

# DIRAMID®

Fitoregolatore in polvere  
Diradante dei frutti per melo

## COMPOSIZIONE

NAD puro g 8  
Coformulanti ..... q.b. a g. 100

**ATTENZIONE  
MANIPOLARE CON PRUDENZA**

**EUH401: Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.**

## CONSIGLI DI PRUDENZA:

**P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini**

**P103: Leggere l'etichetta prima dell'uso**

**P270: Non mangiare né bere né fumare durante l'impiego**

**P280: Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/Proteggere il viso**

## PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore.

**INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Sintomi: nell'animale da esperimento depressione del SNC, bradicardia e dispnea. Terapia sintomatica.**

## CARATTERISTICHE

Diramid® è un fitoregolatore in polvere formulato per promuovere il diradamento dei frutti in melo. La frutta trattata secondo le istruzioni ha maggiore conservabilità in frigorifero.

Il dosaggio varia in base alla temperatura della stagione, usando una concentrazione più bassa per le varietà trattate in stagioni più miti ed una concentrazione più elevata per varietà trattate in stagioni più fredde

Si consiglia di non effettuare trattamenti a temperature ambientali inferiori ai 10 °C.

Le dosi sotto indicate si riferiscono ad una temperatura ambientale di circa 20 °C. Non applicare con temperature superiori a 25 °C

Effettuare un solo trattamento per stagione.

## DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

**MELE:** applicare al 100% dei fiori aperti, alla caduta dei primi petali (BBCH 66), fino alla caduta di tutti i petali-fine fioritura (BBCH 69) con i frutti più sviluppati di dimensioni 4-5 mm alla dose di 100 g di prodotto/hl (10 hl/ha). Una applicazione/anno.

### Preparazione della miscela:

Agitare la confezione prima dell'uso. Riempire la botte per metà del volume possibilmente mantenendo in agitazione. Aggiungere le dosi consigliate di prodotto e portare a volume. Mantenere in agitazione la miscela durante l'applicazione.

Irrorare con apparecchi ad imboccatura sottile, verificando che siano bagnate entrambe le superfici delle foglie, ma in modo da non farle gocciolare. Tra il momento dell'applicazione ed un'eventuale precipitazione atmosferica, devono intercorrere almeno cinque ore affinché venga garantita l'efficacia del preparato.

**COMPATIBILITÀ:** Non si consiglia la miscela con prodotti antiparassitari.



L. Gobbi s.r.l.

Sede Legale: Via B. Bosco, 57 - 16121 Genova - ITALIA

Sede Amministrativa: Via Vallecaldà, 33 - 16013 Campo Ligure (GE) - ITALIA Tel.: +39 010920395

Officina di produzione e confezionamento: Diachem S.p.a. – U.P. SIFA, Caravaggio (BG)

Reg N° 8715 del 15/02/1995 del Min.San.

Contenuto netto: 125 g – 250 g - 250 g (2x0,125Kg) - 500 g -  
500 g (2x0,250Kg; 5x0,100Kg; 4x0,125Kg) – 1 Kg –  
1Kg (2x0,5Kg;4x0,25Kg; 5x0,200Kg; 10x0,100Kg) – 1,5 Kg

Partita N° Vedasi sigla

## ATTENZIONE

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. Non applicare con i mezzi aerei. Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso. Operare in assenza di vento. Da non vendersi sfuso. Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Il contenitore non può essere riutilizzato.