

# RED Radicale

PER RADICAZIONE E FERTILITÀ DEL SUOLO



CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

- **ESTRATTO UMICO SPECIFICO PER L'APPLICAZIONE RADICALE**
- **FAVORISCE LA FORMAZIONE DI NUOVE RADICI**
- **INCREMENTA L'ATTIVITA' DELL'APPARATO RADICALE**
- **FAVORISCE L'ASSORBIMENTO EQUILIBRATO DEGLI ELEMENTI NUTRITIVI**
- **CONTRASTA I PROBLEMI PROVOCATI DALLA ASFISSIA RADICALE**
- **FAVORISCE LA RIPRODUZIONE E L'ATTIVITÀ DEI MICRORGANISMI UTILI DEL SUOLO E DELLA RIZOSFERA**
- **PERMETTE IL RECUPERO DI FERTILITÀ DEI SUOLI "STANCHI" O IPERSFRUTTATI**

PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA  
**ESTRATTI UMICI DA LEONARDITE (ACIDI UMICI E FULVICI)**

Sostanza organica sul tal quale 3%; Sostanza organica sulla sostanza secca 65%; Sostanza organica umificata sulla sostanza organica 80%; Azoto (N) organico sulla sostanza secca 0,5%; Rapporto C/N: 65;

**Mezzo estraente:** soluzione acquosa di idrossido di potassio (KOH);

**Componenti:** leonardite

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

## Modo di impiego

RED Radicale può essere distribuito, diluito con acqua, avvalendosi di impianti di fertirrigazione (es. impianti a goccia) o utilizzando altri mezzi per la distribuzione (es. con botte atomizzatore o con distribuzione a caduta).

## Dosi per fertirrigazione

**Nuovi impianti frutticoli (primo e secondo anno)** - A partire dalla ripresa vegetativa, a intervalli di circa 15-20 giorni, si consiglia di effettuare da 2 a 4 applicazioni con 10-15 kg/ha di prodotto.

**Melo, Pero e Pomacee in genere** - Effettuare almeno 2 applicazioni, alla dose di 10-15 kg/ha, a partire dalla ripresa vegetativa fino all'inizio dell'estate. Per favorire l'accumulo delle riserve nutritive, si consiglia anche di effettuare una applicazione dopo la raccolta frutti alla dose di 10 kg/ha.

**Albicocco, Ciliegio, Pesco, Susino e Drupacee in genere** - Effettuare almeno 2 applicazioni, alla dose di 10-15 kg/ha, a partire dalla ripresa vegetativa fino all'inizio dell'estate. Per favorire l'accumulo delle riserve nutritive, si consiglia anche di effettuare una applicazione a fine estate e comunque dopo la raccolta frutti, alla dose di 10 kg/ha.

**Ulivo** - Effettuare 1-2 applicazioni, alla dose di 15-20 kg/ha, nel periodo compreso fra ripresa vegetativa e fioritura.

**Actinidia (Kiwi)** - Effettuare 1-3 applicazioni, alla dose di 10-20 kg/ha, nel periodo compreso fra ripresa vegetativa e ingrossamento frutti.

**Altre colture frutticole** - Effettuare 1-3 applicazioni, alla dose di 10-20 kg/ha, nel periodo compreso fra ripresa vegetativa e inizio estate. Per favorire l'accumulo delle riserve nutritive, si consiglia anche di effettuare una applicazione a fine estate e comunque dopo la raccolta frutti, alla dose di 10 kg/ha.

**Vigneti (uva da vino e uva da tavola)** - Effettuare 1-2 applicazioni, alla dose di 10-15 kg/ha, nel periodo compreso fra ripresa vegetativa e allegagione fiori.

**Vivai piante da frutto e vite** - A partire dalla ripresa vegetativa, a intervalli di circa 15-30 giorni, si consiglia di effettuare da 1 a 3 applicazioni con 10-15 kg/ha di prodotto.

**Orticole da frutto** - A partire dal trapianto, effettuare 1-3 applicazioni con 10-30 kg/ha a distanza di 15-20 giorni.

**Pomodoro da industria** - A partire dal trapianto e nei primi giorni successivi, effettuare 1 applicazione di 5 kg/ha. Se la pianta non risulta ben attecchita, ripetere dopo circa 20 giorni.

**Aromatiche e floricole in vaso** - Si consiglia di effettuare una applicazione ogni 20-30 giorni circa alla dose di 0,5-1 kg/1000 litri.

**Piante ornamentali in vaso** - A partire da ripresa vegetativa, effettuare 2 o più applicazioni alla dose di 0,5-1 kg/1000 litri.

**Vivaio piante ornamentali in campo** - A partire da ripresa vegetativa, effettuare 2 o più applicazioni alla dose di 10-30 kg/ha.

## Miscibilità

**Miscibilità con fertilizzanti:** È possibile verificare i concimi compatibili consultando il catalogo prodotti e il sito web.

Per informazioni più dettagliate si raccomanda di contattare il servizio tecnico **GERMINA** facendo riferimento al referente tecnico/commerciale di zona.

**UTILIZZARE SOLTANTO IN CASO DI BISOGNO RICONOSCIUTO. NON SUPERARE LE DOSI APPROPRIATE.**

**IL PRODOTTO NON PRESENTA PARTICOLARI PROBLEMI DI CONSERVAZIONE, TUTTAVIA SI CONSIGLIA DI EVITARE LE ESPOSIZIONI ALLE FONTI DI CALORE E AI RAGGI SOLARI.**

**IL PRODOTTO CONGELA A TEMPERATURE PROSSIME A 0° C, TUTTAVIA LE BASSE TEMPERATURE NON COMPROMETTONO LA QUALITÀ DEL FORMULATO. PRODOTTO A REAZIONE ALCALINA.**

**IN CASO DI FUORIUSCITA, LAVARE CON ACQUA.**

PROD 18.01.24  
LOTTO N° 52-6



Verifica le disposizioni del tuo Comune.

# GERMINA

Prodotto e confezionato da Germina di Monduzzi Flavia,  
Savignano sul Panaro (MO), Via dell'Artigianato, 1A - Tel. 059 2154196  
www.germina-nutrition.com; info@germina-nutrition.com

Peso netto

# 1 kg