

FLUAZZI

Indicazioni di pericolo CLP  PERICOLO Frasi H H304, H317, H361d, H410, EUH066, EUH401		Confezioni 1 L 
Gruppo HRAC A	Marchio registrato Sharda Cropchem Limited	Titolare registrazione Sharda Cropchem Limited
Gruppo imballaggio III	Trasporto ONU 3082	Classificazione ADR 9

Erbicida graminicida di post-emergenza selettivo per numerose colture arboree

Caratteristiche: Erbicida selettivo specifico per il controllo delle infestanti graminacee, assorbito dalle parti verdi delle piante e traslocato per via sistemica, sia verso gli apici vegetativi che verso le radici, i rizomi e gli stoloni. Il prodotto è assorbito velocemente (entro 3 ore dal trattamento) ed i primi sintomi appaiono nell'ambito di una settimana.

Composizione: Fluzifop - p - butile puro 13,3 g (= 125 g/l)

Miscibilità: Prima di fare trattamenti in miscela con altri prodotti fare piccole prove di saggio.

Registrazione: N° 13733 del 16-05-2007

Formulazione: LE-Liquido Emulsionabile



Colture (intervallo sicurezza)	Avversità controllate	Dosi	Modalità d'impiego
Arancio, Arancio amaro, Cedro, Chinotto, Ciliegio, Clementino, Kumquat, Limone, Mandarino, Melo, Nocciolo, Olivo, Pero, Pesco, Pompelmo, Susino, Tangerino, Vite (30 giorni)	Sorghetta da seme, <i>Alopecurus myosuroides</i> , <i>Apera spica-venti</i> , <i>Avena sterilis</i> , <i>Bromus mollis</i> , <i>Digitaria sanguinalis</i> , <i>Echinochloa crus-galli</i> , <i>Lolium multiflorum</i>	1,25-1,5 l/ha	Contro graminacee annuali e biennali sino all'inizio dell'accestimento.
		1,5 - 2 l/ha	Contro graminacee annuali e biennali in accestimento.
		2 l/ha	Contro Sorghetta da seme

Indicazioni per il corretto impiego - Si distribuisce con attrezzature a bassa pressione, utilizzando ugelli a ventaglio o a specchio. Intervenire durante le ore fresche del giorno, su infestanti in attiva crescita impiegando volumi d'acqua medi (200-400 lt/ha) onde favorire la uniforme copertura della vegetazione ed aggiungendo 500 ml di bagnante. Impiegare la dose minore con malerbe giovani, l'impiego di dosaggi in trattamenti localizzati deve essere di litri 2 l/hl d'acqua; non trattare con infestanti stressate da varie cause quali: siccità, danneggiamento, basse temperature o da pascolo; l'efficacia del prodotto in presenza di terreno secco ed umidità relativa inferiore al 60% può essere ridotta. In caso di miscela con altri formulati, deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. **Da non usare su terreni grossolanamente sabbiosi. Da non usare sullo stesso apprezzamento più di una volta l'anno.**