

WYLOM OP

FITOREGOLATORE

REGOLATORE DI CRESCITA



COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:
CLORMEQUAT puro g 41,2 (461 g/l)
Coformulanti q.b. a g. 100
Contiene Cloruro di colina

FORMULAZIONE






Liquido Solubile

INDICAZIONI DI PERICOLO (CLP)



CONFEZIONI

Flacone da 1 litro in scatole da 12 pezzi
Taniche da 5 litri in scatole da 4 pezzi
Registrazione n. 14392 del 25/02/2011 del Ministero della Salute

-  PIANTE PIÙ RESISTENTI
ALLE AVVERSITÀ AMBIENTALI
E PARASSITARIE
-  ESALTA LA CAPACITÀ
PRODUTTIVA
-  FIORITURA PIÙ PRECOCE E
MAGGIOR NUMERO DI FIORI
-  STELI PIÙ VIGOROSI
-  FOGLIE E FIORI DI
COLORAZIONE PIÙ INTENSA

APPLICAZIONI PRINCIPALI

WYLOM OP è un regolatore di crescita che ostacolando temporaneamente la formazione delle sostanze che determinano l'allungamento delle cellule e quindi l'accrescimento, induce un minor sviluppo in lunghezza dei culmi e dei germogli, favorisce la formazione di piante più resistenti alle avversità ambientali e parassitarie ed esalta la capacità produttiva della coltura, in quanto contenendo lo sviluppo vegetativo favorisce la fase riproduttiva. WYLOM OP, oltre al principio attivo clormequat, contiene cloruro di colina,

sostanza normalmente impiegata come antidoto in caso di intossicazione da CCC. Questo composto determina una minore pericolosità per l'utilizzazione durante la manipolazione e distribuzione del prodotto. WYLOM OP viene impiegato in floricoltura per ottenere piante più basse e compatte, steli più vigorosi e resistenti ai marciumi, foglie e fiori di colorazione più intensa, fioritura più precoce e formazione di un maggior numero di fiori.

TECNICA APPLICATIVA

COLTURE	DOSI	FINALITÀ ED EPOCHE D'IMPIEGO
Grano Tenero	2 - 3 litri/ha	Trattamento per via fogliare allo stadio di fine accestimento-inizio levata
Grano Duro	2,5 - 3,5 litri/ha	Trattamento per via fogliare allo stadio di fine accestimento-inizio levata
Segale	2 - 3 litri/ha	Trattamento all'inizio della fase di levata
Avena	2 - 3 litri/ha	Trattamento nella fase in cui la spiga si rende evidente sul culmo (piante di 40-50 cm di altezza)
Orzo	3 - 4 litri/ha	Nella fase di accestimento-inizio levata

PIANTE ORNAMENTALI

Stella di natale	0,15 - 0,25 %	Dopo la spuntatura 2-3 interventi a distanza di circa 14 giorni
Geranio	0,1 - 0,15 %	Dopo la spuntatura 1-2 interventi a distanza di 14 giorni
Begonia	0,1 %	Dopo il radicamento nel vaso definitivo
Crisantemo	0,25 %	15 giorni dopo la cimatura 1-2 trattamenti a distanza di 14 giorni
Kalanchoe	0,5 - 1 %	Intervenendo alla fine del trattamento a foto-periodo breve


COMPATIBILITÀ

WYLOM OP è miscibile con i diserbanti, i fungicidi ed i concimi fogliari previsti per i cereali. I prodotti dovranno essere miscelati nel serbatoio dell'irroratrice immediatamente prima della distribuzione.

FITOTOSSICITÀ

WYLOM OP è selettivo verso le leguminose foraggiere consociate al frumento. Su piante giovani di erba medica il prodotto può procurare lievi ustioni fogliari, che risultano, peraltro, di rapida soluzione. Si sconsiglia l'impiego di WYLOM OP su seminati sofferenti per carenze nutrizionali e avversità ambientali o parassitarie. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Durante l'utilizzo del prodotto fare riferimento all'etichetta. Per la corretta applicazione nelle specifiche condizioni pedoclimatiche e colturali, si consiglia di consultare il Servizio Tecnico.

 *Per la corretta applicazione nelle specifiche condizioni pedoclimatiche e colturali, si consiglia di consultare il Servizio Tecnico*