SPECTRUM®

Flessibilità e efficacia per il diserbo del mais

A base di dimetenamide-P, Spectrum® è l'erbicida che inibisce la divisione cellulare delle infestanti graminacee e assicura il controllo e il contenimento di numerose dicotiledoni.

INFORMAZIONI TECNICHE

COMPOSIZIONE Dimetenamide-P 720 g/l

FORMULAZIONE EC

NUMERO E DATA DI REGISTRAZIONE N. 12954 del 11.10.2005

CONFEZIONE Flacone da 1 litro, tanica da 5 litri

INDICAZIONI DI PERICOLO



Agricultural Solutions

Seguici su Facebook



Benefici per l'agricoltore



Ottimo controllo delle infestanti graminacee, anche grazie all'attività residuale



Eccellente affidabilità di risultati



Buona azione complementare nei confronti delle dicotiledoni



Flessibilità d'impiego



Elevata selettività nelle colture del mais, non comportando problemi per le colture in successione

DOSI

Spectrum® è impiegato alla dose di 1,0 - 1,3 l/ha

MODALITÀ D'IMPIEGO

Pre-emergenza

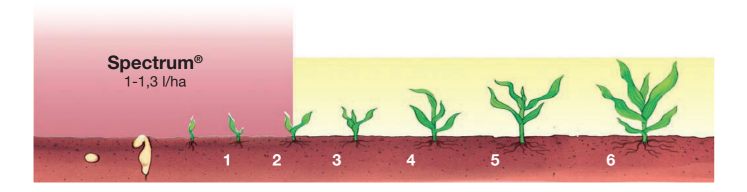
Intervenire subito o alcuni giorni dopo la semina, utilizzando il prodotto da solo o in miscela.

Post-emergenza precoce

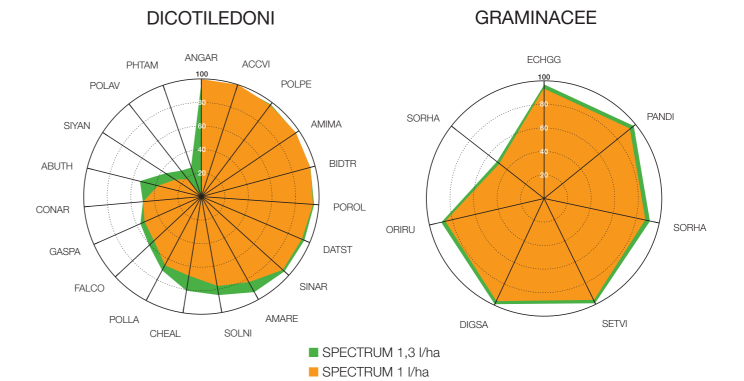
Intervenire con presenza di infestanti già emerse al momento del trattamento, che non abbiano superato lo stadio di sviluppodi 1-3 foglie.

MISCELE

Per ampliare lo spettro d'azione in pre e post emergenza precoce, si consiglia di utilizzare Spectrum[®] in miscela con formulati a base di pendimetalin (Stomp[®] Aqua), o altri principi attivi dicotiledonicidi in base alla tipologia delle infestanti presenti.



Efficacia di Spectrum®



	1 l/ha	1,3 l/ha
ANGAR	100	99
ACCVI	100	99
POLPE	97	98
AMIMA	97	97
BIDTR	96	96
POROL	95	96
DATST	93	95
SINAR	93	95
AMARE	83	93
SOLNI	77	85
CHEAL	68	81
POLLA	66	71
FALCO	55	61
GASPA	53	57
CONAR	50	50
ABUTH	38	54
SIYAN	27	36
POLAV	19	28
PHTAM	0	26,7

	ı ı/na	1,3 I/na
ECHGG	94	97
PANDI	94	98
SORHA	88	92
SETVI	96	99
DIGSA	96	99
ORIRU	86	90
SORHA (rizoma)	48	51