

P.S.R. 2007-2013 Misura 214.1- Campagna 2008

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T 2006	DOSE P.C. (Kg-lt/Ha)	NOTE	SETTORE	
	PRE-SEMINA	GLIFOSATE GLUFOSINATE AMMONIO	Si rimanda alla scheda di PULIZIA LETTI DI SEMINA							DISERBO BIETOLA ROSSA
POTENZIALE INFESTAZIONE DI GRAMINACEE ANNUALI E DICOTILEDONI	PRE-EMERGENZA	CLORIDAZON	BETOZON 65 DF BETASAR 65 DF BIETOFLEX CONTRALEN WDG ERBITOX BIETOLE PRECLOR 65 WDG PYRAMIN DF PYRAMIN FL	SIPCAM SARIAF SIVAM SCAM SIAPA CHIMASSO' I. BASF AGRO BASF AGRO	8129 10244 10255 8476 8404 10179 7556 3015	Xi N Xi N Xi N Xi N Xi N Xi N Xn N Xi N	3 3 3 3 3 3 3 5,4			
DICOTILEDONI ANNUALI	POST-EMERGENZA	FENMEDIFAM	BETANAL SE CONTATTO 320 FENDINAL SC SUGARBETA SE	BAYER MAKTHESHIM BAYER SCAM	10999 9790 12421 8688	N Xi N N N	1,5 0,84 1,5 1,5	Le dosi sono riferite ad applicazioni frazionate		
		CLOPIRALID	LONTREL 75G CLOPIX 100 LS	DOW SCAM	8207	N	0,13			
		FENMEDIFAM + DESMEDIFAM								
GRAMINACEE										

P.S.R. 2007-2013 Misura 214.1- Campagna 2008

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T 2006	DOSE P.C. (Kg-lt/ha)	NOTE	SETTORE
	PRE-EMERGENZA POST-EMERGENZA(1)	GLIFOSATE (1) GLUFOSINATE AMMONIO (1)	Si rimanda alla scheda di PULIZIA LETTI DI SEMINA					(1) Può essere utilizzato anche in post-emergenza se applicato con apposite attrezzature selettive (es. barre umettanti)	DISERBO CAROTA
POTENZIALE INFESTAZIONE DI GRAMINACEE ANNUALI E DICOTILEDONI	PRE-EMERGENZA (1) Impiegare 1 sola volta, o in pre oppure post-emergenza.	PENDIMETALIN (1)	ACTIVUS EC ACTIVUS CEREWEED 30 E DISETALIN L MOST MICRO STOMP 330 E	MAKHTESHIM MAKHTESHIM SIAPA SCAM SIPCAM BASF	8646 9036 9051 8020 10771 2340	Xi N Xn N Xn N Xi N Xn N Xn N	2-3 1,5-2,37 2-3 2-3 2-3 2-3	Impiegare le dosi inferiori su terreni sciolti. PENDIMETALIN : 60 gg. t.c.	
		CLOMAZONE	COMMAND 36 EC	SIPCAM	11649	Xi	0,25-0,30		
		ACLONIFEN	CHALLENGE	BAYER	8184	N	2		
DICOTILEDONI ANNUALI	POST-EMERGENZA (1) MAX 1 VOLTA/ANNO, o in pre oppure post-emergenza.	LINURON	AFALON DS ARBAX F BLINK SC LINOSAR LINUR FLO LINURON FLOW SIOLCID UREON FL	MAKHTESHIM ISAGRO AGROSOL SARIAF CHEMIA/SIVAM SIPCAM SIAPA SCAM	6674 853 8881 8881 8593 1058 874 1450	T N T N T N T N T N T N T N T N	0,6-1,25 0,6-1,25 0,6-1,25 0,6-1,25 0,6-1,25 0,6-1,25 0,6-1,26 0,6-1,27	LINURON : 60 gg. t.c.	
		METRIBUZIN	MECLIN MGD MEDOR NIBER 35WG SENCOR WG TOMACOR DF	SCAM SARIAF SIAPA BAYER AGRIMPORT	10396 12211 13133 886 12853	N N N Xn N N	0,5 0,5 0,5 0,5 0,5	METRIBUZIN: t.c. 60 gg	
		PENDIMETALIN (1)	ACTIVUS DISETALIN L CEREWEED 30 E MOST MICRO STOMP 330 E	MAKHTESHIM SCAM SIAPA SIPCAM BASF	9036 8020 9051 10771 2340	Xn N Xi N Xn N Xn N Xn N	1,5-2,37 2-3 2-3 2-3 2-3	PENDIMETALIN : 60 gg. t.c. Intervenire su colture dalle 3-4 foglie. Miscibile con LINURON.	
GRAMINACEE		PROPAQUIZAFOP	AGIL	DU PONT, SIAPA	9005	Xi N	0,8-1	PROPAQUIZAFOP : 30 gg. t.c.	
		CICLOSSIDIM	STRATOS STRATOS ULTRA	BASF AGRO BASF AGRO	7984 10117	N Xn	0,75-2,0 1,45-3,85	CICLOSSIDIM : 80 gg. t.c.	
		ALOSSFOP R-METIL	GALLANT WINNER GALLANT W30 KELSON	DOW AGRO DOW AGRO SIPCAM	9996 12513 10245	Xi N Xi N Xi N	0,5-0,75 1,5-2,1 0,5-0,75	ALOSSFOP R-METIL:60 gg. t.c. SOSTANZA ATTIVA REVOCATA, DATA ULTIMA SMALTIMENTO SCORTE 18/12/2008	
		QUIZALOFOP-P-ETILE	LEOPARD 5 EC MANAGER TARGA FLO MAGIO'	MAKHTESHIM A.I. ISAGRO BAYER SARIAF	11243 11789 6956 13299	N N Xi N N	1-1,5 1-1,5 1-1,5 1-1,5	QUIZALOFOP: t.c. 30 gg	

P.S.R. 2007-2013 Misura 214.1- Campagna 2008

AVVERSITA'	NORMATIVA 2078	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T 2006	DOSE P.C. (Kg-lt/Ha)	NOTE	SETTORE	
	PRE-SEMINA	GLIFOSATE GLUFOSINATE AMMONIO	Si rimanda alla scheda di PULIZIA LETTI DI SEMINA							DISERBO CIPOLLA
POTENZIALE INFESTAZIONE DI GRAMINACEE GRAMINACEE E	PRE-EMERGENZA	PENDIMETALIN	ACTIVUS EC ACTIVUS CEREWEED 30 E DISETALIN L MOST MICRO STOMP 330 E	MAKHTESHIM MAKHTESHIM SIAPA SCAM SIPCAM BASF	8646 9036 9051 8020 10771 2340	Xi N Xn N Xn N Xi N Xn N Xn N	2-3 1,5-2,37 2-3 2-3 2-3 2-3	Impiegare le dosi inferiori su terreni sciolti		
DICOTILEDONI ANNUALI esclusa Correggiola DICOTILEDONI ANNUALI escluse Crucifere	POST-EMERGENZA	IOXINIL CLOPIRALID OXYFLUORFEN PENDIMETALIN CICLOSSIDIM FENOXAPROP-p-ETILE QUIZALOFOP ETILE ISOMERO D PROPAQUIZAFOP	CIPOTRIL IOTRIL CLOPIX 100 SL LONTREL 75 G FUEGO GALIGAN 500 EC GLOBAL SC GOAL 480 SC GRIZZLY EC MISTER TERMINAL ZARGON SC ACTIVUS EC DISETALIN L CEREWEED 30 E MOST MICRO STOMP 330 E STRATOS STRATOS ULTRA WHIP S LEOPARD 5 EC MANAGER TARGA FLO MAGIO' AGIL	BAYER MAKHTESHIM SCAM DOW AGRO TERRANALISI SIPCAM SIAPA DOW SCAM CHEMIA SARIAF ISAGRO MAKHTESHIM SCAM SIAPA SIPCAM BASF BASF AGRO BASF AGRO BAYER MAKHTESHIM ISAGRO BAYER SARIAF DUPONT, SIAPA	5864 7587 9798 8207 12391 11223 12808 11690 11654 12075 12554 12807 8646 8020 9051 10771 2340 7984 10117 8524 11243 11789 6956 13299 9005	Xn N Xn N Xi N N N N Xi N N Xi N Xi N Xi N Xn N Xn N Xn N N Xn Xn N N N Xi N N Xi N	0,10-0,69 0,14-0,86 0,8-1,0 0,1-0,12 max=0,54 0,03-0,19 0,03-0,2 0,03-0,2 max=0,54 max=0,54 max=0,52 0,03-0,2 1-1,5 1-1,5 1-1,5 1-1,2 1-1,5 0,75-1,0 1,5-2 0,95 1-1,5 1-1,5 1-1,5 1-1,5 0,8-1,0	Dosi basse per applicazioni frazionate possibili anche allo stadio di frusta. Da preferirsi dosaggi ridotti eventualmente ripetuti. Consigliato l'impiego dallo stadio di 2 foglie. Per le formulazioni al 23,8% la dose massima ammessa è 0,5 lt/Ha CICLOSSIDIM : 60 gg. t.c. FENOXAPROP-p-ETILE : 30 gg. t.c. Non controlla LOIETTO e ricacci di cereali. PROPAQUIZAFOP : 30 gg. t.c. QUIZALOFOP ETILE ISOMERO D: 60 gg. t.c.		

P.S.R. 2007-2013 Misura 214.1- Campagna 2008

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° Reg.	Classe T	DOSE P.C. (Kg/lit/Ha)	LATTUGA	INDIVIA	SCAROLA	RADICCHIO	CICORIA	NOTE	SETTORE	
	PRE-TRAPIANTO	GLIFOSATE GLUFOSINATE	Si rimanda alla scheda di PULIZIA LETTI DI SEMINA					si si	si si	si si	si si	si si			
GRAMINACEE E DICOTILEDONI	PRE-TRAPIANTO	TRIFLURALIN (1)	DIGERMIN	ISAGRO	12502	Xn N	1,0-1,5	30					TRIFLURALIN : 30 gg. t.c. Il prodotto deve essere distribuito in PRE-TRAPIANTO ed interrato con una leggera erpicatura. Sostanza attiva non inserita in Annex 1 dalla UE, con termine massimo di impiego entro 20 marzo 2009. In attesa di recepimento nazionale ATTENZIONE: Forti rischi di fitotossicità. Non utilizzare dosi oltre 0,6 lit/Ha. Non controlla AMARANTO e GALINSOGA.	DISERBO INSALATE	
			FLURENE S.E.	CHIMIBERG	4526	Xi N	1,1-1,6	30							
			FLUWEED	SCAM-SIVAM	4393	Xi N	1,0-1,5	30							
			TREFLAN EC	DOW	907	Xn N	1,0-1,5	30							
			TRIF	CHEMIA	3667	Xi N	1,1-1,6	30							
			TRIFLURAN	TERRANALISI	6549	Xi N	1,1-1,6	30							
			TRIFLURALIN N46	SIAPA	8270	Xn N	1,0-1,5	30							
			BENFLURALIN	BONALAN	DOW	2353	Xn N	6	si	si	si	si			si
			OXADIAZON	DOXAR SC	CHIMIBERG	10307	N	0,96 lattuga, cicoria 1,45 indivia	si	si					si
			HETERAN FL	SIPCAM	10144	N	1 lattuga, cicoria 1,5 indivia	si	si						si
FARVEL SC	ISAGRO	13580	--	1 lattuga, cicoria 1,5 indivia	si	si				si					
OXARIL FLOW	SCAM	9986	Xi N	0,96 lattuga, cicoria 1,45 indivia	si	si				si					
OXIDOR FL	SARIAF	10900	N	1 lattuga, cicoria 1,5 indivia	si	si				si					
RONSTAR FL	BAYER	7958	N	1 lattuga, cicoria 1,5 indivia	si	si				si					
	PRE-TRAPIANTO o POST -TRAPIANTO	PROPIZAMIDE (2)	KERB FLO	DOW AGRO	7930	Xn N	3-3,9	si	si	si	si	(2) Attenzione per le colture in successione.			
		CLORPROFAM	CP 40 AGRO	ISAGRO	10939	Xn N	4	30	No prod. com.			30			
GRAMINACEE	POST-TRAPIANTO	PROPAQUIZAFOP	AGIL	DUPONT, SIAPA	9005	Xi N	0,8-1,0	30	30	30	30	30			
			CICLOSSIDIM	STRATOS ULTRA	BASF AGRO	10117	Xn	1,45-2,45 lattuga, cicoria	30	30	30	30	30		
								1,9-2,8 indivia, scarola, radicchio							
				STRATOS	BASF AGRO	7984	N	0,75-1,25 lattuga, cicoria	30	30	30	30	30		
			QUIZALOFOP ETILE ISOMERO D	LEOPARD 5 EC MANAGER	MAKHTESHIM ISAGRO	11243 11789	N N	1-1,5 1-1,5	15 15	15 15	15 15	15 15	15 15		
FLUAZIFOP P BUTIL	FUSILADE MAX	SYNGENTA	11353	Xn N	1,0						30				
<p>NOTA: nelle colonne relative alla coltura sono riportati i Tempi di carenza ove previsti dall'autorizzazione d'impiegom, oppure la dicitura "si" ove il prodotto fitosanitario risulta autorizzato ma non sono previsti TC. L'obreggiatura in grigio indica che il prodotto non è ammesso sulla coltura.</p>															

P.S.R. 2007-2013 Misura 214.1- Campagna 2008

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T 2006	DOSE P.C. (Kg-It/Ha)	NOTE	SETTORE	
DICOTILEDONI ANNUALI E GRAMINACEE	PRE-TRAPIANTO	GLIFOSATE	Si rimanda alla scheda PULIZIA LETTI DI SEMINA							DISERBO MELONE PIENO CAMPO
DICOTILEDONI ANNUALI E GRAMINACEE	PRE-TRAPIANTO	TRIFLURALIN	DIGERMIN FLURENE S.E. FLUWEED TREFLAN EC TRIF TRIFLURAN TRIFLURALIN N46 TRILIN 480	ISAGRO CHIMIBERG SCAM-SIVAM DOW CHEMIA TERRANALISI SIAPA SARIAF GOWAN	12502 4526 4393 907 3667 6549 8270 13023	Xn N Xi N Xi N Xn N Xi N Xi N Xn N Xn N	1,0-1,5 1,1-1,6 1,0-1,5 1,0-1,5 1,1-1,6 1,1-1,6 1,0-1,5 1,0-1,5	Sostanza attiva non inserita in Annex 1 dalla UE, con termine massimo di impiego entro 20 marzo 2009. In attesa di recepimento nazionale		
GRAMINACEE	POST-TRAPIANTO Interventi chimici ammessi solo quando lo sviluppo della coltura non consente più l'accesso ai mezzi meccanici (1) Interventi localizzati su infestazioni da sorghetta da rizoma 30 gg. t.c.	FENOXAPROP-p-ETILE FLUAZIFOP P BUTIL (1) ALOSSIFOP R-METIL PROPAQUIZAFOP QUIZALOFOP ETILE ISOMERO D	WHIP S FUSILADE MAX GALLANT WINNER GALLANT W30 KELSON AGIL LEOPARD 5 EC MANAGER TARGA FLO	BAYER SYNGENTA DOW AGRO DOW AGRO SIPCAM DUPONT SIAPA MAKHTESHIM A.I. ISAGRO BAYER	8524 11353 9996 12513 10245 9005 11243 11789 6956	Xn N Xn N Xi N Xi N Xi N Xi N N N Xi N	0,95 1 0,5-0,75 1,5-2,1 0,5-0,75 0,8-1 1-1,5 1-1,5 1-1,5	FENOXAPROP-p-ETILE : 60 gg. t.c. ALOSSIFOP R-METIL: 30gg t.c. SOSTANZA ATTIVA REVOCATA, DATA ULTIMA SMALTIMENTO SCORTE 18/12/2008 PROPAQUIZAFOP : 30 gg t.c. QUIZALOFOP ETILE ISOMERO D: 30 gg t.c.		

P.S.R. 2007-2013 Misura 214.1- Campagna 2008

AVVERSITA'	NORMATIVA 2078	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T 2006	DOSE P.C. (Kg-lt/Ha)	NOTE	SETTORE	
INFESTAZIONE MISTA DI GRAMINACEE E DICOTILEDONI	PRE SEMINA	GLIFOSATE (1) GLUFOSINATE AMMONIO	Si rimanda alla scheda di PULIZIA LETTI DI SEMINA						(1) Può essere utilizzato anche in post-emergenza se applicato con apposite attrezzature selettive (es. barre umettanti)	DISERBO PATATA
POTENZIALE INFESTAZIONE DI GRAMINACEE E DICOTILEDONI	PRE-EMERGENZA	GLUFOSINATE AMMONIO	Si rimanda alla scheda di PULIZIA LETTI DI SEMINA						(1) Non impiegare sulle primaticcie se dopo si vuole coltivare spinacio. Possibili impieghi in miscela nel rispetto delle dosi massime previste. PENDIMETALIN : impiegare le dosi inferiori su terreni sciolti. Possibile impiego in miscela metribuzin (dose max: 2,5 lt/Ha di Pendimetalin al 31,7% + 0,6 Kg/Ha di Metribuzin 35%). CLOMAZONE: Da distribuire sulla coltura completamente coperta	
		METRIBUZIN (1)	BUZZY FEINZIN 35 DF MAYA MECLIN MGD MESOZIN 35 WG NIBER 35WG TOMACOR WG SENCOR WG	AGROWIN CHIMASSO' I. CHIMIBERG SCAM DU PONT SIAPA AGRIMPORT BAYER	10713 8528 10738 10396 10609 13133 12853 886	N N N N N N N Xn N	0,4-0,8 0,4-0,8 0,4-0,8 0,4-0,8 0,4-0,8 0,4-0,8 0,4-0,8 0,4-0,8			
		PENDIMETALIN	ACTIVUS EC ACTIVUS CEREWEED 30 E DISETALIN L MOST MICRO STOMP 330 E	MAKHTESHIM MAKHTESHIM SIAPA SCAM SIPCAM BASF	8646 9036 9051 8020 10771 2340	Xi N Xn N Xn N Xi N Xn N Xn N	2-3 1,5-2,37 2-3 2-3 2-3 2-3			
		ACLONIFEN	CHALLENGE	BAYER	8184	N	2,5			
		CLOMAZONE	COMMAND 36 SC	SIPCAM	11649	Xi	0,25-0,3			
		FLUFENACET + METRIBUZIN	CADOU COMBI PACK	BAYER	10319 0886		1 C.P. / 1,25 ha			
DICOTILEDONI E GRAMINACEE	POST EMERGENZA	RIMSULFURON	TITUS	DU PONT	8130	--	0,02-0,04	Non controlla SOLANUM. Intervenire precocemente alla prima emergenza delle infestanti, anche a dosi basse e ripetute. Impiegare sempre il begnante TREND.		
GRAMINACEE	POST EMERGENZA	FENOXAPROP-p-ETILE	WHIP S	BAYER	8524	Xn N	0,95	FENOXAPROP-p-ETILE: non controlla LOIETTO e ricacci di cereali. 60 gg t.c.		
		PROPAQUIZAFOP	AGIL	DU PONT, SIAPA	9005	Xi N	0,8-1	PROPAQUIZAFOP : 30 gg. t.c.		
		CICLOSSIDIM	STRATOS STRATOS ULTRA	BASF AGRO BASF AGRO	7984 10117	N Xn	0,75-1,25 1,45-2,45			

P.S.R. 2007-2013 Misura 214.1- Campagna 2008

AVVERSITA'	NORMATIVA 2078	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T	DOSE P.C. (Kg-lt/Ha)	NOTE	SETTORE	
GRAMINACEE E DICOTILEDONI	PRE-TRAPIANTO	GLIFOSATE (1) GLUFOSINATE AMMONIO	si rimanda alla scheda di PULIZIA LETTI DI SEMINA						(1) Può essere utilizzato anche in post-emergenza se applicato con apposite attrezzature selettive (es. barre umettanti)	DISERBO POMODORO TRAPIANTATO
POTENZIALE INFESTAZIONE DI GRAMINACEE E DICOTILEDONI	PRE-TRAPIANTO	PENDIMETALIN	ACTIVUS EC ACTIVUS CEREWEED 30 E DISETALIN L MOST MICRO STOMP 330 E	MAKHTESHIM MAKHTESHIM SIAPA SCAM SIPCAM BASF	8646 9036 9051 8020 10771 2340	Xi N Xn N Xn N Xi N Xn N Xn N	2-3 1,5-2,37 2-3 2-3 2-3 2-3	Impiegare le dosi inferiori su terreni sciolti.		
		METRIBUZIN	BUZZY FEINZIN 35 DF MAYA MECLIN MGD MESOZIN 35 WG NIBER 35WG TOMACOR WG SENCOR WG	AGROWIN CHIMASSO' I. CHIMIBERG SCAM DU PONT SIAPA AGRIMPORT BAYER	10713 8528 10738 10396 10609 13133 12853 886	N N N N N N N Xn N	0,3-0,5 0,3-0,5 0,3-0,5 0,3-0,5 0,3-0,5 0,3-0,5 0,3-0,5 0,3-0,5	Da escludere l'utilizzo su terreni sabbiosi e filtranti		
	(2) Impiegare solo formulati Sosp. Concentrata	OXADIAZON (2)	SCIRON FL HETERAN FL OXARIL FLOW RONSTAR FL	SIAPA SIPCAM SCAM BAYER	12389 10144 9986 7958	N N Xi N N	1 1,0 0,95 1,0			
		ACLONIFEN	CHALLENGE	BAYER	8184	N	1,5-2,0			
		FLUFENACET + METRIBUZIN	CADOU COMBI PACK	BAYER	10319 0886		1 C.P. / 1 Ha			
		S-METOLACLOR	DUAL GOLD	SYNGENTA	10734	Xi N	1-1,5	Non previsto da disciplinare E. Romagna		

P.S.R. 2007-2013 Misura 214.1- Campagna 2008

AVVERSITA'	NORMATIVA 2078	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T	DOSE P.C. (Kg-lt/ha)	NOTE	SETTORE
DICOTILEDONI E GRAMINACEE	POST-TRAPIANTO Si consigliano interventi localizzati sulla fila, associati a lavorazioni nell'interfila.	METRIBUZIN (1)	BUZZY FEINZIN 35 DF MAYA MECLIN MGD MESOZIN 35 WG NIBER 35WG TOMACOR WG SENCOR WG	AGROWIN CHIMASSO' I. CHIMIBERG SCAM DU PONT SIAPA AGRIMPORT BAYER	10713 8528 10738 10396 10609 13133 12853 886	N N N N N N N Xn N	0,15-0,5 0,15-0,5 0,15-0,5 0,15-0,5 0,15-0,5 0,15-0,5 0,15-0,5 0,15-0,5	Impiegabile in miscela con TITUS. (1) Le norme tecniche consigliano di intervenire dopo la sarchiatura (consiglio valido per trattamenti pieno campo per effetto residuale di Metribuzin). Attenzione alle infestanti coperte dalla sarchiatura ma non sradicate.	DISERBO POMODORO
		RIMSULFURON	TITUS	DU PONT	8130	--	0,03-0,04	Non controlla SOLANUM. Intervenire precocemente alla prima emergenza delle infestanti, anche a dosi basse e ripetute. Impiegare sempre il bagnante TREND.	
GRAMINACEE		FENOXAPROP-p-ETILE	WHIP S	BAYER	8524	Xn N	1,5	FENOXAPROP-p-ETILE : 60 gg. t.c.	
		QUIZALOFOP-P-ETILE ISOMERO D	LEOPARD 5 EC	MAKHTESHIM A.I.	11243	N	1-1,5	QUIZALOFOP: 60 gg. t.c.	
			MANAGER TARGA FLO	ISAGRO BAYER	11789 6956	N Xi N	1-1,5 1-1,5		
		CICLOSSIDIM	STRATOS ULTRA STRATOS	BASF AGRO BASF AGRO	10117 7984	Xn N	1,5-2 0,75-1,9	CICLOSSIDIM : 60 gg. t.c.	
PROPAQUIZAFOP	AGIL	DU PONT, SIAPA	9005	Xi N	0,8-1	PROPAQUIZAFOP : 30 gg. t.c.			

P.S.R. 2007-2013 Misura 214.1- Campagna 2008

AVVERSITA'	CRITERI D'INTERVENTO E NOTE	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	DISERBO ORTAGGI - PULIZIA DEI LETTI DI SEMINA								
					N.ro Reg.	Classe T 2005	Classe T 2006	BIETOLA ROSSA,	CAROTA, PATATA	CIPOLLA	POMODORO	LATTUGA	MELONE
								(Kg o lt/Ha)	(Kg o lt/Ha)	(Kg o lt/Ha)	(Kg o lt/Ha)	(Kg o lt/Ha)	(Kg o lt/Ha)
GRAMINACEE DICOTILEDONI	Intervenire almeno 24 ore prima della erpicatura del terreno, oppure su terreno già preparato in pre-semina o pre-trapiantato (tecnica della falsa semina consigliata su pomodoro). Utilizzare volumi ridotti di acqua (150-200 lt/Ha), attivare le miscele con Solfato ammonico alla dose di 4-5 Kg/Ha oppure con un bagnante specifico alle dosi riportate in etichetta. (*) Prodotti fitosanitari formulati in maniera bagnanti o Solfato Ammonico bagnanti o Solfato Ammonico. (1) Il p.a. può essere impiegato su CAROTA, PATATA, PISELLO, POMODORO anche in post-emergenza della coltura, esclusivamente con apposite attrezzature selettive (umettanti, lambenti, a goccia).	GLIFOSATE (1)	BUGGY	SIPCAM	2634	MCP	Xi	1,0-2,0	1,0-2,0	1,0-2,0	1,0-2,0	1,0-2,0	1,0-2,0
			GLIFENE SL	CHIMBERG	8656	-	--	1,0-2,0	1,0-2,0	1,0-2,0	1,0-2,0	1,0-2,0	1,0-2,0
			GLIPHOGAN TOP	ISAGRO	10392	-	--	0,98-1,96	0,98-1,96	0,98-1,96	0,98-1,96	0,98-1,96	0,98-1,96
			GLYF	CHEMIA-SIVAM	8201	-	N	1,0-2,0	1,0-2,0	1,0-2,0	1,0-2,0	1,0-2,0	1,0-2,0
			GLYFOS ULTRA	CHEMINOVA	10200	-	--	0,98-1,96	0,98-1,96	0,98-1,96	0,98-1,96	0,98-1,96	0,98-1,96
			HOPPER BIOFLUID	DOW-AGRO	10102	-	--	0,98-1,96	0,98-1,96	0,98-1,96	0,98-1,96	0,98-1,96	0,98-1,96
			KLINAMON DP	DU PONT	9246	-	--	1,0-2,0	1,0-2,0	1,0-2,0	1,0-2,0	1,0-2,0	1,0-2,0
			PANTOX 360	TERRANALISI	9675	-	--	1,0-2,0	1,0-2,0	1,0-2,0	1,0-2,0	1,0-2,0	1,0-2,0
			RASIKAL ULTRA	BAYER	10998	-	--	0,98-1,96	0,98-1,96	0,98-1,96	0,98-1,96	0,98-1,96	0,98-1,96
			RISOLUTIV	SCAM	4909	-	N	1,0-2,0	1,0-2,0	1,0-2,0	1,0-2,0	1,0-2,0	1,0-2,0
			ROUNDUP 400	MONSANTO	6250	-	Xi N	0,88-1,76	0,88-1,76	0,88-1,76	0,88-1,76	0,88-1,76	0,88-1,76
			ROUNDUP BIOFLOW	MONSANTO	8382	-	--	0,98-1,96	0,98-1,96	0,98-1,96	0,98-1,96	0,98-1,96	0,98-1,96
			SERENO 120 (*)	MONSANTO	7677	-	Xi N	3,0-6,0	3,0-6,0	3,0-6,0	3,0-6,0	3,0-6,0	3,0-6,0
			SOLADO GOLD	SIAPA	9056	-	--	0,98-1,96	0,98-1,96	0,98-1,47	0,98-1,96	0,98-1,96	0,98-1,96
			TOUCHDOWN	SYNGENTA	7919	-	--	1,0-2,0	1,0-2,0	1,0-2,0	1,0-2,0	1,0-2,0	1,0-2,0
	Glufosinate Ammonio non è molto efficace a basse temperature	GLUFOSINATE AMMONIO	BASTA	BAYER	7989	-	--	4,0-6,0	4,0-6,0	4,0-6,0	4,0-6,0	4,0-6,0	4,0-6,0