

Exemples de programmes selon le niveau de pression des graminées estivales et des dicotylédones présentes

Graminées estivales		Chénopode, amarante						
		Morelle	Renouée persicaire	Renouée des oiseaux	Renouée des oiseaux	Renouée liseron	Renouée liseron	
PRESSION MODEREE		Dakota-P Pendiméthaline (1) Aclonifen Imazamox (2)	Dakota-P Imazamox (2)	Imazamox (2)	Imazamox (2)			
FORTE PRESSION	Antigraminée	+ 1 antidicotylédone à choisir						
	Pendiméthaline +	Express SX (2) Imazamox (2) Aclonifen (3) Racer ME (4) Proman Sunbright Viballa (5)	Express SX (2) Imazamox (2) Aclonifen (3) Racer ME (4) Proman Sunbright Viballa (5)	Express SX (2) Imazamox (2) Aclonifen (3) Racer ME (4) Proman Sunbright Viballa (5)	Express SX (2) Imazamox (2) Aclonifen (3) Racer ME (4) Proman Sunbright Viballa (5)	Express SX (2) Imazamox (2) Aclonifen (3) Racer ME (4) Proman Sunbright Viballa (5)	Express SX (2) Imazamox (2) Aclonifen (3) Racer ME (4) Proman Sunbright Viballa (5)	Express SX (2) Imazamox (2) Aclonifen (3) Racer ME (4) Proman Sunbright
	OU							
	Dakota-P +	Dakota-P seul Express SX (2) Imazamox (2) Aclonifen (3) Racer ME (4) Proman Sunbright Viballa (5)	Express SX (2) Imazamox (2) Aclonifen (3) Racer ME (4) Proman Sunbright Viballa (5)	Express SX (2) Imazamox (2) Aclonifen (3) Racer ME (4) Proman Sunbright Viballa (5)	Express SX (2) Imazamox (2) Aclonifen (3) Racer ME (4) Proman Sunbright Viballa (5)	Express SX (2) Imazamox (2) Aclonifen (3) Racer ME (4) Proman Sunbright Viballa (5)	Express SX (2) Imazamox (2) Aclonifen (3) Racer ME (4) Proman Sunbright	

(1) pendiméthaline : il existe plusieurs produits : Prowl 400, Atic-Aqua, Pentium Flo, etc.

(2) imazamox : il existe plusieurs herbicides tels que Pulsar 40, Davai et Passat Plus. Imazamox et Express SX : uniquement avec variétés tolérantes.

(3) aclonifen : il existe plusieurs herbicides tels que Challenge 600, Papel, Chanon/Chandor.

(4) ne peut être mélangé.

(5) le programme avec Viballa sera moins efficace que les autres programme sur renouée liseron. Maintenir la dose de prélevée à 2,5 l/ha pour Dakota P et Atic-Aqua, 2,8 l/ha pour Pentium Flo ou Prowl 400/Baroud.

Caractéristiques réglementaires

	Substances actives	Dose d'AMM (réglementaire) (1)	Mention d'avertissement	Mentions de danger (règlement CLP)	DAR (jours ou stade)	DSPPR (m)	ZNT (m)	DVP (m)
Atic-Aqua	pendiméthaline 455 g/l	2,6 l/ha	ATTENTION	H317-H361d-H400-H410	-	5	20	-
Challenge 600/Chanon	aclonifen 600 g/l	4 l/ha	ATTENTION	H351-H400-H410	BBCH08 (prélevée)	3 (5)	20	20
Papel/Colt	aclonifen 600 g/l	4,5 l/ha	ATTENTION	H317-H351-H400-H410	BBCH07 (prélevée)	10	20	20
Dakota-P	pendiméthaline 250 g/l + dmta-P 212,5 g/l	4 l/ha	DANGER	H302-H304-H315-H317-H361d-H400-H410	BBCH07 (prélevée)	5	50	-
Davai	imazamox 80 g/l	0,65 l/ha (2)	ATTENTION	H319-H332-H361d-H400-H410	BBCH18 (8 feuilles)	3	5	-
Etamine	quizalofop-p-éthyle 50 g/l	1,2 l/ha	ATTENTION	H317-H319-H411	90	3	5	-
Express SX + Trend 90	tribénuron-méthyle 50 %	45 g/ha et 60 g/ha (ambrosie)	ATTENTION	H317-H373-H400-H410	BBCH18 (8 feuilles)	5	5	-
Fusilade Max	fluazifop-p-butyl 125 g/l	1,5 l/ha (annuelle) 3 l/ha (vivaces)	ATTENTION	H361d-H400-H410	90	3	5	-
Novall/Rapsan TDI	métazachlore 400 g/l + quinmécac 100 g/l	1,87 l/ha (3)	ATTENTION	H317-H351-H400-H410	BBCH09 (prélevée)	10/3	20	20
Pilot	quizalofop-p-éthyle 50 g/l	1,2 l/ha	DANGER	H304-H317-H318-H332-H400-H410	90	5	5	-
Prowl 400/Baroud SC/ Pentium Flo	pendiméthaline 400 g/l	3,3 l/ha	ATTENTION	H361d-H400-H410	-	5	20m	-
Pulsar 40/Listego	imazamox 40 g/l	1,25 l/ha	ATTENTION	H361d-H400-H410	90	10	5	-
Passat Plus	imazamox 25 g/l	2 l/ha	-	H411	BBCH18 (8 feuilles)	5	5	5
Proman/Inigo/Soletto	métobromuron 500 g/l	3 l/ha	ATTENTION	H351-H373-H400-H410	BBCH08 (prélevée)	10	5	-
Racer ME	flurochloridone 250 g/l	3 l/ha	DANGER	H317-H360d-H361f-H400-H410	BBCH09 (prélevée)	20	20	20
Stratos Ultra	cyloxydime 100 g/l	2 l/ha (annuelles) ou 4 l/ha (vivaces)	DANGER	H304-H315-H319-H336-H361d-H411	BBCH19 (prélevée)	3	5	-
Sunbright	imazamox 20 g/l + aclonifen 300 g/l	1,35 l/ha (4)	ATTENTION	H317-H351-H410	BBCH18 (8 feuilles)	3	20	20
Targa Max	quizalofop-p-éthyle 100 g/l	0,6 l/ha	DANGER	H302-H304-H318-H411	90	5	5	-
Viballa	halauxifen-méthyl 3 g/l	1 l/ha	DANGER	H315-H318-H400-H410	BBCH30	3	5	-

AMM : autorisation de mise en marché
CLP : classification labelling packaging
DAR : délai avant récolte
DSPPR : distances de sécurité vis-à-vis des personnes présentes et des riverains
ZNT : zone non traitée aquatique
DVP : dispositif végétalisé permanent

(1) Une application par an, sauf exception : Express SX, Pulsar 40, Passat Plus, Davai.

(2) Ne pas appliquer ce produit ou tout autre produit contenant de l'imazamox plus d'une année sur deux.

(3) Ne pas appliquer ce produit ou tout autre produit contenant du quinmécac plus d'une fois tous les 3 ans, du métazachlore plus d'une fois tous les 3 ans à la dose de 500 g métazachlore/ha ou plus d'une fois tous les 4 ans à la dose de 750 g métazachlore/ha.

(4) Ne pas appliquer ce produit ou tout autre produit contenant de l'imazamox plus d'une année sur trois.

(5) Avec buse anti-dérive. Pour Chanon, la DSPPR reste à 10 m.