

CP 40 AGRO



Diserbante selettivo ad azione residuale

Caratteristiche: CP 40 Agro è un erbicida che agisce prevalentemente per assorbimento radicale da parte delle infestanti. È molto importante applicare il prodotto su un suolo privo di erba. CP 40 Agro è efficace contro numerose infestanti annuali quali ad esempio coda di volpe (*Alopecurus myosuroides*), poa (*Poa annua*), centocchio (*Stellaria media*), canapetta (*Galeopsis tetrahit*), poligoni (*Polygonum* sp.), arenaiola (*Spergula arvensis*), erba storna (*Thlaspi arvense*), falsa ortica (*Lamium purpureum*).

Le infestanti composite (erba calderina, grespino, camomilla e altre) e attaccamani non sono sensibili. CP 40 Agro non è attivo contro le infestanti perenni.

Composizione: Clorprofam puro 40,8 g (= 400 g/l)

Registrazione: N° 10939 del 17-05-2001

Formulazione: EC - Emulsione concentrata

Indicazioni di pericolo CLP		Confezioni
 PERICOLO		1 L
Frasi H H304, H315, H317, H319, H336, H351, H373, H411, EUH401		
Gruppo HRAC K2	Marchio registrato Agriphar S.A.	Titolare registrazione ARYSTA LifeScience Benelux SPRL
Gruppo imballaggio III	Trasporto ONU 1993	Classificazione ADR 6.1

Avversità controllate

Coda di volpe (*Alopecurus myosuroides*), poa (*Poa annua*), centocchio (*Stellaria media*), canapetta (*Galeopsis tetrahit*), poligoni (*Polygonum* sp.), arenaiola (*Spergula arvensis*), erba storna (*Thlaspi arvense*), falsa ortica (*Lamium purpureum*).

Le infestanti composite (erba calderina, grespino, camomilla e altre) e attaccamani non sono sensibili. CP 40 Agro non è attivo contro le infestanti perenni.

Culture (intervallo di sicurezza)

Dosi

Modalità d'impiego

Scarola, cicoria	2 l/ha	Trattamenti in pre-emergenza.
Lattughe, indivie, radicchio rosso	2 l/ha	Applicare prima del trapianto e/o 1-2 settimane dopo il trapianto.
Cipolle, scalogni	2 l/ha	Impiegare in pre- o post-emergenza della coltura, da un'altezza della coltura di almeno 6 cm fino allo stadio di 4 foglie. Non applicare fra l'emergenza e lo stadio di 1 foglia. Non superare i 2 trattamenti dopo l'emergenza.
Bulbose da fiore, Altre floreali, Floreali Perenni	2 l/ha	Pre e/o post emergenza; consultare etichetta per le diverse varietà.
Alberi per vivai o giardini pubblici	2 l/ha	<ul style="list-style-type: none">- Vivai: prima dell'emergenza di Ippocastano, Castagno, Nocciolo, Faggio e Quercia.- Vivai: (piante di un anno) ad es. Abete, Abete rosso, Pino montano, Tuja e Tsuga in Novembre (Dicembre) sulla coltura.- Potature invernali: immediatamente dopo la potatura ma prima della germogliazione (ca. metà Marzo).- Vivai di diverse colture annuali e perenni: il prodotto può essere applicato in Novembre-Dicembre su tutte le colture decidue e sempreverdi. Deve essere utilizzata un'apparecchiatura spray schermata. Per tali applicazioni la coltura deve restare in posizione almeno fino alla primavera. In Febbraio/Marzo il prodotto può essere applicato nelle interfile, ma non deve venire a contatto con la coltura. Pertanto è raccomandato l'uso di apparecchiature schermate.- Rosa innestata: applicare in Novembre-Dicembre su terreni liberi da infestanti.

Indicazioni per il corretto impiego - Non applicare nelle vicinanze di colture pronte per la raccolta. Evitare la deriva, specialmente verso colture particolarmente sensibili quali lino, papavero, cereali (durante o prima della fioritura) cetriolo, cetriolino, pomodori e meloni. La varietà di bulbose, fiori, semi di fiori, perenni e alberi da vivaio o da giardino pubblico è estremamente ampia e la sensibilità a questo prodotto, anche in un'unica specie, è molto variabile. In caso di trattamenti su varietà nuove si consiglia di effettuare una prova su piccola scala per verificare le condizioni di trattamento. Per proteggere gli organismi acquatici non trattare in una fascia di rispetto di 5 metri dai corpi idrici superficiali. Per proteggere le piante non bersaglio non trattare la coltura in una fascia a bordo campo di 3 metri.