

Spécialités commerciales	Substances actives	Dose d'AMM	Nombre max d'application	Mention d'avertissement	Mentions de danger (règlement CLP)	DAR (jours ou stade)	ZNT + DVP	ZNCA	DRE
CHALLENGE 600/ KARMIN 600	aclonifen 600 g/l	4 l/ha en prélevée OU 3 l/ha en prélevée puis 1 l/ha en postlevée	1 (fractionnable)	ATTENTION	H351-H410	BBCH08 (prélevée)	20 m + DVP 20 m	5 m	48
		1 l/ha en postlevée	1			BBCH 17			
CORUM (1)	imazamox 22,5 g/l + bentazone 480 g/l	0,2 l/ha (2 applications possibles) 0,3 l/ha (1 application possible)	-	ATTENTION	H302-H400-H410	BBCH25	5 m	5 m	6
ETAMINE	quizalofop-p-éthyl 50 g/l	1,2 l/ha (annuelles) 3 l/ha (vivaces)	1	ATTENTION	H317-H319-H411	45 j	5 m	-	
FUSILADE MAX	fluazifop-p-butyl 125 g/l	1,5 l/ha (annuelle) 2,5 l/ha (vivaces)	1	ATTENTION	H361d-H400-H410	90	5 m	-	48
KERB FLO (3)	propyzamide 400 g/l	1,875 l/ha	1	ATTENTION	H351-H410	BBCH14	5 m	5 m	6
LENTAGRAN	pyridate 450 g/kg	2 kg/ha	1 fractionnable en 2 *1kg/ha ou 3*0,5 kg/ha	ATTENTION	H317-H400-H410	45j	20 m + DVP 5 m	-	48
ONYX (1)	pyridate 600 g/l	1,5l/ha	-	DANGER	H226-H315-H317-H319-H400-H410	BBCH 18	5 m + DVP 5 m	-	48
NIRVANA S	imazamox 16,5 g/l + pendiméthaline 250 g/l	2,2 l/ha (2)	1 / 2 ans	ATTENTION	H315-H317-H400-H410	63 j	5 m	5 m	48
PILOT	quizalofop-p-éthyl 50 g/l	1,2 l/ha (annuelles), 3 l/ha (vivaces)	1	DANGER	H304-H317-H318-H332-H410	45 j	5 m	-	-
TARGA MAX	quizalofop-p-éthyl 100 g/l	0,6 l/ha	1	DANGER	H302-H304-H318-H411	45 j	5 m	5 m	24

(1) Non conseillé en raison de son manque de sélectivité sur lentille. À réserver aux cas extrêmes.

(2) Dose conseillée entre 0,8 et 1,2 l/ha.

(3) Autres spécialités : REDOUTABLE PLUS, SETANTA FLO.

CLP : classification labelling packaging.

DAR : délai avant récolte.

ZNT aquatique : Zone non traitée. DVP : Dispositif végétalisé permanent.