

ETICHETTA E FOGLIO ILLUSTRATIVO

GIBERAL

Fitoregolatore idrodispersibile a base di Acido Gibberellico per impiego su Pero, Fragola, Vite, Limone, Arancio, Carciofo, Patata, Sedano, Pomodori, Spinacio, Zucchini, Fiori. Si impiega in trattamenti liquidi.

GIBERAL - Composizione:
- Acido Gibberellico puro g. 2,25 (= 18 g/litro)
- Coformulanti e solventi: quanto basta a g. 100
Contiene alcool isobutilico

NUFARM ITALIA

Srl Viale Luigi Majno, 17/A MILANO
Sede operativa Via Guelfa, 5 -
Bologna Tel. 051 0394022

Registrazione n. 1552 del 17.4.1974
del Ministero della Sanità

Stabilimento di produzione:
I.R.C.A. Service S.p.A. -Statale
Crema 591 n°10 - Fornovo San Giovanni (BG)
Nufarm SAS- Notre Dame de la Garenne 27600
Gaillon (France)
S.T.I. Solfotecnica Italiana SpA - Via Evangelista
Torricegli, 2 -Cotignola(RA)
Sipcam Inagra S.A. - Sueca (Spagna)
Althaller Italia S.r.l. - San Colombano al Lambro (MI)

Taglie autorizzate: ml. 100-250-500 Litri 1-5-10

Partita n.:

INDICAZIONI DI PERICOLO

H226 - Liquido e vapori infiammabili. H335 - Può irritare le vie respiratorie. H315 - Provoca irritazione cutanea. H318 - Provoca gravi lesioni oculari. H336 - Può provocare sonnolenza o vertigini.

CONSIGLI DI PRUDENZA

P210 - Tenere lontano da scintille / fiamme libere. Non fumare. P280 - Indossare guanti / indumenti protettivi / Proteggere gli occhi / il viso. P261 - Evitare di respirare i vapori / gli aerosol. P304 + P340 - In caso di inalazione: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. P312 - In caso di malessere, contattare un centro antiveneni o un medico. P403 + P233 - Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato. P264 - Lavare accuratamente dopo l'uso. P302 + P352 - In caso di contatto con la pelle: lavare abbondantemente con acqua e sapone. P305 + P351 + P338 - In caso di contatto con gli occhi: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. 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.

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveneni.

MODALITA' DI IMPIEGO

Il prodotto si impiega alle seguenti dosi per 100 lt di acqua:

FRUTTIFERI

- **Pero:** sulle cultivar Butirra Giffard, Precoce di Trevoux, Trionfo di Vienna ed alcune altre varietà a difficile impollinazione si può indurre la partenocarpia dei frutti impiegando 40-80 ml/hl usando la dose più bassa su piante adulte e la più alta su piante giovani o con piante in annata di scarica. E' consigliabile impiegare un atomizzatore e distribuire circa 1000 litri di soluzione per ettaro effettuando i trattamenti fra l'inizio della fioritura e la piena fioritura (quando cade il primo petalo).

Nel caso di una gelata effettuare un trattamento entro 48 ore alla dose di 100 ml/hl con 1000-1500 litri di acqua per ettaro in modo da ottenere la fecondazione per partenocarpia dei fiori resi sterili dal gelo (privi però di annerimento interno).

- **Fragola:** per ottenere una migliore produzione effettuare un trattamento 6 settimane prima della fioritura alla dose di 150-200 ml/hl distribuendo 600 litri di acqua per ettaro.

- **Vite:** Impiegare il prodotto alla dose di 20-24 ml/hl distribuendolo in 300-1000 litri di acqua per ettaro, secondo lo sviluppo vegetativo delle viti, ed epoche diverse secondo il risultato che si vuole ottenere:



PERICOLO

- contro l'acinellatura dei grappoli e per aumentare il volume degli acini intervenire al termine della fioritura.

- per aumentare la precocità ed ottenere acini senza seme, effettuare il trattamento dall'inizio della fioritura a piena fioritura.

- per allungare il grappolo onde renderlo spargolo e ridurre l'incidenza delle Botrytis, trattare 6-10 giorni prima della fioritura.

- **Limoni:** per aumentare le dimensioni dei frutti e mantenerli più a lungo verdi dilazionando la raccolta, usare il prodotto alla dose di ml 40 per ettolitro in 30-50 hl/ha effettuando il trattamento prima che il colore dei frutti da verde incominci a diventare giallo.

- **Aranci:** per aumentare la resistenza della buccia e renderla più liscia in modo da rendere i frutti più conservabili, usare 20-80 ml/hl di acqua in 30-50 hl/ha.

SU AGRUMI SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA.

ORTAGGI

- **Carciofo:** per anticipare la raccolta impiegare il prodotto alla dose di 80-150 ml/hl effettuando il trattamento alla comparsa delle infiorescenze.

- **Patata:** per stimolare la germinazione dei tuberi ed aumentare il raccolto immergere i tuberi per 30-60 minuti in una soluzione con 4-8 ml di prodotto per ettolitro subito prima della semina.

- **Sedano, Pomodoro, Spinacio, Zucchini:** Il prodotto è dotato della proprietà di accelerare la germinazione di alcuni semi, di interrompere la dormienza vegetativa, di favorire la fioritura di alcune piante, stimolare la crescita delle colture ed aumentare i raccolti. Si impiega alla dose di 80-150 ml/hl.

FLOREALI:

il prodotto è dotato della proprietà di accelerare la germinazione di alcuni semi, di interrompere la dormienza vegetativa, di provocare una più rapida germogliazione di tuberi, e bulbi, di favorire la fioritura di alcune piante, stimolare la crescita di colture erbacee ed aumentare i raccolti. Si impiega alla dose di 80-150 ml/hl.

A causa della diversa rispondenza delle diverse colture, si consiglia di effettuare un saggio su piccole superfici prima di effettuare applicazioni su larga scala.

Preparazione della miscela: prima di preparare la miscela del prodotto, sciogliere sempre nel totale quantitativo di acqua il BAGNANTE AG, specifico per l'Acido Gibberellico, alla dose di g 100 per 100 litri di acqua.

Rimescolare con cura sino a completa dissoluzione in acqua del Bagnante, e solo successivamente aggiungere al totale quantitativo di acqua, così preparato, la dose necessaria di prodotto, sempre rimescolando.

Avvertenze: poichè l'impiego del prodotto stimola la crescita vegetativa delle piante trattate, è necessario che tali piante siano provviste di una adeguata concimazione da impiegarsi in corrispondenza con l'uso del prodotto.

Compatibilità: evitare di effettuare miscele tranne che con BAGNANTE AG ovvero con concimi fogliari neutri (es. Nutrilene, Fertylene).

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

Fitotossicità: in condizioni normali di ambiente e di impiego, se usato secondo le istruzioni, il prodotto non è fitotossico. Sulle viti effettuare preferibilmente trattamenti diretti ai grappoli onde evitare eventuali influenze sfavorevoli sulle gemme dei tralci in formazione che si devono sviluppare nell'annata successiva.

Rischi di nocività. il prodotto se impiegato secondo le istruzioni non è nocivo per gli insetti utili, gli animali domestici ed il bestiame.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. 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 i mezzi aerei.

Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso. Non contaminare altre colture, alimenti, bevande e corsi d'acqua. Da non vendersi sfuso. Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Non operare contro vento.

Il contenitore non può essere riutilizzato.

GIBERAL

Fitoregolatore idrodispersibile a base di Acido Giberellico per impiego su Pero, Fragola, Vite, Limone, Arancio, Carciofo, Patata, Sedano, Pomodori, Spinacio, Zucchini, Fiori. Si impiega in trattamenti liquidi.

GIBERAL - Composizione:

- Acido Giberellico puro g. 2,25 (= 18 g/litro)
 - Coformulanti e solventi: quanto basta a . . . g. 100
- Contiene alcool isobutilico

NUFARM ITALIA Srl- viale Luigi Majno, 17/A MILANO
Sede operativa Via Guelfa, 5 -
Bologna Tel. 051 0394022

Registrazione n. 1552 del 17.4.1974 del Ministero della Sanità

Officine di produzione:

- I.R.C.A. Service S.p.A. -Statale Cremasca 591 n°10 – Fornovo San Giovanni (BG)
- Nufarm SAS- Notre Dame de la Garenne 27600 Gaillon (France)
- S.T.I. Solfotecnica Italiana SpA – Via Evangelista Torricelli, 2 – Cotignola (RA)
- Sipcam Inagra, S.A. – Valencia (S)
- Althaller Italia S.r.l. – San Colombano al Lambro (MI)

Taglie autorizzate: ml. 100
Partita n.:



PERICOLO

INDICAZIONI DI PERICOLO

H226 – Liquido e vapori infiammabili. H335 – Può irritare le vie respiratorie. H315 – Provoca irritazione cutanea. H318 – Provoca gravi lesioni oculari. H336 – Può provocare sonnolenza o vertigini.

CONSIGLI DI PRUDENZA

P210 – Tenere lontano da scintille / fiamme libere. Non fumare. P280 – Indossare guanti / indumenti protettivi / Proteggere gli occhi / il viso. P261 – Evitare di respirare i vapori / gli aerosol. P304 + P340 – In caso di inalazione: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. P312 – In caso di malessere, contattare un centro antiveneni o un medico. P403 + P233 – Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato. P264 – Lavare accuratamente dopo l'uso. P302 + P352 – In caso di contatto con la pelle: lavare abbondantemente con acqua e sapone. P305 + P351 + P338 – In caso di contatto con gli occhi: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. 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.

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveneni.

PRIMA DELL'USO LEGGERE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO.

SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI.

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.