

DISERBO FRUTTIFERI

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° Reg.	Classe T	ALBICOCCO, MELO PERO, PESCO, CILIEGIO (Kg-lt/Ha)	NOCCIOLO (Kg-lt/Ha)	NOTE			
GRAMINACEE E DICOTILEDONI	NON AMMESSI TRATTAMENTI NELLE INTERFILE. NOCCIOLO : ammessi i trattamenti sull'intera superficie solamente nel periodo 01/07 - 30/09 oppure in nocciuleti con pendenza superiore o pari al 15%, senza limitazioni di tempo. (1) DOSE MASSIMA 9 Kg/ha per anno (prodotti al 30,4% di sa)	GLIFOSATE (1)	AMEGA PLUS	SUMITOMO	10897	Xi, N	1-9	1-9	E' consentito l'impiego di Oxyfluorfen (480 g/l) a dose ridotta (0,14-0,25 l/ha /intervento) in miscela a prodotti			
			BUGGY	SIPCAM	2634	Xi, N	1-9	1-9				
			CLINIC 360 SL	SUMITOMO	10404	Xi, N	1-9	1-9				
			GLIFENE HP	DIACHEM	8656	--	2-9	--				
			GLIFOSAR	GOWAN	9602	Xi, N	1-9	1-9				
			GLIPHOGAN TOP MK	SUMITOMO	8984	Xi, N	1-9	1-9				
			GLYFOS SL	CHEMINOVA	8429	N	1,5-9	1,5-9				
			HOPPER BLU	DOW	11127	N	2-9	--				
			RASIKAL QUICK	BAYER	10372	N	2-9	--				
			RISOLUTIV SL	SCAM	12670	N	1,5-9	1,5-9				
			ROUNDUP 360 POWER	MONSANTO	12245	N	1-9	1-9				
			SILGLIF MK	SUMITOMO	9335	Xi, N	1-9	1-9				
			SILGLIF NF	SUMITOMO	10715	N	2-9	--				
			TAIFUN MK CL	MAKHTESHIM	15401	--	1-9	1-9				
		OXIFLUORFEN (2)	GOAL 480 SC	DOW	11690	N	0,15-0,25 solo lungo le file	0,15-0,25				
			Altri prodotti fitosanitari a base di Oxifluorfen che sono stati ri-registrati									
DICOTILEDONI	NON AMMESSI TRATTAMENTI NELLE INTERFILE. (1) DOSE MAX: 1,5 lt/ha per anno (prodotti al 25%), Solo su pero e melo 2) DOSE MAX su fruttiferi (melo, pero, pesco,susino e kiwi) : 1 lt/h per anno complessivamente (0,3 lt/ha per trattamento); DOSE MAX su nocciolo: 3 lt/ha per anno complessivamente solo tra lo 01/07 e il 30/09. Con pendenze > 15% NESSUNA limitazione temporale (3) lin alternativa al Carfentrazone. Ammessi solo interventi localizzati sulla fila. Dose massima: 1,6 lt/ha per anno (per tutti gli impieghi) 0,3 lt/ha per intervento.	MCPA(1)	ERBITOX E 30	SUMITOMO	1562	N	1.5	No	Solo su pero e melo			
			FENOXILENE MAX	SIPCAM	3767	Xi, N	1.5	No				
			MISTRAL	DIACHEM	10306	N	1.5	No				
			U 46 M-CLASS	SUMITOMO	3343	Xi, N	1.5	No				
			U 46 M STAR	TERRANALISI	3163	N	1.5	No				
			VALGRAN	SCAM	619	Xi, N	1.5	No				
			CARFENTRAZONE ETIL (2)	SPOTLIGHT PLUS	BELCHIM	13466	Xi, N			0.3	0.3	Solo su melo, pero, pesco, nocciolo
				PYRAFLUFEN ETILE (3)	EVOLUTION	SIPCAM	15071	Xn, N			0.3	
		PIRAMAX EC	CERTIS		15062	Xn, N		0.3	0.3			
GRAMINACEE	NON AMMESSI TRATTAMENTI NELLE INTERFILE. (1) DOSE MAX: 2-4 lt/ha per anno (formulati al 10,9%) (2) DOSE MAX su ciliegio e susino: 2 lt/ha all'anno con prodotti al 13,4% (1 lt/ha per ciascun trattamento) (2) DOSE MAX su nocciolo: 3 lt/ha all'anno con prodotti al 13,4% (1,5 lt/ha per ciascun trattamento) solo tra lo 01/07 e il 30/09. Con pendenze > 15% NESSUNA limitazione temporale	CICLOSSIDIM (1)	STRATOS	BASF	7984	N	1-2	No	Autorizz. su MELO, PERO Autorizz. su PESCO, ALBICOCCO,			
			STRATOS ULTRA	BASF	10117	Xn	2-4	No				
		FLUAZIFOP-P-BUTILE(2)	FUSILADE MAX	SYNGENTA	11353	Xn, N		1		1.5		
			LAS VEGAS	TERRANALISI	10477	Xn, N		1		1.5		
			LOBBY	CHEMIA	11862	Xn, N		1		1.5		
			RUITOR	AGROWIN	11841	Xn, N		1		1.5		

DISERBO FRUTTIFERI

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° Reg.	Classe T	ALBICOCCO, MELO PERO, PESCO, CILIEGIO (Kg-lt/Ha)	NOCCIOLO (Kg-lt/Ha)	NOTE
DICOTILEDONI PERENNANTI	(1) DOSE MAX: 1,5 lt/ha per anno (prodotti al 20,6%). Solo su melo e pero	FLUROXYPIR (1)	FLUIZOL FLUROSTAR 200 FLUXYR 200 EC TOMAGAN TOMAHAWK	SIAPA BELCHIM SCAM MAKHTESHIM DU PONT	14543 14897 14944 10710 10285	Xn, N Xn, N Xn, N Xn, N Xn, N	1.5 1.5 1.5 1.5 1.5	NO NO NO NO NO	
IMPIANTI IN ALLEVAMENTO GRAMINACEE E DICOTILEDONI	Trattamento localizzato sulla fila, ammesso solo negli impianti in allevamento nei primi 3 anni. (1) non ammesso su ciliegio - 4 l/ha (2) Ammessi solo interventi localizzati sulla fila. Dose massima: 2lt/ha per anno (3) 2 l/ha. Solo su MELO, PERO, PESCO e ALBICOCCO	OXADIAZON(1) OXIFLUORFEN (2) PENDIMETALIN (3)	RONSTAR FL GOAL 480 SC MOST MICRO STOMP AQUA	BAYER DOW SIPCAM BASF	7958 11690 10771 13093	N N Xi N	2,5-4 1 solo lungo le file 2,5-3 2-2,5	No No No No	
DICOTILEDONI	(4) 2 l/ha solo su MELO, PERO, PESCO, SUSINO e KIWI	CARFENTRAZONE ETIL (4)	SPOTLIGHT PLUS	BELCHIM	13466	Xi, N	0,9-1	No	
SPOLLONATURA	(1) MAX 1 TRATT./ANNO. AMMESSO solo su NOCCIOLO 2) SOLO SU MELO: DOSE MAX su fruttiferi : 1 lt/h per anno complessivamente; (2) NOCCIOLO; DOSE MAX : 3 lt/ha per anno complessivamente (3) MAX 1,6 lt/ha per anno complessivamente (0,8 lt/ha per trattamento). Da usare in alternativa al Carfentrazone	N.A.A.(1) CARFENTRAZONE ETHYL (2) PYRAFLUFEN ETILE (3)	SPOLLONANTE G SPOTLIGHT PLUS EVOLUTION PIRAMAX EC	GOBBI BELCHIM SIPCAM CERTIS	7640 13466 15071 15062	-- Xi, N Xn, N Xn, N	No 0,3 l/hl 0,8 0,8	10 lt/100 lt 0,3-0,4 l/hl 0,8 0,8	

N.B: La dose in tabella è riferita alla sola superficie effettivamente coperta dal diserbante che deve essere sempre inferiore ad almeno il 50% della superficie complessiva. Per esempio, trattando il 50% della superficie complessiva la quantità di Glifosate(30,4%) che viene ad essere distribuita annualmente su di u ettaro di coltura è pari a 3,5 litri