



ACTIVUS® EC

Nuove Colture

Erbicida selettivo per la lotta alle infestanti annuali, graminacee e dicotiledoni di colture estensive, orticole ed ornamentali



CARATTERISTICHE

ACTIVUS EC agisce inibendo la germinazione dei semi e lo sviluppo dei germinelli delle più importanti infestanti annuali. Tra le principali infestanti dicotiledoni controllate vi sono *Abutilon theophrasti*, *Ajuga* spp., *Amaranthus* spp., *Anagallis* spp., *Atriplex patula*, *Capsella bursa pastoris*, *Cardamine* spp., *Cerastium* spp., *Chenopodium* spp., *Euphorbia* spp., *Fumaria* spp., *Galium aparine*, *Heliotropium* spp., *Lamium purpureum*, *Linaria* spp., *Matricaria* spp., *Mercurialis annua*, *Myosotis* spp., *Papaver rhoeas*, *Polygonum* spp., *Portulaca oleracea*, *Ranunculus* spp., *Raphanus raphanistrum*, *Sinapis* spp., *Solanum nigrum*, *Sonchus* spp., *Spergula* spp., *Stachys annua*, *Stellaria media*, *Thlaspi arvense*, *Urtica* spp., *Veronica* spp., *Viola* spp. e *Alopecurus myosuroides*, *Apera* spp., *Digitaria* spp., *Echinochloa* spp., *Lolium* spp., *Panicum* spp., *Poa* spp., *Setaria* spp., *Sorghum halepense* da seme tra le graminacee. Le erbe infestanti vengono controllate anche quando sono allo stadio di plantula, purché non abbiano superato lo stadio di 1-1,5 foglie per le graminacee e lo stadio di 2-3 foglie vere per le dicotiledoni. ACTIVUS EC è inoltre indicato per il diserbo di infestanti divenute triazino-resistenti (*Amaranthus* spp., *Chenopodium* spp., *Solanum nigrum*, ecc.).

ACTIVUS EC è ammesso nei Disciplinari Regionali (Misure Agro Ambientali, Piani di Sviluppo Rurale) e nei Disciplinari di Produzione Integrata di numerose colture.

AVVERTENZE

Distribuire il prodotto impiegando 300-800 litri di acqua per ettaro. Impiegare le dosi più elevate solo dopo consultazione. Applicare su letto di semina ben preparato e, in caso di assenza di precipitazioni nei primi 7-10 giorni dal trattamento, eseguire una irrigazione per favorire la penetrazione del prodotto nel terreno. Non rincalzare le piantine prima che siano passati almeno 30 giorni dal trattamento. Dal trattamento erbicida far trascorrere almeno 6 mesi prima di seminare nuove colture non previste in etichetta. Invece, per le colture registrate, evitare di porre i nuovi semi a contatto con il prodotto. Non esiste alcun rischio per le successive colture da trapianto. In caso di forzate risemie sui terreni già trattati con ACTIVUS EC evitare il contatto dei nuovi semi con il diserbante riseminando alle profondità corrette senza rimuovere il terreno oppure effettuando una aratura profonda almeno 20 cm; l'aratura diviene indispensabile qualora anziché riseminare la coltura trattata si preferisca seminare barbabietola da zucchero.

COMPOSIZIONE

Pendimetalin puro
330 g/L (31,7%)

FORMULAZIONE

Liquido emulsionabile

CLASSIFICAZIONE TOSSICOLOGICA



Xi - Irritante

CLASSIFICAZIONE AMBIENTALE



N - Pericoloso
per l'ambiente

N° DI REGISTRAZIONE

8646 del 31-01-1995

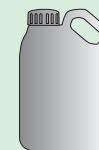
COLTURA	DOSI di IMPIEGO	NOTE
AGLIO	4 L/ha	In pre-emergenza o in post-emergenza (fino alla 2ª foglia)
CARCIOFO	4,5 L/ha	In pre-trapianto, in pre-ricaccio o su colture in vegetazione (solo nelle interfile o intorno ai ceppi)
CAROTA	4 L/ha	In pre-emergenza
CAVOLI	2,75 L/ha	Solo in pre-trapianto
CIPOLLA	4 L/ha	In pre-emergenza o pre-trapianto (fino a un giorno prima)
	2-2,8 L/ha	In post-emergenza (fino alla 2ª foglia)
FAVINO	3,6 L/ha	In pre-emergenza
FINOCCHIO	3,6 L/ha	In pre-emergenza (non su terreni sabbiosi); in pre-trapianto in post-emergenza o in post-trapianto
GIRASOLE	5,3 L/ha	In pre-emergenza
FAGIOLO, FAGIOLINO	3,6 L/ha	In pre-emergenza
FRUMENTO, ORZO, SEGALE	4 L/ha	In pre-emergenza o in post-emergenza (fino alla 2ª-3ª foglia)
MAIS	5,3 L/ha	In pre-emergenza o in post-emergenza (fino alla 2ª foglia)
MELANZANA	2,75 L/ha	In pre-trapianto
PATATA	5,3 L/ha	In pre-emergenza
PEPERONE	2,75 L/ha	In pre-trapianto
POMODORO	2,75 L/ha	In pre-trapianto
PISELLO	5,3 L/ha	In pre-emergenza
RISO	4,5 L/ha	Solo con semina in asciutta e solo in pre-emergenza
SOIA	3 L/ha	In pre-emergenza o pre-semina (incorporato)
TABACCO	5,3 L/ha	In pre-trapianto
PIOPPO	4,5 L/ha	In post-trapianto
ORNAMENTALI	2,75 L/ha	In post-trapianto anche in vivaio
TAPPETI ERBOSI su prati costituiti da <i>Lolium perenne</i> , <i>Poa pratensis</i> , <i>Festuca</i> spp. e <i>Agrostis stolonifera</i>	3-4 L/ha	Può essere applicato sia in primavera che in autunno in post-emergenza contro le infestanti tipiche del periodo, non su tappeti erbosi appena seminati nuovi (fino al 4° taglio) o comunque sofferenti. Impiegare la dose più elevata nei terreni ricchi di sostanza organica, intervenendo in unica soluzione oppure in 2 interventi distanziati di 45-60 giorni. <i>Agrostis stolonifera</i> deve essere mantenuta ad una altezza di taglio superiore a 1,5 cm

CONFEZIONE

Flacone da 1 L (12x1)



Tanica da 5 L (4x5)



INTERVALLO DI SICUREZZA

100 giorni per cavaoli
 90 giorni per frumento, orzo, mais, riso, segale
 75 giorni per finocchio, aglio, cipolla, melanzana, peperone, pomodoro
 60 giorni per carota, carciofo, fagiolo, fagiolino
 Non necessario per le altre colture