



Laitue / Scarole, Frisée (Chicorées)

FONGICIDES

FONGICIDES

FONGICIDES

Produit	Usage et dose			LMR	DAR
	Botrytis	Sclerotinia	Rhizoctone		
TRAITEMENT DU SOL					
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

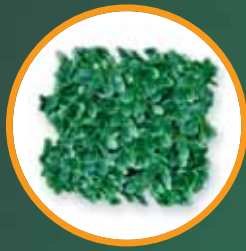
Produit	Usage et dose		LMR	DAR
	Noctuelles défoliatrices	Noctuelles terricoles		
TRAITEMENT DU SOL				
FASTAC		0,2 l/ha	2 mg/kg	7 j
MAGÉOS MD		70 g/ha	2 mg/kg	7 j
TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES				
FASTAC	0,2 l/ha		2 mg/kg	7 j
MAGÉOS MD	70 g/ha		2 mg/kg	7 j

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

Usage et dose

LMR

DAR

TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES

Alternaria
(A. TENUISSIMA)

Botrytis

Fonte
des semis

Phoma

ROVRAL AQUA FLO

1,5 l / ha

1,5 l / ha

1,5 l / ha

10 mg/kg

21 j

TRAITEMENT DE SEMENCES

ROVRAL AQUA FLO

0,5 l / q

10 mg/kg

ROVRAL

0,5 kg / q

10 mg/kg

INSECTICIDES

INSECTICIDES

INSECTICIDES

Produit

Usage et dose

LMR

DAR

TRAITEMENT DU SOL

Noctuelles
défoliatrices

Noctuelles
terricoles

Mouche
des semis

FASTAC

0,2 l / ha

2 mg/kg

7 j

MAGÉOS MD

70 g / ha

2 mg/kg

7 j

BIRLANE CE 40

2 l / ha

0,1 mg/kg

28 j

TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES

FASTAC

0,2 l / ha

2 mg/kg

7 j

MAGÉOS MD

70 g / ha

2 mg/kg

7 j



Carotte

FONGICIDES FONGICIDES FONGICIDES

Produit	Usage et dose				LMR	DAR
	Alternaria	Oïdium	Sclérotinia	Stemphylium		
TRAITEMENT DU SOL						
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

FONGICIDES

FONGICIDES

FONGICIDES

Produit	Usage et dose						LMR	DAR
	Alternaria	Botrytis	Phoma	Rhizoctone	Sclerotinia	Mycosphaerella	CF page spécifique LMR sur choux	
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					

* BROCOLI ET CHOU-FLEUR UNIQUEMENT: 5 mg/kg SUR CHOU POMMÉ ET CHINOIS; 0,5 mg/kg SUR CHOU DE BRUXELLES.

INSECTICIDES

INSECTICIDES

INSECTICIDES

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

* BROCOLI, CHOU-FLEUR ET CHOU POMMÉ ; 0,05 mg/kg SUR CHOU DE BRUXELLES ; 1 mg/kg SUR CHOU FEUILLU.

** PIÉRIE UNIQUEMENT.



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	
* CHOU-FLEUR REPIQUÉ UNIQUEMENT.				
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*	
* CHOU-FLEUR, CHOU DE BRUXELLES : DAR 42 J.				



LMR sur Choux

LMR	LMR							LMR
CULTURES	Signum	Signum	Stratos Ultra	Prowl 400	Butisan	Rovral	Mageos Fastac	Birlane CE 40
	Pyraclostrobin	Boscalid	Cycloxydim	Pendimethalin	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

FONGICIDES

FONGICIDES

Produit

Usage et dose

LMR

DAR

TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES

	Alternaria	Botrytis	Sclérotinia	Non écosé (mange tout)	Écosé (flageolet)	
PICTOR PRO*		1 kg / ha	1 kg / ha	2 mg/kg		7 j
RONILAN DF		1,5 kg / ha	1,5 kg / ha	2 mg/kg	0,5 mg/kg	15 j
ROVRAL AQUA FLO	1,5 l / ha	1,5 l / ha	1,5 l / ha	5 mg/kg	0,02 mg/kg	14 j
SCALA		1,5 l / ha		0,5 mg/kg	0,5 mg/kg	14 j

* HARICOTS VERTS.

INSECTICIDES

INSECTICIDES

INSECTICIDES

Produit

Usage et dose

LMR

DAR

TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES

	Noctuelles défoliatrices	Pyrale du haricot	Acariens	Non écosé (mange tout)	Écosé (flageolet)	
FASTAC	0,2 l / ha	0,6 l / ha		0,5 mg/kg	0,05 mg/kg	7 j
MAGÉOS MD	70 g / ha	200 g / ha		0,5 mg/kg	0,05 mg/kg	7 j
TORQUE S			0,9 l / ha	0,01 mg/kg		21 j

HERBICIDES

HERBICIDES

HERBICIDES

Produit

Usage et dose préconisée

LMR

DAR

POST - LEVÉE ANTIDICOTYLÉDONES

BASAGRAN SG	1,4 kg / ha	0,1 mg/kg	90* j
-------------	-------------	-----------	-------

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

POST - LEVÉE ANTIGRAMINÉES

STRATOS ULTRA	1,6 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
	Alternaria	Botrytis	Mildiou		
TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES					
AVISO DF			2,5 kg / ha	C*:0,05 mg/kg M*: 3 mg/kg	
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
	Altise	Cicadelles sp.	Noctuelles des fruits	Noctuelles terricoles	Acariens		
TRAITEMENT DU SOL							
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

FONGICIDES

FONGICIDES

Produit	Usage et dose				LMR	DAR
TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES	Anthraxnose	Botrytis	Rouille	Sclérotinia		
	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
TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES	Noctuelles défoliatrices	Puceron noir	Puceron vert	Sitone	Thrips	Tordeuse		
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
MAGÉOS 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
POST - SEMIS PRÉLEVÉE			
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
	Alternaria	Botrytis		
TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES				
ROVRAL AQUA FLO	1,5 l / ha	2 l / ha	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
	Cicadelles sp.	Noctuelles défoliatrices	Noctuelles terricoles	Acariens		
TRAITEMENT DU SOL						
FASTAC			0,2 l / ha		0,05 mg/kg	3 j
MAGÉOS MD			70 g / ha		0,05 mg/kg	3 j
TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES						
FASTAC	0,2 l / ha	0,2 l / ha			0,05 mg/kg	3 j
MAGÉOS MD	70 g / ha	70 g / ha			0,05 mg/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	Pourriture blanche	Pourriture des bulbes (BOTRYTIS ALLII)		
	ROVRAL AQUA FLO	1,5 l / ha	5 mg/kg	21 j
TRAITEMENT DE CAÏEUX				
	OCTAVE	0,3 kg / q	0,5 mg/kg	140 j
	RONILAN DF	0,3 kg / q	1 mg/kg	
	ROVRAL	0,3 kg / q	5 mg/kg	

INSECTICIDES

INSECTICIDES

INSECTICIDES

Produit	Usage et dose		LMR	DAR
TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES	Mouche de l'oignon			
	BIRLANE CE 40	1,5 l / ha	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		
	BIRLANE CE 40	2 l / ha	0,1 mg/kg	15 j
TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES				
	FASTAC	0,3 l / ha	0,1 mg/kg	7 j
	MAGÉOS MD	100 g / ha	0,1 mg/kg	7 j

HERBICIDES HERBICIDES HERBICIDES

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



Aubergine

FONGICIDES

FONGICIDES

FONGICIDES

Produit	Usage et dose		LMR	DAR
TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES	Botrytis	Sclérotinia		
	RONILAN DF	1,5 kg / ha	3 mg/kg	3 j
	ROVRAL AQUA FLO	2 l/ha	5 mg/kg	3 j

INSECTICIDES

INSECTICIDES

INSECTICIDES

Produit	Usage et dose		LMR	DAR
TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES	Doryphore			
	FASTAC	0,25 l/ha	0,5 mg/kg	7 j
	MAGÉOS MD	80 g/ha	0,5 mg/kg	7 j



Betterave potagère / Bette

INSECTICIDES INSECTICIDES INSECTICIDES

Produit	Usage et dose		LMR		DAR	
	Noctuelles défoliatrices	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
	Mouche de la carotte	Mouche du céleri		
TRAITEMENT DU SOL				
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

FONGICIDES

FONGICIDES

Produit

Usage et dose

LMR

DAR

TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES

Moles

SPORGON

10 kg / ha

P* : 2 mg/kg

8 j

* P : PROCHLORAZE.

INSECTICIDES

INSECTICIDES

INSECTICIDES

Produit

Usage et dose

LMR

DAR

DÉSINFECTION DES GALERIES VIDES

Moucheron

BIRLANE CE 40

0,16 l / 100 m²

0,05 mg/kg

40 j



Concombre

FONGICIDES

FONGICIDES

FONGICIDES

Produit	Usage et dose		LMR	DAR
TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES	Botrytis	Sclerotinia		
	1,5 kg / ha	1,5 kg / ha	1 mg/kg	3 j
	0,15 l / hl	0,15 l / hl	2 mg/kg	3 j

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

INSECTICIDES

INSECTICIDES

INSECTICIDES

Produit	Usage et dose		LMR	DAR
TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES	Noctuelles défoliatrices	Acariens		
	0,2 l / ha		0,2 mg/kg	7 j
	70 g / ha		0,2 mg/kg	7 j
		0,9 l / ha	0,5 mg/kg	3 j



Cornichon / Courgette

FONGICIDES

FONGICIDES

FONGICIDES

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

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

INSECTICIDES

INSECTICIDES

INSECTICIDES

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

FONGICIDES

FONGICIDES

Produit

Usage et dose

LMR DAR

TRAITEMENT DES BULBES ET CAÏEUX

	Brûlure des feuilles (BOTRYTIS SQUAMOSA)	Pourriture blanche	Pourriture des bulbes (BOTRYTIS ALLII)	Pourritures (BOTRYTIS sp.)	Fusarium	Penicillium sp.	LMR	DAR
ROVRAL AQUA FLO		0,3 l/q		0,3 l/q			5 mg/kg	21 j
OCTAVE		75 g/hl		75 g/hl	75 g/hl		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/hl	5 mg/kg	140 j
--------	--	--	--	--	--	---------	---------	-------

INSECTICIDES

INSECTICIDES

INSECTICIDES

Produit

Usage et dose

LMR

DAR

TRAITEMENT DU SOL

	Mouche des semis	LMR	DAR
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
---------------	----------	-----------	------

HERBICIDES

HERBICIDES

HERBICIDES

Produit

Usage et dose préconisée

LMR

DAR

POST PLANTATION - PRÉLEVÉE

PROWL 400	3,3 l/ha	0,05 mg/kg	
-----------	----------	------------	--



Endive / Chicorée witloof

FONGICIDES

FONGICIDES

FONGICIDES

Produit	Usage et dose			LMR	DAR
	Fonte des semis	Rhizoctonia sp.	Sclerotinia		
TRAITEMENT DU SOL					
ROVRAL AQUA FLO			0,1 l / m ³	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*			3 g / m ²	2 mg/kg	15 j
ROVRAL AQUA FLO			0,008 l / m ²	2 mg/kg	21 j
TREMPAGE DES RACINES					
RONILAN DF*			0,06 kg / hl	2 mg/kg	15 j
ROVRAL AQUA FLO			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	14 j
	KIDAN		4 l / ha		5 mg/kg	7 j
	RONILAN DF	1,5 kg / ha			5 mg/kg	
	ROVRAL AQUA FLO	2 l / ha			5 mg/kg	7 j

INSECTICIDES

INSECTICIDES

INSECTICIDES

Produit	Usage et dose	LMR	DAR
TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES	Acarie*		
	MASAI	0,05 mg/kg	14 j

* FRAMBOISIERS.



Lentille

HERBICIDES

HERBICIDES

HERBICIDES

Produit

Usage et dose préconisée

LMR

DAR

POST-SEMI 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
	Noctuelles défoliatrices	Noctuelles terricoles	Petite altise	Pyrale	Sésamie		
TRAITEMENT DU SOL							
FASTAC		0,2 l / ha				0,05 mg/kg	14 j
MAGÉOS 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
MAGÉOS 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
	Botrytis	Sclerotinia	Oidium		
TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES					
COLLIS			0,4 l / ha	B ¹ : 0,1 mg/kg K ¹ : 0,2 mg/kg	3 j
RONILAN DF*	1,5 kg / ha	1,5 kg / ha		1 mg/kg	3 j
KUMULUS DF			0,2 kg à 0,5 kg / hl	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
	Noctuelles défoliatrices	Pyrale du maïs	Acariens		
TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES					
FASTAC	0,2 l / ha	0,6 l / ha		0,2 mg/kg	7 j
MAGÉOS MD	70 g / ha	200 g / ha		0,2 mg/kg	7 j
TORQUE S			0,9 l / ha		3 j



Navet / Rutabaga

INSECTICIDES INSECTICIDES INSECTICIDES

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



Oignon

FONGICIDES

FONGICIDES

FONGICIDES

Produit	Usage et dose			LMR		DAR
	Pourriture des bulbes (BOTRYTIS ALLII)	Brûlures des feuilles (BOTRYTIS SQUAMOSA)	Pourriture blanche (SCLEROTIUM CEPIVORUM)	Oignon	Oignon de printemps	
TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES						
ROVRAL AQUA FLO	1,5 l/ha	1,5 l/ha	1,5 l/ha	5 mg/kg	3 mg/kg	14 j
SCALA		2 l/ha		0,1 mg/kg		
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

INSECTICIDES

INSECTICIDES

Produit	Usage et dose	LMR	DAR
TRAITEMENT DU SOL	Mouche de l'oignon		
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

HERBICIDES

HERBICIDES

HERBICIDES

Produit	Usage et dose préconisée	LMR	DAR
POST - PLANTATION PRÉLEVÉE			
PROWL 400	3,3 l/ha	0,05 mg/kg	



Persil

FONGICIDES

FONGICIDES

FONGICIDES

Produit	Usage et dose		LMR	DAR
	Alternaria	Sclerotinia		
TRAITEMENT DU SOL				
ROVRAL AQUA FLO		1,5 l / ha	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		10 mg/kg	
ROVRAL	0,5 kg / q		10 mg/kg	

INSECTICIDES

INSECTICIDES

INSECTICIDES

Produit	Usage et dose		LMR	DAR
	Mouche de la carotte			
TRAITEMENT DU SOL				
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

HERBICIDES

HERBICIDES

HERBICIDES

Produit	Usage et dose préconisée		LMR	DAR
DESHERBAGE				
PROWL 400	1,25 l / ha		0,05 mg/kg	



Pissenlit

FONGICIDES

FONGICIDES

FONGICIDES

Produit	Usage et dose	LMR	DAR
TRAITEMENT DU SOL	Rhizoctone		
ROVRAL AQUA FLO	0,1 l / m ³	10 mg/kg	15 j

INSECTICIDES

INSECTICIDES

INSECTICIDES

Produit	Usage et dose		LMR	DAR
TRAITEMENT DU SOL	Noctuelles défoliatrices	Noctuelles terricoles		
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				
FASTAC	0,2 l / ha		0,5 mg/kg	7 j
MAGÉOS MD	70 g / ha		0,5 mg/kg	7 j



Poireau

FONGICIDES

FONGICIDES

FONGICIDES

Produit	Usage et dose	LMR		DAR
	Alternaria porri	Pyriméthanolil	Chlorothalonil	
TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES				
SCALA	2 l / ha	1 mg/kg		14 j
WALABI / MAORI	2 l / ha	1 mg/kg	10 mg/kg	14 j

INSECTICIDES

INSECTICIDES

INSECTICIDES

Produit	Usage et dose		LMR	DAR
	Mouche de l'oignon	Thrips du tabac		
TRAITEMENT DU SOL				
BIRLANE CE 40	12,5 l / ha		0,1 mg/kg	28 j
TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES				
FASTAC		1 l / ha	0,5 mg/kg	14 j
MAGÉOS MD		330 g / ha	0,5 mg/kg	14 j
BIRLANE CE 40	1,5 l / ha		0,1 mg/kg	28 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	0,5 mg/kg	56 j



Poivron

FONGICIDES

FONGICIDES

FONGICIDES

Produit

Usage et dose

LMR

DAR

TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES

Botrytis

Sclerotinia

RONILAN DF

1,5 kg / ha

1,5 kg / ha

3 mg/kg

3 j

ROVRAL AQUA FLO

2 l / ha

1,5 l / ha

5 mg/kg

3 j



Pomme de terre

FONGICIDES

FONGICIDES

FONGICIDES

Produit	Usage et dose		LMR	DAR
	Mildiou	Rhizoctone brun		
TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES				
ACROBAT M DG	2 kg / ha		D*:002mg/kg M*:005mg/kg	7 j
BATO DF	2,5 kg / ha		0,05 mg/kg	14 j
POLYRAM DF	2 kg / ha		0,05 mg/kg	
TRAITEMENT DE TUBERCULES				
ROVRAL		PULVÉRISATION : 0,2 kg / t TREMPAGE : 0,8 kg / hl	0,02 mg/kg	
ROVRAL AQUA FLO		PULVÉRISATION : 0,2 l / t TREMPAGE : 0,8 l / hl	0,02 mg/kg	

* D : DIMÉTHOMORPHE - M : MANCOZÈBE.

INSECTICIDES

INSECTICIDES

INSECTICIDES

Produit	Usage et dose			LMR	DAR
	Altise	Doryphore	Pucerons		
TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES					
FASTAC		0,25 l / ha		0,05 mg/kg	
MAGÉOS MD	50 g / ha	80 g / ha		0,05 mg/kg	
IMIDAN		1 kg / ha		2 mg/kg	15 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	70 j



Radis

INSECTICIDES INSECTICIDES INSECTICIDES

Produit	Usage et dose			LMR	DAR
TRAITEMENT DU SOL	Altise	Mouche du chou	Tenthrede		
	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

FONGICIDES

FONGICIDES

Produit

Usage et dose

LMR

DAR

TRAITEMENT DE SEMENCES / PLANTS

Fonte des semis

ROVRAL AQUA FLO

0,5 l / q

10 mg/kg

21 j

ROVRAL

0,5 kg / q

10 mg/kg

21 j



Cultures porte-graine (usages mineurs)

FONGICIDES

FONGICIDES

FONGICIDES

Usage

Produit et dose

LMR

DAR

TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES

ROVRAL AQUA FLO

ROVRAL

SCALA

WALABI

Alternaria

1,5 l / ha
•1•2

1,5 kg / ha
•1•2

Botrytis

1,5 l / ha
•1•2•3

1,5 kg / ha
•1•2•3

1,5 l / ha
•1•2

2 l / ha
•1•2•3•4

Sclerotinia

1,5 l / ha
•1•2•3

1,5 kg / ha
•1•2•3

Stemphylium

1,5 l / ha
•1

1,5 kg / ha
•1

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

INSECTICIDES

INSECTICIDES

INSECTICIDES

Usage

Produit et dose

Culture

TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES

FASTAC

MAGÉOS MD

Chenilles (teignes, pyrale, noctuelles et chenilles défoliatrices, tordeuses, tenthrède...)

0,25 l / ha

80 g / ha

Coléoptères ravageurs des plantules (altises, baris, sitones)

0,15 l / ha

50 g / ha

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

0,25 l / ha

80 g / ha

Pucerons, cicadelles, punaises, psylle...

0,25 l / ha

80 g / ha

Thrips (thrips tabaci, Frankliniella occidentalis)

1 l / ha

330 g / ha

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

0,25 l / ha

80 g / ha

Cultures potagères

VERIFIER LES INSTRUCTIONS D'EMPLOI AUPRES DE LA FNAMIS.



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	
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	
Panais	2 l / ha					2
Pensée		1,2 kg / ha				
Persil	2 l / ha					2
Poireau	2 l / ha					1*
Poirée					3,5 l / ha	
Pois de senteur	2 l / ha					
Potiron	1 l / ha					1
Radis			2,5 l / ha	2 l / ha		1
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	Mildiou	
ACROBAT MD G	2,5 kg / ha	D*: 2 mg / kg M*: 20 mg / kg 21 j

* D : DIMÉTHOMORPHE - M : MANCOZÈBE.



Tabac (semis en pépinière)

FONGICIDES	FONGICIDES	FONGICIDES
Produit	Usage et dose	LMR DAR
TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES	Botrytis Sclerotinia	
ROVRAL AQUA FLO	1,5 l / ha	0,05 mg/kg 60 j
ROVRAL	1,5 kg / ha	0,05 mg/kg 60 j
SCALA *	1,2 L / 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		
	1,5 l / ha	0,5 l / q	10 mg/kg	21 j
	1,5 kg / ha	0,5 kg / q	10 mg/kg	21 j

HERBICIDES

HERBICIDES

HERBICIDES

Produit	Usage et dose préconisée	LMR	DAR
DESHERBAGE			
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 pyrèthre 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, échinacée, épilobe 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, grindélia, guimauve, hysope, immortelle d'Italie, iris pale, ispaghul, jasmin officinal, jusquiame noire, lamier blanc, laurier sauce, lavande, lavandin, livèche officinale, lotier corniculé, marjolaine, marrube blanc, matricaire, mauve, méllilot 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, plantin lancéolé, pourpier, psyllium de Provence, pyrèthre de Dalmatie, radis noir, raifort, 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 sclérée, scrofulaire noueuse, serpolet, sisymbre officinal, solidage du Canada, souci officinal, sureau noir, tagete, tanaïs, thym vulgaire, tilleul, valériane officinale, verveine, vigne, violette odorante.		