIDES

Usage

TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES

Chenilles (teignes, pyrale, noctuelles et chenilles défolia-trices, tordeuses, tenthredine...)

Coléoptères ravageurs des plantules (altises, baris, sitones)

Coléoptères ravageurs des plantes développées (charançons, lixus, cassides, harpalus, méligethes)

Pucerons, cicadelles, punaises, psylle...

Thrips (thrips tabaci, Frankiniella occidentalis)

Lixus des betteraves porte-graine (*Lixus juncii*)

Produit et dose

FASTAC

MAGÉOS MD

0,25 l / ha

80 g / ha

0,15 l / ha

50 g / ha

0,25 l / ha

80 g / ha

0,25 l / ha

80 g / ha

1 l / ha

330 g / ha

0,25 l / ha

80 g / ha

Culture

Cultures potagères



Cultures porte-graine (usages mineurs) (suite)

HERBICIDES

HERBICIDES

HERBICIDES

Usage	Produit et dose préconisée					NMA
	PROWL 400	BASAGRAN SG	BUTISAN S	NOVALL	REBELL T	
DESHERBAGE						
Aneth	2 l/ha					1
Betterave potagère					3,5 l/ha	
Carotte	2 l/ha					2
Céleri	2 l/ha					2
Cerfeuil	2 l/ha					1
Chicorées bisannuelles	2 l/ha					1*
Choux	2 l/ha		2,5 l/ha			1
Ciboulette	2 l/ha	0,28 kg/ha				1*
Citrouille	1 l/ha					1
Coloquinte	1 l/ha					
Concombre	0,8 l/ha					1
Coriandre	2 l/ha					1*
Cornichon	0,8 l/ha					1
Courgette	1 l/ha					1
Échalote	2 l/ha					1*
Épinard					3,5 l/ha	
Fenouil	2 l/ha					1*
Fève	3 l/ha					1
Giroflée			2,5 l/ha			
Haricot	1,5 l/ha					1
Lupin vivace	2 l/ha					
Mâche		1,2 kg/ha				1
Melon	0,8 l/ha					1
Navet			2,5 l/ha	1,5 l/ha	1	
Oignon	2 l/ha	0,28 kg/ha				1*

* PROWL 400 : LA DOSE TOTALE PEUT ÊTRE FRAGMENTÉE ET APPLIQUÉE À PLUSIEURS STADES.

VÉRIFIER LES INSTRUCTIONS D'EMPLOI AUPRÈS DE LA FNAMS.



Cultures porte-graine (usages mineurs) (suite)

HERBICIDES		HERBICIDES		HERBICIDES	
Usage	Produit et dose préconisée				NMA
DESHERBAGE	PROWL 400	BASAGRAN SG	BUTISAN S	NOVALL	REBELL T
Panaïs	2 l / ha				
Pensée		1,2 kg / ha			
Persil	2 l / ha				
Poireau	2 l / ha				
Poirée					3,5 l / ha
Pois de senteur	2 l / ha				
Potiron	1 l / ha				
Radis			2,5 l / ha	2 l / ha	
Ravenelle	1 l / ha		2,5 l / ha		
Reine margueritte	1,5 l / ha				

* PROWL 400 : LA DOSE TOTALE PEUT ÊTRE FRAGMENTÉE ET APPLIQUÉE À PLUSIEURS STADES.

VÉRIFIER LES INSTRUCTIONS D'EMPLOI AUPRÈS DE LA FNAMS.



Tabac

HERBICIDES

HERBICIDES

HERBICIDES

Produit

Usage et dose préconisée

LMR

DAR

PRÉ-PLANTATION

PROWL 400

3,3 l/ha

FONGICIDES

FONGICIDES

FONGICIDES

Produit

Usage et dose

LMR

DAR

TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES

ACROBAT MD G

Mildiou

D: 2 mg / kg

21 j

M: 20 mg / kg

* D : DIMETHOMORPHE - M : MANCOZÈBE.



Tabac (semis en pépinière)

FONGICIDES

FONGICIDES

FONGICIDES

Produit

Usage et dose

LMR

DAR

TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES

ROVRAL AQUA FLO

Botrytis

Sclérotinia

0,05 mg/kg

60 j

ROVRAL

1,5 l / ha

1,5 l / ha

0,05 mg/kg

60 j

SCALA*

1,2 L / ha

1,5 kg / ha

0,1 mg/kg

60 j

* SE RÉFÉRER AUX PRÉCONISATIONS DE L'ANITTA.



Plantes médicinales / à parfum aromatique (usages mineurs)

FONGICIDES

FONGICIDES

FONGICIDES

Produit	Usage et dose		LMR	DAR
TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES	Maladies diverses		Fonte des semis	
ROVRAL AQUA FLO	1,5 l / ha		0,5 l / q	10 mg/kg
ROVRAL	1,5 kg / ha		0,5 kg / q	10 mg/kg

HERBICIDES

HERBICIDES

HERBICIDES

Produit	Usage et dose préconisée	LMR	DAR
DESERBAGE			
BASAGRAN SG	1,3 kg / ha : Désherbage de la mélisse officinale, de la menthe, du millepertuis perforé, de l'origan, du romarin et du thym. 0,5 kg / ha : Digitale laineuse.	0,1 mg/kg	60 j
BUTISAN S	1,5 l / ha : Désherbage du radis noir et du pastel des teinturiers.	0,05 mg/kg	70 j
PROWL 400	1,25 l / ha : Désherbage du persil. 2 l / ha : Désherbage de la ciboulette. 3 l / ha : Désherbage de l'angélique. 3,3 l / ha : Désherbage de la livèche, du millepertuis perforé, de l'onagre, de la valériane officinale. 0,8 l / ha : Désherbage de l'aneth, du cerfeuil, du chardon Marie, de la coriandre. 1,5 l / ha : Désherbage de l'origan, du romarin, de la sarriette vivace. 4 l / ha : Désherbage du pyréthre de Dalmatie. 2,5 l / ha : Désherbage du réséda.	0,05 mg/kg	28 j
STRATOS ULTRA	Absinthe grande, absinthe petite, achillée millefeuille, aneth, angelique, anis vert, anthyllis vulnéraire, armoise, arnica, ballote fétide, balsamite, bardane grande, basilic, belladone, bleuet, bouillon blanc, bourrache, cameline, camomille des teinturiers, camomille grande, camomille romaine, capucine, carthame des teinturiers, carvi, cassis, cerfeuil, chardon Marie, coquelicot, coréopsis des teinturiers, coriandre, cosmos orange, cranson officinal, cresson de terre, cynara médicinal, datura stramoine, digitale laineuse, echinacée, epilobe à petites fleurs, estragon, fenouil doux, fenouil amer, fenugrec, ficaire, fumeterre officinale, galéga officinal, garance des teinturiers, genêt des teinturiers, gentiane jaune, géranium rosat, ginkgo, ginseng, grindelia, guimauve, hysope, immortelle d'Italie, iris pale, ispaghul, jasmin officinal, jusquiaume noire, lamier blanc, laurier sauce, lavande, lavandin, livèche officinale, lotier corniculé, marjolaine, marrube blanc, matricaire, mauve, mélilot officinal, mélisse officinale, menthe, millepertuis perforé, mimosa, monarde, onagre, origan, oseille, pastel des teinturiers, pavot de Californie, pavot somnifère, pensée sauvage, persil, pervenche petite, pied de chat, piloselle, pimprenelle, pissenlit, plantain lancéolé, pourpier, psyllium de Provence, pyréthre de Dalmatie, radis noir, rafort, réglisse, reine des prés, renouée des teinturiers, réséda, rhubarbe des jardins, rhubarbe officinale, romarin, roquette, rosier, rue officinale, safran, santoline, saponaire officinale, sarriette annuelle, sarriette vivace, sauge officinale, sauge scalarée, scrofulaire noueuse, serpolet, sisymbre officinal, solidage du Canada, souci officinal, sureau noir, tagète, tanaisie, thym vulgaire, tilleul, valériane officinale, verveine, vigne, violette odorante.		