

NUPRID® TOP

INSETTICIDA-AFICIDA SISTEMICO
PER APPLICAZIONI IN SERRA PERMANENTE

COMPOSIZIONE

Imidacloprid puro 17,1 %
(= 200 g/l)

| REGISTRAZIONE | FORMULAZIONE | MISCIBILITÀ | PALLET (kg/l) | CONFEZIONI | INDICAZIONI DI PERICOLO CLP | |
|-------------------------|-------------------------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|---|------------------------|
| N. 17490 del 19-12-2019 | SC Sospensione concentrata | È miscibile con olio minerale. | 720 | 1 L |  ATTENZIONE H410, EUH401 | |
| BUFFER ZONE | GRUPPO IRAC | TRASPORTO ONU | CLASSIFICAZIONE ADR | MARCHIO REGISTRATO | | TITOLARE REGISTRAZIONE |
| — | 4A | 3082 | 9 | Nufarm | | Nufarm Italia S.r.l. |

| COLTURA | AVVERSITÀ | DOSE | NOTE | PHI | n. trattamenti |
|--|---|-----------------------------|---|---|----------------|
| Pomodoro, Melanzana, Peperone (in serra) | Afdi (<i>Aphis gossypii</i> , <i>Macrosiphum euphorbiae</i> , <i>Myzus persicae</i> , <i>Aulacorthum solani</i>), Aleurodidi (<i>Bemisia tabaci</i> , <i>Trialeurodes vaporariorum</i>) | 50-75 ml/hl (max 0,75 l/ha) | Trattamento per irrorazione. Le colture trattate in serra non possono essere poste all'esterno fino alla conclusione del raccolto. | 3 gg | 1 |
| | | 0,5-0,7 l/ha | Trattamento per irrigazione: procedere distribuendo circa il 50% del volume di acqua d'irrigazione prevista prima dell'applicazione del prodotto, circa il 30% disciogliendovi il prodotto ed infine concludere distribuendo il restante 20% di acqua di irrigazione. Le colture trattate in serra non possono essere poste all'esterno fino alla conclusione del raccolto. | | |
| Zucchino, Cetriolo, Melone, Anguria (in serra) | Afdi (<i>Aphis gossypii</i> , <i>Myzus persicae</i>), Aleurodidi (es. <i>Bemisia tabaci</i> , <i>Trialeurodes vaporariorum</i>) | 50-75 ml/hl (max 0,75 l/ha) | Trattamento per irrorazione. Le colture trattate in serra non possono essere poste all'esterno fino alla conclusione del raccolto. | 3 gg zucchino, cetriolo 7 gg melone, anguria | 1 |
| | | 0,5-0,7 l/ha | Trattamento per irrigazione: procedere distribuendo circa il 50% del volume di acqua d'irrigazione prevista prima dell'applicazione del prodotto, circa il 30% disciogliendovi il prodotto ed infine concludere distribuendo il restante 20% di acqua di irrigazione. Le colture trattate in serra non possono essere poste all'esterno fino alla conclusione del raccolto. | | |
| Floreali e ornamentali (in serra) | Afdi (es. <i>Aphis gossypii</i> , <i>Macrosiphoniella chrysanthemi</i> , <i>Macrosiphum rosae</i>), Aleurodidi (es. <i>Bemisia tabaci</i> , <i>Trialeurodes vaporariorum</i>) | 50-75 ml/hl (max 0,75 l/ha) | Trattamento per irrorazione. Le piante trattate in serra non possono essere poste all'esterno fino a conclusione della fioritura. | — | 1 |
| | | 0,5-0,7 ml/l | Su floreali ed ornamentali in vaso è possibile anche il trattamento per irrigazione in serra. Operare mettendo in sospensione 0,5-0,7 ml di prodotto per litro di acqua ed impiegare questa sospensione distribuendo il quantitativo normalmente utilizzato per irrigare le piante. Le piante trattate in serra non possono essere poste all'esterno fino a conclusione della fioritura. | | |

PHI: Tempo di carenza

Indicazioni per il corretto impiego - Trattamenti ammessi solo in serre permanenti. Le colture trattate, in tutta la fase di coltivazione, non possono essere poste né trapiantate all'esterno durante il ciclo produttivo.

Trattamenti per irrorazione: le dosi riportate si intendono per irroratrici a volume normale. Nel caso di irroratrici a basso o ultra basso volume le concentrazioni del prodotto devono essere aumentate in modo da garantire lo stesso dosaggio per ettaro. Versare direttamente il prodotto nel serbatoio dell'irroratrice riempito di acqua per metà, riempire quindi con il rimanente quantitativo di acqua e mantenere in agitazione. Aggiungere Nuprid Top direttamente nella botte.

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade. Indossare guanti protettivi durante l'operazione di miscelazione e carico del prodotto. Indossare una tuta protettiva durante l'applicazione. Non entrare nelle zone trattate prima che la vegetazione sia completamente asciutta. Pericoloso per le api. Per proteggere le api ed altri insetti impollinatori, sfalcare o eliminare le piante spontanee in fioritura prima dell'applicazione comprendendo possibilmente anche le immediate vicinanze della coltura. Non applicare quando la coltura presenta uno strato di melata tale da risultare attrattivo per le api. Per proteggere gli organismi acquatici non utilizzare su suoli drenati artificialmente; ridurre il ruscellamento del 90% in aree con pendenza superiore al 3%.

Consulta l'etichetta ministeriale per maggiori informazioni