

Kimura®

Nutrizione equilibrata per piante sane



CONCIME CE • SOLUZIONE DI CONCIME
A BASE DI RAME (SOLFATO)



CONFEZIONE:
FLACONI DA 1 LITRO IN SCATOLE DA 12 PEZZI
TANICHE DA 5 LITRI IN SCATOLE DA 4 PEZZI



APPLICAZIONE:
FOGLIARE • FERTIRRIGAZIONE

PROPRIETÀ PRINCIPALI

PREVIENE E CURA LA CARENZA DI RAME

MIGLIORA LO STATO NUTRIZIONALE DELLA PIANTA

PROMUOVE I MECCANISMI ENDOGENI DI DIFESA

AZIONE ANTISTRESS

COMPOSIZIONE

• 9% (11,7% P/V) | RAME Cu SOLUBILE IN ACQUA

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

• DENSITÀ 1,31 Kg/l; pH 9A

Kimura® è un concime liquido a base di Rame chelato con amminoacidi vegetali di origine vegetale che conferiscono al prodotto un'ottima assimilabilità e traslocabilità nella pianta. Tra i suoi effetti segnaliamo il ruolo determinante nei processi enzimatici, nella fotosintesi, dotando le piante di resistenza contro le malattie e contribuendo a prevenirne l'insorgenza. La presenza di bagnanti e sinergizzanti rendono il prodotto adatto a molte colture per essere impiegato nell'arco dell'intero ciclo vegetativo come efficace coadiuvante ai programmi di difesa.

Kimura® è miscibile con i più comuni fertilizzanti e fitofarmaci, ad eccezione di quelli incompatibili con il Rame. Si consiglia sempre di realizzare una prova di miscibilità per verificare la compatibilità dei prodotti.



| COLTURA | FASE D'IMPIEGO | DOSE LITRO/ETTARO | OSSERVAZIONE |
|-------------------------|--|--|---|
| Actinidia | Inizio della ripresa Vegetativa, in post fioritura e dopo la raccolta | 75 - 150 ml/hl | Applicazione fogliare |
| Uva da tavola e da vino | All'inizio della ripresa vegetativa, in post fioritura e dopo la vendemmia | Applicazione fogliare 100 - 300 ml/hl | Si raccomanda di aggiungere 1,5 l/ha di Kimura in abbinamento ai prodotti utilizzati per la lotta alla peronospora per migliorarne l'efficacia. |
| Ortaggi | Durante tutto il ciclo vegetativo | 50 - 150 ml/hl | Ripetere il trattamento ogni 10-12 giorni secondo l'andamento stagionale e la fase di sviluppo |
| Drupacee | Durante la primavera ed in autunno | 75 - 150 ml/hl | Ripetere il trattamento ogni 10-12 giorni secondo l'andamento stagionale e la fase di sviluppo fogliare |
| Pomacee | Durante la primavera ed in autunno | 75 - 150 ml/hl | Ripetere il trattamento ogni 10-12 giorni secondo l'andamento stagionale e la fase di sviluppo |
| Agrumi | In autunno | 75 - 150 ml/hl | Evitare applicazioni in fioritura |
| Olivo | In primavera, durante lo sviluppo del frutto e in autunno | 100 - 300 ml/hl | Applicazione fogliare |



Kimura® è un prodotto consentito in agricoltura biologica ai sensi dei REG.(EU) 2018/848 e (EC) 889/2008. È inoltre iscritto al registro dei fertilizzanti consentiti in agricoltura biologica così come previsto dal D.LGS. 75/2010.

Per la corretta applicazione nelle specifiche condizioni pedoclimatiche e culturali, si consiglia di consultare il Servizio Tecnico.

