

## Contro l'oidio su rose, piante ornamentali, piante da frutto e bacche

- **Alternativa agli insetticidi IBS**
- **Resistente alla pioggia**
- **Innocuo per gli acari predatori e altri insetti utili**
- **Adatto ai programmi di lotta integrata**

**Principio attivo** Bupirimate 27.17% (250 g/l)

**Formulazione** Concentrato emulsionabile (EC)

### Modo d'uso

#### Piante ornamentali

0,2% (200 ml in 100 litri di acqua)

Bagnare a fondo le piante. Trattare preventivamente ogni 10-14 giorni; in caso di infestazione o alto rischio di infestazione impiegare il prodotto ogni 7 giorni.

Su piante in fiore ridurre la dose allo 0,1% e irrorare leggermente; non utilizzare miscele.

Senza esperienza pratica con il prodotto in condizioni paragonabili (varietà, colture, miscele, spruzzatori, ecc.), va eseguito un trattamento di prova per verificarne la tollerabilità prima dell'applicazione estesa, in particolare in serra.

#### Meli

0.05% (50 ml in 100 litri di acqua) o 0.75-1 l/ha (volume di alberi di 10'000 m<sup>3</sup>/ha), dal primo trattamento in prefioritura sino alla fine della formazione dei getti. Intervalli tra i trattamenti: 8-10 giorni. Periodo di attesa: 3 settimane.

#### Fragole

0.1% (1 l/ha, quantità d'acqua di base 1000 l/ha) dall'inizio dell'infestazione; prima della fioritura fino a 7 giorni prima della raccolta e dopo la raccolta.

#### Uva spina

0.1% (1 l/ha, quantità d'acqua di base 1000 l/ha) dall'inizio dell'infestazione, al massimo 5 trattamenti a intervalli di 2 settimane. Periodo di attesa: 2 settimane.

**Preparazione della soluzione** Sciogliere Nimrod® nella quantità d'acqua necessaria e mescolare. Utilizzare immediatamente la soluzione.

**Attenzione** In determinate circostanze, Nimrod® può provocare delle macchie violacee sulle foglie della varietà «Idared». Questo fenomeno non ha effetti sul raccolto.

---

<b>Miscibilità</b>	Miscibile con i fungicidi e con gli insetticidi, acaricidi e concimi fogliari Maag Profi raccomandati per la coltura specifica.
--------------------	---

---

<b>Azione</b>	<p>Nimrod® è un fungicida organico ad azione preventiva e curativa contro l'oidio. Il principio attivo bupirimate penetra nelle foglie attraverso gli stomi. Questa caratteristica parzialmente sistemica garantisce una resistenza completa alla pioggia non appena lo strato di soluzione asciuga, come pure un eccellente effetto contro le infezioni primarie.</p> <p>Nimrod® è efficace anche sui ceppi di oidio resistenti ai triazoli. Costituisce dunque una valida alternativa ai fungicidi sistemici convenzionali.</p> <p>Fungicida selettivo contro l'oidio, Nimrod® non è nocivo per gli insetti utili, né per gli acari predatori. Non è tossico neppure per api, lombrichi e diversi artropodi del suolo. Nimrod® è adatto a un programma di lotta integrata. Il prodotto è incolore.</p>
---------------	--

---

<b>Caratteristiche</b>	Osservare le avvertenze di sicurezza riportate sulla confezione.
------------------------	--

---

<b>Confezione</b>	1 l, 12 x 1 l
-------------------	---------------

---

<b>Marchio</b>	® = marchio registrato di Makhteshim
----------------	--------------------------------------

---