

Modo di impiego e dosi

Come per tutti i fertilizzanti, se applicato per via fogliare, il modo migliore per impiegare **ECO RED** è irrorare tutta la superficie fogliare evitando lo sgocciolamento. La quantità di acqua idonea per l'applicazione, in funzione della coltura e del sistema di irrorazione, è pari a 300-1500 litri di acqua/ha.

Dosi per applicazione fogliare

Frutticole - Fioritura/allegagione 1-2 volte a 1-2 kg/ha. Da allegagione a ingrossamento frutto 1,5-3 kg/ha ogni 15-20 giorni. Durante il periodo estivo, per aiutare la pianta a sopportare lo stress da caldo e favorire la formazione di colore, 2,5-3 kg/ha ogni 15-20 giorni circa.

Ulivo - Da dopo allegagione a raccolta, per mantenere bassa l'acidità e per ridurre la cascola delle olive nel periodo caldo e/o siccitoso, 3-4 kg/ha, 2-4 volte a distanza di 20-30 giorni.

Vigneti - Per migliorare i parametri qualitativi dell'uva si consigliano 1-4 applicazioni a 2-3 kg/ha da fioritura in poi a distanza di 15-20 giorni l'uno dall'altro.

Orticole da frutto - Per ridurre i problemi da eccesso di calore e per migliorare la qualità dei frutti (colore, sapore, ecc.). Effettuare, a partire dalle prime foglie vere fino a raccolta frutti, applicazioni fogliari con 200-300 g/100 litri di prodotto ogni 20 giorni circa.

Orticole da foglia - Durante lo sviluppo della coltura si consiglia di effettuare 1-2 applicazioni a distanza di 15-20 giorni l'una dall'altra alla dose di 200-300 g/100 litri (2-3 kg/ha) a distanza di 15-20 giorni.

Orticole in vivaio - Si consiglia di effettuare la prima applicazione a 300 g/100 litri alla comparsa delle foglie vere, poi 1 applicazione dopo 20 giorni circa alla dose di 300 g/100 litri.

Aromatiche - Si consiglia di effettuare una applicazione ogni 20-30 giorni circa alla dose di 200-300 g/100 litri.

Floricole - Effettuare 1 o più applicazioni a 200-300 g/100 litri ogni 20 giorni circa.

Miscibilità

Miscibilità con agrofarmaci: Il prodotto non è miscibile con gli agrofarmaci a base di rame, zolfo, fosfiti, fosetil, dodina, fosfororganici e olio. Per tutti gli altri formulati la miscibilità deve essere accertata e pertanto si consiglia di effettuare una prova preliminare o di contattare il personale tecnico dell'azienda.

Miscibilità con fertilizzanti: **ECO RED** è miscibile con **RED, MAIOR NOVA, MAIOR PLUS, SYSTEMA, RELIFE, BETTER, ICE TIME, BLU, MINUS CALCIO, MINUS FERRO** e **MINUS ZINCO**. E' possibile inoltre miscelarlo con urea, concimi NPK, chelati di ferro e chelati di microelementi. Miscelabile con **MINUS RAME** solo su espressa indicazione tecnica (contattare il servizio tecnico **GERMINA**). Non miscelare con altri concimi a base di rame.

E' possibile verificare l'elenco aggiornato dei concimi compatibili consultando l'apposita sezione del catalogo prodotti e del sito web. Per ulteriori chiarimenti si suggerisce di contattare il servizio tecnico **GERMINA**, facendo riferimento al referente tecnico/commerciale di zona.

CARATTERISTICHE CHIMICHE

| | |
|-----------------------|------|
| Azoto (N) organico | 5.0% |
| Azoto (N) totale | 5.2% |
| Carbonio (C) organico | 15% |
| Amminoacidi | 31% |

Il prodotto NON contiene fosfiti o fosfonati

AMMESSO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Temperatura di conservazione consigliata compresa tra 0 e 40°C. Prodotto a reazione alcalina. In caso di fuoriuscita del prodotto lavare con acqua. In caso di contatto con gli occhi, lavare abbondantemente con acqua.



Prodotto liquido in Formati da
5 kg e 20 kg