

# STABILAN®

## FITOREGOLATORE - Liquido solubile

### COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

### CLORMEQUAT puro g 41,2 (461 g/l)

Coformulanti q.b. a g 100

Contiene Cloruro di colina

### INDICAZIONI DI PERICOLO

H290 – Può essere corrosivo per i

metalli. H302 – Nocivo se ingerito. H312

– Nocivo per contatto con la pelle. H412

– Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

### CONSIGLI DI PRUDENZA

P234 – Conservare soltanto nel

contenitore originale. P270 – Non

mangiare, né bere, né fumare durante

l'uso. P273 – Non disperdere

nell'ambiente. P280 – Indossare guanti / indumenti protettivi /

Proteggere gli occhi / il viso. P301 + P312 – In caso di

ingestione accompagnata da malessere: contattare un centro

antiveleni o un medico. P302 + P352 – In caso di contatto con

la pelle: lavare abbondantemente con acqua e sapone. P330 –

Sciagquare la bocca. P363 – Lavare gli indumenti contaminati

prima di indossarli nuovamente. P501 – Smaltire il prodotto /

recipiente in conformità alle norme locali / nazionali vigenti.

### INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI

EUH401 – Per evitare rischi per la salute umana e per

l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

Ragione sociale e sede della ditta titolare della registrazione:

**Nufarm Italia Srl, Viale Luigi Majno 17/A Milano**

Sede operativa Via Guelfa 5, Bologna (BO)

Telefono 051 0394022

Officina di Produzione :

**NUFARM GmbH & Co KG – St. Peter-Strasse 25-A-4021**

**LINZ / AUSTRIA**

**Autorizzazione Ministero della Salute n° 13792 del 21/12/2010**

**Contenuto netto:** ml 500; litri 1 – 5 - 10

**Partita n.**

### PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Durante la fase di miscelazione/carico del prodotto usare occhiali protettivi, guanti, tuta da lavoro, stivali o scarpe antinfortunistiche. Non rientrare nell'ambito dell'area trattata prima che la vegetazione sia completamente asciutta. Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione, ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

**Sintomi:** irritante per cute e mucose; effetti anticolinesterasici riscontrati nell'animale da esperimento con contrazioni tonico-cloniche e depressione respiratoria.

**Terapia:** sintomatica.

**Consultare un Centro Antiveleni.**

**ATTENZIONE DA IMPIEGARSI ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA. OGNI ALTRO USO E' PERICOLOSO.**



**ATTENZIONE**

**Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.**

**Avvertenza:** in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

STABILAN® 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. STABILAN®, 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.

### DOSI, EPOCHE E MODALITÀ D'IMPIEGO

**Grano tenero:** 2-3 l/ha, **Grano duro:** 2,5-3,5 l/ha. Trattamento per via fogliare allo stadio di fine-accestimento-inizio levata.

**Segale:** 2-3 l/ha. Trattamento all'inizio della fase di levata.

**Avena:** 2-3 l/ha. Trattamento nella fase in cui la spiga si rende

evidente sul culmo (piante di 40-50 cm di altezza). **Orzo:** 3-4 l/ha. Trattamento nella fase di accestimento-inizio levata.

**Piante ornamentali e da fiore.** STABILAN® viene impiegato in floricultura 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. **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

STABILAN® 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

STABILAN® 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 STABILAN® 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.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

**NON OPERARE CONTRO VENTO**

**NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI E**

**BEVANDE E CORSI D'ACQUA.**

**PER EVITARE RISCHI PER L'UOMO E PER L'AMBIENTE**

**SEGUIRE LE ISTRUZIONI PER L'USO.**

**DA NON VENDERSI SFUSO**

**IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON**

**DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.**

**IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO.**

**NON CONTAMINARE L'ACQUA CON IL PRODOTTO O IL**

**SUO CONTENITORE.**