

MONOCOTILEDÓNEAS

Substância activa (s.a.)	Nome comercial	AV	Conc. (s.a.)	Empresa	Form.	Plantas susceptíveis	Plantas resistentes	Dose	IS	Nº max. Trat.	Absorção	Contacto/Sistémico/Residual	HRA C
cicloxidime	FOCUS ULTRA	APV 2978	100g/L	BASF	EC	<p>Gramineas anuais (Milhã digitada (<i>Digitaria sanguinalis</i>); balancos (<i>Avena</i> spp.); milhã-pé-de-galo (<i>Echinochloa crus-galli</i>); azevéns (<i>Lolium</i> spp.); <i>Phalaris</i> spp.: pega-saias (<i>Setaria verticillata</i>); <i>Bromus</i> spp.; <i>Agrostis</i> spp.; milhã-verde (<i>Setaria viridis</i>); arroz-bravo (<i>Oryza sativa</i>)) + Vivazes (Gramina (<i>Cynodon dactylon</i>); escalracho (<i>Panicum repens</i>); grama-francesa (<i>Elymus repens</i>); graminhão (<i>Paspalum paspalodes</i>))</p>	Dicotiledóneas em geral e ainda o cabelo-de-cão (<i>Poa annua</i>) e junças (<i>Cyperus</i> spp.)	4 (vivazes); 2 (anuais) (pós-emergência)	28			sistémico	A
flazassulfurão	ZAGAIA	AV 1042	25%	SAPEC	WG	<p>Pós-emergência: Avoadinha (<i>Conyza</i> spp.); tasneirinha (<i>Senecio vulgaris</i>); sempre-noiva (<i>Polygonum aviculare</i>); carrapiço (<i>Medicago nigra</i>); candeias (<i>Arisarum vulgare</i>); malva-bastarda (<i>Lavatera cretica</i>); grizandra (<i>Diploaxis erucoides</i>); erva-vaqueira (<i>Calendula arvensis</i>); maria-fia (<i>Erodium malacoides</i>); erva-moleirinha (<i>Fumaria officinalis</i>); lâmio-roxo (<i>Lamium purpureum</i>); erva-febra (<i>Lolium rigidum</i>); azevém (<i>Lolium multiflorum</i>), junça (<i>Cyperus rotundus</i>) + Pré-emergência: Tasneirinha (<i>Senecio vulgaris</i>); moncos-de-perú (<i>Amaranthus retroflexus</i>); catassol (<i>Chenopodium album</i>); erva-pessegueira (<i>Polygonum persicaria</i>); sempre-noiva (<i>Polygonum aviculare</i>); margaça (<i>Matricaria</i></p>	<p>Bolsa-do-pastor (<i>Capsela bursa-pastoris</i>); cardo-das-vinhas (<i>Cirsium arvense</i>); raspa-saias (<i>Picris echioides</i>); erva-pata (<i>Oxalis pes-caprae</i>); dente-de-leão (<i>Taraxacum officinale</i>); coentrinho (<i>Geranium dissectum</i>); morugem-branca (<i>Stellaria media</i>); serralhamacia (<i>Sonchus oleraceus</i>); serralha (<i>Sonchus tenerrimus</i>); urtiga-menor (<i>Urtica urens</i>); erva-moira (<i>Solanum nigrum</i>); corriola (<i>Convolvulus arvensis</i>)</p>	0,06-0,2 (pré/pós-emergência)	60	1	foliar + radicular	sistémico	B
	ORFEU	AV 1043		SELECTIS									
	MINSK	AV 1044		ROTAM									
	CHIKARA	AV 0276		ISK									
	KATANA 25% WG	AV 0230		ISK									

MONOCOTILEDÓNEAS

Substância activa (s.a.)	Nome comercial	AV	Conc. (s.a.)	Empresa	Form.	Plantas susceptíveis	Plantas resistentes	Dose	IS	Nº max. Trat.	Absorção	Contacto/Sistémico / Residual	HRA C
						<i>inodora</i>); grizandra (<i>Diplotaxis eruroides</i>); milhã-pé-de-galo (<i>Echinochloa crus-galli</i>); azevém (<i>Lolium multiflorum</i>); milhã-digitada (<i>Digitaria sanguinalis</i>); carrapiço (<i>Medicago nigra</i>); cabelo-de-cão (<i>Poa annua</i>)							
fluazifope-P-butilo	MONARK	APV 3889	125g/L	SHARDA	EC	Vivazes: grama (<i>Cynodon dactylon</i>), graminhão (<i>Paspalum paspalodes</i>), escalracho (<i>Panicum repens</i>), grama-francesa (<i>Agropyron repens</i>) + Anuais: milhã-pé-de-galo (<i>Echinochloa crus-galli</i>), milhã-digitada (<i>Digitaria sanguinalis</i>), milhãs (<i>Setaria</i> spp.), balancos (<i>Avena</i> spp.), bromus (<i>Bromus</i> spp.), azevéns (<i>Lolium</i> spp.), alpista-brava (<i>Phalaris brachystachys</i>), erva-cabecinha (<i>Phalaris minor</i>), rabo-de-raposa (<i>Alopecurus geniculatus</i>), agrostis (<i>Agrostis</i> spp.) Gramíneas anuais: balancos e aveias (<i>Avena</i> spp.); bromos (<i>Bromus</i> spp.); milhã-digitada (<i>Digitaria sanguinalis</i>); milhã-pé-de-galo (<i>Echinochloa crus-galli</i>); cevadas (<i>Hordeum</i> spp.); joio (<i>Lolium temulentum</i>); erva-febra (<i>Lolium rigidum</i>); cabelo-de-cão (<i>Poa annua</i>); centeio (<i>Secale cereale</i>); milhã verde (<i>Setaria viridis</i>); vúlpias (<i>Vulpia</i> spp.); Gramíneas vivazes: agrostis (<i>Agrostis castelhana</i>); grama (<i>Cynodon dactylon</i>); panasco (<i>Dactylis</i>	Dicotiledóneas em geral (infestantes de folha larga) e ainda o cabelo-de-cão (<i>Poa annua</i>) e junças (<i>Cyperus</i> spp.)	2 (gramíneas anuais); 3 (vivazes)	84	foliar	sistémico	A	
	FUSILADE MAX	AV 3487		SYNGENTA									
quizalofope-p-etilo	TARGA GOLD	APV 3131	50g/L	NISSAN	EC	Gramíneas anuais: balancos e aveias (<i>Avena</i> spp.); bromos (<i>Bromus</i> spp.); milhã-digitada (<i>Digitaria sanguinalis</i>); milhã-pé-de-galo (<i>Echinochloa crus-galli</i>); cevadas (<i>Hordeum</i> spp.); joio (<i>Lolium temulentum</i>); erva-febra (<i>Lolium rigidum</i>); cabelo-de-cão (<i>Poa annua</i>); centeio (<i>Secale cereale</i>); milhã verde (<i>Setaria viridis</i>); vúlpias (<i>Vulpia</i> spp.); Gramíneas vivazes: agrostis (<i>Agrostis castelhana</i>); grama (<i>Cynodon dactylon</i>); panasco (<i>Dactylis</i>		Pós-emergência : 1-1,5 (anuais); 1,5-3 (vivazes)		foliar	sistémico	A	

MONOCOTILEDÓNEAS

Substância activa (s.a.)	Nome comercial	AV	Conc. (s.a.)	Empresa	Form .	Plantas susceptíveis	Plantas resistentes	Dose	IS	Nº max . Trat.	Absorção	Contacto/ Sistémico / Residual	HRA C
						<p><i>glomerata</i>); grama-francesa (<i>Elymus repens</i>); erva-castelhana (<i>Lolium multiflorum</i>); azevé m (<i>Lolium perene</i>); cevada secalina (<i>Hordeum secalinum</i>); escalracho (<i>Panicum repens</i>); graminhão (<i>Paspalum paspalodes</i>); alpista de água (<i>Phalaris coerulescens</i>); sorgo-bravo (<i>Sorghum halepense</i>)</p>							