

# NOBELROC

<b>COMPOSIZIONE</b>	TEFLUBENZURON puro g. 13,57 (= 150 g/l) Coformulanti q.b. a g. 100
<b>FORMULAZIONE</b>	SOSPENSIONE CONCENTRATA
<b>CLASSIFICAZIONE</b>	ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA
<b>CONFEZIONI</b>	500 ml
	<p>NOBELROC è un regolatore di crescita degli insetti che inibisce lo sviluppo delle forme larvali di diversi fitofagi interferendo sul processo di sintesi della chitina. Le larve colpite dal trattamento interrompono la loro attività trofica, morendo durante la muta. Il NOBELROC non è un insetticida sistemico ed esplica la propria attività prevalentemente per ingestione. Nei confronti di alcune specie di insetti manifesta attività ovicida. Nei confronti di alcune specie di insetti manifesta attività ovicida. Il NOBELROC è attivo nei confronti di un vasto numero di fitofagi appartenenti agli ordini dei Lepidotteri, Coleotteri, Imenotteri (Tentredini) ed Emitteri (Psylla piri). Il preparato è selettivo nei confronti di diversi artropodi utili quali Antocoridi, Coccinellidi, Sifidi, Afelinidi e Fitoseidi.</p>



**ROCCA FRUTTA s.r.l.**

SPECIALITÀ PER L'AGRICOLTURA

44100 GAIBANA - FERRARA - ITALY

Via Ravenna, 1114 - Tel. 0532/718186 - Fax 0532/719028

[www.roccafrutta.it](http://www.roccafrutta.it) • [rocca.frutta@roccafrutta.it](mailto:rocca.frutta@roccafrutta.it)

**INSETTICIDA**

<b>MELO, PERO</b>	<p>Contro Minatori fogliari (Cemiostoma, Phyllonorycter blancardella e Litocollete) 30-40 ml/hl (0,8 l/ha) eseguire il trattamento circa 5-8 giorni dopo l'inizio dello sfarfallamento degli adulti.</p> <p>Contro Carpocapsa 30-50 ml/hl (0,6-1 l/ha) eseguire l'applicazione contro la prima generazione circa 8-10 giorni dopo l'inizio dello sfarfallamento degli adulti. Si consiglia di seguire attentamente lo sfarfallamento facendo uso delle trappole ferormoniche. L'intervento contro la seconda generazione si effettua circa 30-40 giorni dopo il primo trattamento. Nei casi di prolungato volo degli adulti prevedere un'ulteriore terza applicazione circa 30-40 giorni dopo il secondo intervento.</p> <p>Contro Cydia molesta (Tignola orientale) 30-50 ml/hl (0,6-1 l/ha) effettuare 1-2 trattamenti a partire dalla 1<sup>a</sup>-2<sup>a</sup> decade di agosto.</p> <p>Contro Psylla piri 50 ml/hl (1 l/ha). Il prodotto combatte neanidi di prima e seconda età. Nella lotta contro la Psilla, effettuando 2-3 trattamenti a giugno e luglio, si ottiene ottima attività collaterale contro Zeuzera pyrina.</p>
<b>NETTARINE, PESCO</b>	<p>Contro Minatori fogliari 30-40 ml/hl (0,6-0,8 l/ha) eseguire il trattamento circa 5-8 giorni dopo l'inizio dello sfarfallamento degli adulti.</p> <p>Contro Cydia molesta (Tignola orientale) 30-40 ml/hl (0,6-0,8 l/ha) trattare all'inizio di ogni sfarfallamento secondo monitoraggio con trappole a ferormoni.</p>
<b>VITE</b>	<p>Contro Tignoletta dell'uva 40-50 ml/hl (0,6 l/ha) effettuare il trattamento circa 8-10 giorni dopo l'inizio dello sfarfallamento degli adulti. In caso di elevato grado di infestazione, ripetere il trattamento 10-14 giorni dopo il primo intervento. Si consiglia di impiegare il NOBELROC solo contro la seconda generazione.</p>
<b>PATATE, MELANZANE</b>	<p>Contro Dorifora 150 ml/ha; effettuare il trattamento contro larve di prima e seconda età (sebbene il NOBELROC sia attivo contro tutti gli stadi larvali).</p>
<b>PEPERONE</b>	<p>Contro Piralide 50 ml/hl (0,5 l/ha) effettuare il trattamento nel periodo di piena ovodeposizione, prima della schiusura delle uova, distribuendo un quantitativo di poltiglia pari a 10 hl/ha.</p>
<b>MAIS (da granello)</b>	<p>Contro Piralide 1 l/ha; effettuare un trattamento per generazione, prima della penetrazione delle larve negli stocchi.</p>
<b>CAVOLI</b>	<p>Contro Mamestra e Cavolaia 150-200 ml/ha; eseguire il trattamento sulle larve nella prima fase di sviluppo.</p>
<b>ORNAMENTALI</b>	<p>Contro Hyphantria cunea 50 ml/hl; bagnare il più possibile ed in modo omogeneo le chiome.</p>
<b>CARENZE</b>	<p>Sospendere i trattamenti 7 giorni prima della raccolta su Cavoli; 10 giorni su Melanzana e Peperone; 14 giorni su Melo e Pero; 21 giorni su Nettarine e Pesco; 28 giorni su Vite, Patata e Mais.</p>
<b>COMPATIBILITÀ</b>	<p>In caso di miscela con altri formulati, deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici; Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.</p>