

CONTROLLO INTEGRATO DELLE INFESTANTI DELLA COLTURA DI FRUMENTO DA SEME

EPOCA	INFESTANTI		SOSTANZE ATTIVE	NOTE
Pre semina	Graminacee e Dicotiledoni		Glifosate	Con formulati al 30,4% (360 g/l) dose massima di 3 l./ha
Pre emergenza	Graminacee e Dicotiledoni		Triallate + Diflufenican	
Post emergenza precoce	Dicotiledoni		Diflufenican Bifenox Fluroxipir	
Post emergenza	Dicotiledoni		(Clopipralid + MCPA + fluroxipir) (Clopipralid + MCPA + fluroxipir)	
	Dicotiledoni	ALS	Tifensulfuron-metile Metsulfuron metile Tribenuron-metile Triasulfuron Florasulam (Floramsulfuron + Bifenox) (Tribenuron-metile + MCPP-P) Prosulfocarb Tritosulfuron	
	Dicotiledoni con graminacee	ALS + ACCasi	(Iodosulfuron+fenoxaprop-p-etile+antidoto) (Clodinafop+pinoxaden+florasulam+antidoto)	
	Dicotiledoni e Graminacee	ALS (A)	(Propoxicarbazone+iodosulfuron+amidosulfuron+antidoto) (5) (Propoxycarbazone+iodosulfuron+antidoto) (Iodosulfuron+mesosulfuron-metile+antidoto) (Iodosulfuron+mesosulfuron-metile+antidoto) (Pyroxslam + florasulam + antidoto)	(A) (B) Nei diversi anni si raccomanda di alternare sullo stesso appezzamento l'impiego dei prodotti con i due meccanismi d'azione ALS e ACCasi. (A) (B) Si sconsigliano miscele estemporanee di ACCasi e ALS con attività graminicida
	Graminacee	ACCasi (B)	Tralkoxidim Diclofop-metile (Pinoxaden + antidoto) (Fenoxyaprop-p-etile + antidoto) (Clodinafop+antidoto)	
Pre o post emergenza	Graminacee		Chlorotoluron (3)	(3) Vincolante: sullo stesso appezzamento impiegabile al massimo una volta ogni 5 anni
Post emergenza	Dicotiledoni		Bromoxynil (4)	4) Impiegabile al massimo una volta ogni 5 anni