

AMID THIN® W

POLVERE BAGNABILE IN SACCHETTI IDROSOLUBILI
FITOREGOLATORE DIRADANTE DEL MELO

COMPOSIZIONE

NAD (Amide dell'acido alfa-naftalenacetico) puro g 8,4
Bagnanti, sospensivanti, inerti q. b. a g 100

Indicazioni di pericolo: H302 – Nocivo se ingerito.

H318 – Provoca gravi lesioni oculari.

Consigli di Prudenza: P264 – Lavare accuratamente dopo l'uso.

P270 – Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P280 – Proteggere

gli occhi / il viso. P301 + P312 – In caso di ingestione accompagnata da malessere: contattare un centro antiveleni o un medico. P330 – Sciacquare la bocca.

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.



PERICOLO

Nufarm Italia S.r.l. Viale Luigi Majno 17/A Milano

Sede amministrativa Via Guelfa, 5 Bologna. Tel. 051 0394022

Registrazione Ministero della Sanità n° 8706 del 15.02.1995

Distribuito da: Sumitomo Chemical Italia S.r.l. Via Caldera, 21 – Milano

Officina di produzione:

Nufarm S.A.S. – Gaillon (Francia);

SBM Formulation – Béziers (Francia);

Diachem S.P.A. U.P. SIFA - Caravaggio (BG);

Torre S.r.l. - Torrenieri - Montalcino (SI);

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: **0,1 - 0,5 Kg (5 sacchetti da 100 g) - 0,5 Kg (2 sacchetti da 250 g) - 1 Kg (5 sacchetti da 200 g)**

PARTITA N° :

NORME PRECAUZIONALI

Conservare la confezione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: nell'animale da esperimento depressione del SNC, bradicardia.

Terapia sintomatica.

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE

L'AMID THIN® W è un fitoregolatore auxinico, il cui impiego è consigliato per il diradamento dei frutticini di melo, in particolare della Golden Delicious. L'azione diradante consente di ottenere frutti con elevate caratteristiche organolettiche, di maggiore ed uniforme pezzatura e con maturazione più contemporanea. Il fitoregolatore stimola, anche direttamente, la differenziazione a fiore, con conseguente progressiva eliminazione dell'alternanza di produzione. L'AMID THIN® W non aumenta la rugginosità dei frutti di Golden Delicious, anzi tende a ridurla. L'AMID THIN® W, essendo un fitoregolatore, è influenzato nella sua azione dai fattori ambientali (temperatura, umidità); dallo stato nutrizionale e sanitario della coltura; dalla varietà.

EPOCHE E DOSI D'IMPIEGO

Per stabilire l'epoca del trattamento occorre misurare - ad altezza d'uomo - il diametro di un certo numero di frutticini centrali di lamburde poste sul legno vecchio. Si interviene quando i frutticini centrali hanno un diametro medio di 6 - 7 mm. In Trentino Alto Adige l'esperienza consiglia di effettuare l'irrorazione in epoca anteriore, quando i frutticini centrali hanno un diametro medio di 4 - 5 mm. Le dosi variano a seconda della varietà:

Golden Delicious, Ozark Gold, Imperatore; 120 g/hl d'acqua

Stayman, Gala, Summered; 100 g/hl d'acqua.

Si sconsiglia di impiegare l'AMID THIN® W sulle Golden Delicious rosse. Sulle varietà non menzionate è opportuno effettuare saggi preliminari prima di estendere l'applicazione.

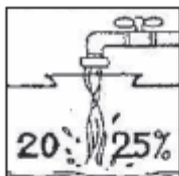
MODALITA' D'IMPIEGO

Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del 4/03/2014

Distribuire la soluzione con uniformità, bagnando solamente la parte medio-alta della pianta, dopo aver chiuso gli ugelli inferiori dell'atomizzatore.

AVVERTENZE: si consiglia di non diradare: piante giovani, all'inizio dell'attività produttiva, soggette ad abbondante cascola naturale; piante deboli, non in buono stato nutrizionale e sanitario; quando, subito dopo l'allegagione, numerosi sono i frutticini con un solo o nessun seme, che cadranno successivamente; quando si è superata la fase ottimale di intervento. Temperature tra 15 e 20 °C, elevata umidità relativa ed in generale un clima caldo-umido, nuvoloso e con assenza di vento, sono le condizioni migliori per l'assorbimento del fitoregolatore e per la sua efficacia diradante. E' preferibile, inoltre, eseguire il trattamento nelle prime ore del mattino.

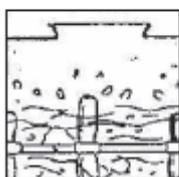
MODO DI UTILIZZO: questa confezione contiene sacchetti idrosolubili.



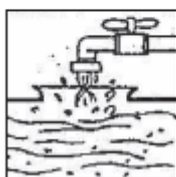
Riempire l'atomizzatore con il 20-25% d'acqua.



Introdurre nell'atomizzatore il numero di sacchetti idrosolubili, chiusi, corrispondente alla dose di etichetta prevista. Mettere in funzione l'agitatore.



Attendere lo scioglimento dei sacchetti (3-4 minuti).



Aggiungere la restante parte di acqua, necessaria alla corretta bagnatura della vegetazione.

AVVERTENZE D'USO: non conservare i sacchetti idrosolubili in luoghi umidi. Non toccare i sacchetti con le mani bagnate.

Eliminazione dei contenitori vuoti: Il rispetto delle indicazioni sopra riportate fa sì che il contenitore dei sacchetti idrosolubili non venga mai a contatto diretto con il prodotto e quindi contaminato. Pertanto lo smaltimento della confezione vuota non richiede particolari accorgimenti.

Compatibilità: il prodotto deve essere impiegato da solo.

Fitotossicità: non trattare piante malate o deperite. Non applicare l'AMID THIN® W su Delicious rosse.

Sospendere i trattamenti 30 giorni prima della raccolta.

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. Per sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

PER EVITARE RISCHI PER L'UOMO E L'AMBIENTE SEGUIRE LE ISTRUZIONI PER L'USO.

NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI E BEVANDE O 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.

NON CONTAMINARE L'ACQUA CON IL PRODOTTO O IL SUO CONTENITORE.

® Marchio registrato Isagro

AMID THIN® W

POLVERE BAGNABILE

Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del 4/03/2014

FITOREGOLATORE DIRADANTE DEL MELO

COMPOSIZIONE

NAD (Amide dell'acido alfa-naftalenacetico) puro g 8,4
Bagnanti, sospensivanti, inerti q. b. a g 100

Nufarm Italia S.r.l. Viale Luigi Majno 17/A Milano
Sede amministrativa Via Guelfa, 5 Bologna. Tel. 051 0394022

Registrazione Ministero della Sanità n° 8706 del 15.02.1995

Distribuito da: Sumitomo Chemical Italia S.r.l. Via Caldera, 21 – Milano

Officina di produzione:

Nufarm S.A.S. – Gaillon (Francia);
SBM Formulation – Béziers (Francia);
Diachem S.P.A. U.P. SIFA - Caravaggio (BG);
Torre S.r.l. - Torrenieri - Montalcino (SI);

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: 0,1 Kg

PARTITA N° :

Indicazioni di pericolo: H302 – Nocivo se ingerito. H318 – Provoca gravi lesioni oculari.

Consigli di Prudenza : P264 – Lavare accuratamente dopo l'uso. P270 – Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P301 + P312 – In caso di ingestione accompagnata da malessere: contattare un centro antiveleni o un medico. P330 – Sciacquare la bocca.

P501 – Smaltire il prodotto / recipiente in conformità alle norme locali / nazionali vigenti. P280 – Proteggere gli occhi / il viso. P338 – Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. P351 – Sciacquare accuratamente per parecchi minuti. **Informazioni supplementari sui pericoli:** EUH401 – Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.



PERICOLO

PRIMA DELL'USO LEGGERE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO

SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI

IL CONTENITORE NON PUÓ ESSERE RIUTILIZZATO

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

AMID THIN® W

**POLVERE BAGNABILE IN SACCHETTI IDROSOLUBILI
FITOREGOLATORE DIRADANTE DEL MELO**

Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del 4/03/2014



COMPOSIZIONE

NAD (Amide dell'acido alfa-naftalenacetico) puro g 8,4
Bagnanti, sospensivanti, inerti q. b. a g 100

Indicazioni di pericolo: H302 – Nocivo se ingerito.

H318 – Provoca gravi lesioni oculari.

Consigli di Prudenza: P264 – Lavare accuratamente dopo l'uso.

P270 – Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P280 – Proteggere gli occhi / il viso. P301 + P312 – In caso di ingestione accompagnata da

malessere: contattare un centro antiveneni o un medico. P330 – Sciacquare la bocca.

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.

Nufarm Italia S.r.l. Viale Luigi Majno 17/A Milano
Sede amministrativa Via Guelfa, 5 Bologna. Tel. 051 0394022

Registrazione Ministero della Sanità n° 8706 del 15.02.1995

Distribuito da: Sumitomo Chemical Italia S.r.l. Via Caldera, 21 – Milano

Officina di produzione:

Nufarm S.A.S. – Gaillon (Francia);

SBM Formulation – Béziers (Francia);

Diachem S.P.A. U.P. SIFA - Caravaggio (BG);

Torre S.r.l. - Torrenieri - Montalcino (SI);

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: **100 g – 250 g**

PARTITA N° :

**AVVERTENZA: leggere attentamente il testo dell'etichetta riportato sul contenitore
DA SCIogliere IN ACQUA SENZA ROMPERE**