



Avvertenza: **ATTENZIONE**
Indicazioni di pericolo:
H410 - EUH401

FORMULAZIONE: Microgranuli idrodispersibili	COMPOSIZIONE: Metribuzin puro 70% (700 g/kg)	HRAC: C1	N. REGISTRAZIONE: 14058 del 17-01-2012
---	--	--------------------	--

COLTURA	DOSI	NOTE	INTERVALLO SICUREZZA
Patata	0,25 - 0,4 kg/ha	In pre-emergenza; dose maggiore sui terreni pesanti	-
	0,25 - 0,3 kg/ha	In post-emergenza; dose maggiore sui terreni pesanti	
Pomodoro	0,25 - 0,3 kg/ha	In pre-semina e pre-trapianto; intervenire 7-14 giorni prima della semina su terreno già preparato senza interrare	30 giorni
	0,25 - 0,4 kg/ha	In post-emergenza e post-trapianto; intervenire quando le piantine hanno differenziato almeno 8-9 foglie	
Carota	0,25 - 0,35 kg/ha	Trattare in post-emergenza dallo stadio di 3 foglie vere	-
Soia	0,25 - 0,35 kg/ha	In pre-semina o pre-emergenza	60 giorni
Erba medica	0,5 - 0,75 kg/ha	Adottare la dose minore su terreni leggeri e la dose maggiore su terreni a medio impasto, pesanti e molto pesanti, intervenendo in autunno dopo l'ultimo sfalcio, quando la coltura è entrata in riposo vegetativo	60 giorni
Frumento tenero e duro, Orzo	0,1 kg/ha	Intervenendo in post-emergenza dallo stadio di 2 foglie a fine accestimento	-
Pisello, Cece, Fava, Favino, Lenticchia	0,15-0,20 kg/ha	In pre-emergenza	-
Finocchio trapiantato	0,15 kg/ha	Post-trapianto, dopo il superamento della crisi di trapianto. Non applicare su Finocchio seminato	40 giorni
Asparago	0,25-0,5 kg/ha	In pre-emergenza dei turioni. Impiegare la dose inferiore nei terreni particolarmente sciolti. Da impiegare in asparagie di almeno 2 anni	-
	0,25-0,4 kg/ha	In post-raccolta. Impiegare la dose inferiore nei terreni particolarmente sciolti. Da impiegare in asparagie di almeno 2 anni	

Per le colture registrate è possibile anche l'applicazione su colture porta seme con le stesse modalità. In questo caso non esiste tempo di carenza purché nessuna parte trattata venga destinata ad alimentazione animale o umana.

Efficacia d'uso

Infestanti sensibili	Infestanti mediamente sensibili
----------------------	---------------------------------

SPECIE INFESTANTI CONTROLLATE	SPETTRO D'AZIONE
Amaranto (<i>Amaranthus</i> spp.)	Green
Borsa del pastore (<i>Capsella bursa-pastoris</i>)	Green
Camomilla (<i>Matricaria chamomilla</i>)	Green
Centocchio (<i>Stellaria media</i>)	Green
Coda di volpe (<i>Alopecurus myosuroides</i>)	Green
Erba calderina (<i>Senecio</i> spp.)	Green
Erba porcellana (<i>Portulaca oleracea</i>)	Green
Falsa ortica (<i>Lamium purpureum</i>)	Green
Farinaccio (<i>Chenopodium</i> spp.)	Green
Fumaria (<i>Fumaria officinalis</i>)	Green
Geranio (<i>Geranium</i> spp.)	Green
Grespino comune (<i>Sonchus oleraceus</i>)	Green
Loglio (<i>Lolium</i> spp.)	Green
Poligonacee (<i>Polygonum</i> spp.)	Green
Ravanello selvatico (<i>Raphanus raphanistrum</i>)	Green
Senape selvatica (<i>Sinapis arvensis</i>)	Green
Veronica (<i>Veronica</i> spp.)	Green

MISURE DI MITIGAZIONE

Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di rispetto vegetata non trattata da corpi idrici superficiali di 10 m per Finocchio, Asparago, Pisello, Cece e Lenticchia e 3 m per Fava e Favino. Per proteggere le piante non bersaglio rispettare una fascia di rispetto di vegetazione naturale di 5 m per Pisello, Cece, Fava, Favino, Lenticchia, Finocchio e Asparago.