



## **CORROBORANTE**

Potenziatore delle difese delle piante Sostanza di origine naturale che migliora la resistenza delle piante agli stress biotici ed abiotici

## OLI VEGETALI ALIMENTARI







FOGLIO PER L'INFORMAZIONE DELL'UTILIZZATORE



# **™** Luzinor™Oil Bio

## 5<sub>L</sub>

### CORROBORANTE

#### COMPOSIZIONE

Olio di girasole 47% in acqua Emulsionato con polisorbato 80



#### CARATTERISTICHE

L'olio di girasole è un olio vegetale ottenuto attraverso processi naturali a freddo, grazie alle sue proprietà antitraspiranti, aiuta a migliorare e potenziare le difese naturali delle piante in presenza di insetti. La sua applicazione è utile anche come antistress ed è applicabile in frutticoltura, orticoltura e giardinaggio e può essere utilizzato in aualsiasi momento del ciclo produttivo.

#### **ATTENZIONE**

Quando si verificano condizioni di elevate temperature gli oli vegetali presenti potrebbero dare luogo a fenomeni di fitotossicità. Effettuare i trattamenti nelle ore più fresche della giornata.

#### PRECAUZIONE D'USO E AVVERTENZE

Conservare il prodotto lontano dalla portata dei bambini e animali. Conservare il recipiente in luogo asciutto, fresco ed esente da gelate. Conservare al riparo dalla luce e a temperature comprese tra i 5° e 40°C. Il prodotto è indicato per il solo per uso botanico e agricolo. Si declina ogni responsabilità per uso improprio del prodotto.

Prodotto utilizzabile in agricoltura biologica (art. 9 comma 3 del Reg. UE 2018/848), compreso nell'allegato 2 del DM 229771 del 20/05/2022 recante disposizioni per l'attuazione dei regolamenti UE riguardanti la produzione biologica e non soggetto ad autorizzazione presso il Ministero della Salute ai sensi del DPR 28/02/2012 n. 55.

NOFISAGRO ITALIA S.R.L. declina ogni responsabilità per errata conservazione e/o manipolazione. Non esercitando alcun controllo sulle modalità di impiego, NOFISAGRO ITALIA S.R.L. non si assume alcuna responsabilità in merito a un utilizzo errato del prodotto.

Luzinor Oil Bio non ha le caratteristiche né di un fertilizzante né di un fitosanitario ed è soggetto al codice del consumo DIgs 206/2005 s.m. laddove applicabile.

#### DOSLE MODALITÀ DI IMPIEGO

per le applicazioni aeree

DOSE

2 - 3 Litri / hl (100 litri di acaua)

#### INTERVALLO D'APPLICAZIONE

#### Aerea:

Ripetere l'applicazione del prodotto ogni 7 - 14 giorni

#### COMPATIBILITÀ

Il prodotto non è miscibile con Rame, Zolfo, Chelati di ferro ed altri prodotti non miscibili con oli. Si consiglia di effettuare saggi di compatibilità su superfici ridotte prima di estendere il trattamento ad aree più vaste.

Fabbricante NOFISAGRO ITALIA S.R.L.



#### Sede Legale

Via Cinquegrana, 64 – 95040 Castel di Iudica (CT)

Uffici e Stabilimento di Produzione
C.da Tre Fontane SP.77 – 95047 Paternò (CT)

www.nofisagro.it - info@nofisagro.it
Tel. +39 347.7472188







VERIFICARE LE DISPOSIZIONI DEL TUO COMUNE