

PROPYZAMIDE	Propyz Flow, Propytex (Belchim Crop Protection)	SC	400 g/L	5	22,00	1,875	0,563	12,39	0,94	20,68		H351	H410	-	-	180	5	48
	Setanta Flo**, Atonal (Certis)				20,00			11,25		18,75			H400 - 410					
	Redoutable (Tradiagri)			10	23,00			12,94		21,56			H410					
	Orignal, Natal Max, Viseo Max, Wasari Max (Sapec Agro)			5	20,00			11,25		18,75								
NAPROPAMIDE	Dévrinol F (UPL France) ①	SC	400 g/L	5-15	26,00	9 6(F)****	2,7	70,20	4,5	117,00		-	H411	-	BBCH 59	5	6	
PENOXSULAME ORYZALIN	Elan, Foen (40% de la surface maxi) (Dow AgroSciences)	SC	1,4 g/L P 479 g/L O	5	36,00	5	1,5	54,00	-	-		H351	H410	H317	56	20	48	
ORYZALIN ISOXABEN	Selectrum (30% de la surface maxi) (Dow AgroSciences) ①	SC	429 g/L O 107 g/L I	5	68,00	5	1,5	102,00	-	-		H351	H410	-	BBCH 03	5	48	

① Herbicide homologué en pépinières viticoles, utilisable dès la plantation.

* couvert par les conditions d'emploi par rapport au cycle de la culture. ** application sous le rang uniquement.
*** Ne jamais dépasser la dose de 1 L/ha quelle que soit la surface traitée. **** en association.

HERBICIDES DE POST-LEVÉE

Herbicides systémiques : ils ont une action complète sur la plante par absorption foliaire et sont transportés par la sève en tous sens.

Attention risque de résistance du Ray grass vis à vis des glyphosates acides (groupe chimique des N phosphonométhyl glycine). En cas de présence significative de Ray grass et pour prévenir cette résistance, traiter avant la fin tallage, à la dose homologuée en fonction de la flore présente et en alternant les substances actives.

La dose maximale annuelle de glyphosate acide apportée en une application, ne peut excéder 2 200 g/ha. Il est donc possible de fractionner cette dose en plusieurs apports.

Substance active	Nom commercial	Sous forme	Concentration en s.a.	Emballage kg ou L	Prix € HT kg ou L	Dose kg ou L/ha sur toute la surface	Prix €/ha	g/ha s.a. sur toute la surface	Restrictions d'utilisation (cf. marque-page)						
									Picto de danger	Avertissements mentions danger H3/H4			DAR	ZNT en m	DRE en h
										CMR2	Environnement	Autres			
GLYPHOSATE ACIDE*	Azural Xpress (Monsanto)	SL	240 g/L	20	7,00	6 à 10	63,00 ②	Annuelles : 1440 Dicotylédones, annuelles et bisannuelles : 2160 Vivaces par taches : 2880	-	-	H411	H318	21	5	24
	Buggy Greenline, Tamrok Greenline, Devit, Skate (Phyteurop)			10-20	6,00	4,5 à 12	54,00 ②				-	-			
	Astéroïde, All in one (FMC)		5-20	6,50	4 à 8	39,00 ②	H413				-				
	Buggy 360 Power (Phyteurop)		10	7,10		42,60 ②	-				H319				
	Touchdown Système 4 (Syngenta)		20	6,90		41,40 ②	H411				-	14			