

- DENTAMET -

FERTILIZZANTE INTEGRATO



**CORREGGE RAPIDAMENTE LE SITUAZIONI DI CARENZA
MIGLIORA LO STATO FISIOLOGICO DELLA COLTURA**



WWW.DIACHEMITALIA.IT

Diagro® marchio di Diachem S.p.A.



SOLUZIONI INTEGRATE
PER L'AGRICOLTURA SOSTENIBILE



DIAGRO®

DENTAMET. UNA FORMULAZIONE INNOVATIVA



MISCELA DI MICROELEMENTI RAME E ZINCO in grado di correggere rapidamente situazioni di carenza, anche in nei casi più gravi.

FORMULAZIONE ORIGINALE che assicura un alto livello di compatibilità e una rapida assimilazione nei tessuti vegetali, grazie al basso peso molecolare e a un basso valore di pH.

MIGLIORA LO STATO FISIOLÓGICO DELLA COLTURA e potenzia indirettamente la pianta, inducendo maggiore resistenza agli stress.

PUÒ ESSERE IMPIEGATO PER VIA FOGLIARE E/O RADICALE, permanendo nella zona delle radici per circa 2 settimane.



COMPOSIZIONE

rame (Cu) solubile in acqua 2%
zinco (Zn) solubile in acqua 4%

FORMULAZIONE

liquido solubile

DENSITÀ

1.280 g/l

pH

1,0

COLTURA

Vite e Uva da tavola

Actinidia

Frutti tropicali (Avocado, Mango, Finger lime, Guava, Papaya, Pitaya, Feijoa, Frutto della passione)

Altre colture arboree:

Melo

Pero

Agrumi

Olivo

Nocciolo, Noce, Castagno

Melograno

Drupacee

Colture orticole:

Pomodoro, Peperone, Melanzana

Melone, Anguria, Zucchini

Ortaggi a foglia (spinacio, lattuga, insalate, crucifere...)

Ortaggi a radice (carota)

Ortaggi a bulbo (Cipolla, Aglio)

Asparago, Carciofo e Cavoli (a foglia, broccoli, cavolfiore)

Fragola

Colture industriali:

Patata

Frumento, Riso

Colture ornamentali, bulbose da fiore.

Tappeti erbosi e Campi da golf

DOSE

200-300 ml/hl
(2,5-3 kg/ha)

200-300 ml/hl
(2-3 kg/ha)

300-600 ml/hl
(3,5-6 kg/ha)

200-600 ml/hl
(2-3 kg/ha)

200-600 ml/hl
(2-3 kg/ha)

EPOCA D'INTERVENTO

Da germogliamento a raccolta

3 interventi da germogliamento a post-fioritura

5 interventi durante tutto il ciclo colturale

Da punte verdi ad intervalli di 14 gg.

In post-raccolta: 20 gg prima della caduta foglie

All'apertura del fiore centrale e a fine fioritura. Ripetere in caso di rifioritura e immediatamente dopo ogni grandinata.

In post-raccolta: 20 gg prima della caduta foglie

5 interventi durante tutto il ciclo colturale

5 interventi durante tutto il ciclo colturale

2 interventi primaverili (aprile e maggio)

1 intervento autunnale (settembre-ottobre)

3 interventi da germogliamento a post-fioritura

Interventi da caduta foglie a gemma rigonfia

Interventi ogni 14 gg dal trapianto.

Ogni 20 gg dalla 4ª foglia vera

Ogni 20 gg durante tutto il ciclo colturale.

Anche in fertirrigazione aumentando le dosi fino a 4-7 kg/ha

2 interventi da pre-fioritura a distanza di 20 gg

2 interventi da botticella a post-fioritura

Ogni 30 gg durante tutto l'anno

AVVERTENZE: su pomacee (pero in particolare) e uva da tavola si consiglia di non superare la concentrazione, rispettivamente, dello 0,25% (250 ml/hl) e dello 0,3% (300 ml/hl) nei trattamenti in vegetazione. Su vite non superare la concentrazione dello 0,5% (500 ml/hl) specie nei primi interventi primaverili. Non miscelare con formulati a reazione alcalina. Rispettare un intervallo di almeno 7 gg da applicazioni con olii minerali e dodina. Usare il prodotto nelle ore più fresche della giornata.

DIAGRO marchio di **DIACHEM** S.p.A.

Uffici e stabilimento:

Via Mozzanica, 9/11 - 24043 CARAVAGGIO (BG) - Tel. 0363 355611

info@diachemitalia.it www.diachemitalia.it

Azienda con Sistema di Gestione Certificato:

QUALITÀ ISO 9001, SICUREZZA ISO 45001, AMBIENTE ISO 14001

Organismo di Certificazione: SGS ITALIA S.p.A.

