

## 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 antiveleni 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 Antiveleni.**

#### 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.**