

HERBICIDAS REGISTRADOS PARA A CULTURA DA UVA - NOVEMBRO DE 2009

NOME COMERCIAL	Nº Registro	Registrante	MODO DE AÇÃO	CLASSIFICAÇÃO TOXICOLÓGICA	PRINCÍPIO ATIVO	FORMULAÇÃO	GRUPO QUÍMICO	CONCENTRAÇÃO DE INGREDIENTE ATIVO (g/kg ou mL)	CARENCIA DE REGISTRO	UVIBRA		LIMITES MÁXIMO DE RESÍDUOS X PAÍS (mg / Kg)					
										NOVA CARENCIA SUGERIDA	BRASIL	E.U.A	JAPÃO	EUROPA	RUSSIA	CANADÁ	
HELMOXONE	14908	HELM DO BRASIL MERCANTIL LTDA	C	I	DICLORETO DE PARAQUAT	SL	BIPIRIDILIO	276	1	1	0,05	SR	SR	SR	SR	SR	
GRAMOCIL	1248498	SYNGENTA	C	II	DIRUON + DICLORETO DE PARAQUATE	SC	URÉIA + BIPIDRIDÍLIO	100 + 200	100	100	0,05	SR	SR	SR	SR	SR	
DIUROMEX	1448188	SIPCAN	S	III	DIURON	WP	URÉIA	800	150	150	0,1	0,05	0,05	0,05	SR	1,0	
DIURON NORTOX	988892	NORTOX	S	III	DIURON	WP	URÉIA	800	100	100	0,1	0,05	0,05	0,05	SR	1,0	
DIRECT	6199	MONSANTO	S	IV	GLIFOSATO	WG	GLICINA SUBSTITUIDA	792,5	17	17	0,2	0,2	0,2	NA	SR	SR	
GLIFOSATO 480 AGRIPPEC	4095	AGRIPEC	S	IV	GLIFOSATO	SL	GLICINA SUBSTITUIDA	480	17	17	0,2	0,2	0,2	NA	SR	SR	
GLIFOSATO NORTOX	3078394	NORTOX	S	IV	GLIFOSATO	SL	GLICINA SUBSTITUIDA	480	17	17	0,2	0,2	0,2	NA	SR	SR	
GLIZ 480 SL	438898	DOW AGROSCIENSE	S	III	GLIFOSATO	SL	GLICINA SUBSTITUIDA	480	17	17	0,2	0,2	0,2	NA	SR	SR	
GLIZ PLUS	7004	DOW AGROSCIENSE	S	II	GLIFOSATO	SL	GLICINA SUBSTITUIDA	480	17	17	0,2	0,2	0,2	NA	SR	SR	
GLYOX	5799	NORTOX	S	IV	GLIFOSATO	SL	GLICINA SUBSTITUIDA	480	17	17	0,2	0,2	0,2	NA	SR	SR	
PILARSATO	2500	PILARQUIM BR COMERCIAL LTDA	S	III	GLIFOSATO	SL	GLICINA SUBSTITUIDA	480	17	17	0,2	0,2	0,2	NA	SR	SR	
POLARIS	5401	DU PONT	S	IV	GLIFOSATO	SL	GLICINA SUBSTITUIDA	480	17	17	0,2	0,2	0,2	NA	SR	SR	
RADAR	1401	MONSANTO	S	III	GLIFOSATO	SL	GLICINA SUBSTITUIDA	480	17	17	0,2	0,2	0,2	NA	SR	SR	
ROUNDUP ORIGINAL	898793	MONSANTO	S	III	GLIFOSATO	SL	GLICINA SUBSTITUIDA	480	17	17	0,2	0,2	0,2	NA	SR	SR	
ROUNDUP TRANSORB	4299	MONSANTO	S	III	GLIFOSATO	SL	GLICINA SUBSTITUIDA	648	17	17	0,2	0,2	0,2	NA	SR	SR	
ROUNDUP WG	2094	MONSANTO	S	IV	GLIFOSATO	WG	GLICINA SUBSTITUIDA	792,5	17	17	0,2	0,2	0,2	NA	SR	SR	
RUSTLER	5301	MONSANTO	S	III	GLIFOSATO	SL	GLICINA SUBSTITUIDA	480	17	17	0,2	0,2	0,2	NA	SR	SR	
SAMURAI	11006	PILARQUIN	S	I	GLIFOSATO	SL	GLICINA SUBSTITUIDA	480	17	17	0,2	0,2	0,2	NA	SR	SR	
STINGER	5201	MONSANTO	S	III	GLIFOSATO	SL	GLICINA SUBSTITUIDA	480	17	17	0,2	0,2	0,2	NA	SR	SR	
SUMÓ	14308	PILARQUIN	S	III	GLIFOSATO	SL	GLICINA SUBSTITUIDA	480	17	17	0,2	0,2	0,2	NA	SR	SR	
FINALE	691	BAYER	S	I	GLUFOSINATO DE AMONIO	CE	TRIAZOL	250	21	21	0,05	0,05	0,30	0,5	0,2	SR	
SURFLAN 750 BR	38690	DOW AGROSCIENSE	C	II	ORIZALINA	WP	DINITROANILINA	750	180	180	0,01	0,05	0,1	NA	SR	SR	

TIPO DE FORMULAÇÃO:
 GE = GERADOR DE GÁS
 CONCENTRADO SOLÚVEL
 CE = CONCENTRADO EMULSIONÁVEL
 SUSPO EMULSÃO
 EW = EMULSÃO DE ÓLEO EM ÁGUA
 SUSPENSÃO DE ENCAPSULADO
 WG = GRANULADO DISPERSÍVEL
 SOLÚVEL

SL =
 SE =
 CS =
 SP = PÓ

CLASSIFICAÇÃO TOXICOLÓGICA:
 I - EXTREMAMENTE TÓXICO = VERMELHO
 II - ALTAMENTE TÓXICO = AMARELO
 III - MEDIANAMENTE TÓXICO = AZUL

MODO DE AÇÃO
 C - CONTATO
 S - SISTÊMICO