

Omex K41

FUNZIONE

Soluzione di sali misti potassici, ideale per la prevenzione delle carenze di potassio, per migliorare le qualità organolettiche ed il colore dei frutti eduli. Ideale su pomaceae, arboree, orticole e tutti i cereali.

DESCRIZIONE

Omex K41 è un'emulsione altamente solubile e concentrata contenente potassio, magnesio e zolfo.



COMPOSIZIONE		P/P	P/V
Azoto	N	2.00%	3.00%
Potassio	K ₂ O	26.40%	41.00%
Magnesio	MgO	1.60%	2.50%
Zolfo	S	4.80%	7.30%
pH (soluzione al 10%)		5.0-6.0	
Peso Specifico		1.52-1.56 @18°C	

PREPARAZIONE

L'irroratrice dev'essere riempita per metà della quantità d'acqua necessaria. Misurare la quantità necessaria di Omex K41 ed aggiungerlo al serbatoio mantenendolo in costante agitazione. Aggiungere la rimanente parte d'acqua per correggere la diluizione.



DILUIZIONE: si consiglia 500-1500 litri per ettaro d'acqua.

Agitare bene prima dell'uso.



Dosi e modalità di impiego:

COLTURA	DOSE l/ha	DOSE ml/100l	APPLICAZIONI
Mandorlo	3.0-5.0	300-500	2-3 applicazioni dall'allegagione alla differenziazione dei frutti
Melo	3.0-5.0	300-500	2-3 trattamenti a post allegagione e prima della invaiatura
Albicocco	3.0-5.0	300-500	2-3 trattamenti a post allegagione e prima della invaiatura
Avocado	3.0-6.0	300-500	Applicazioni multiple fino a 30 giorni prima della raccolta
Cetriolo	3.0-5.0	300-500	2-3 applicazioni a post allegagione
Melone	3.0-5.0	300-500	2-3 trattamenti a post allegagione e prima dell'invaiatura
Peperone, Pomodoro	3.0-5.0	300-500	2-3 trattamenti a post allegagione e prima dell'invaiatura
Patata	3.0-5.0	300-500	2-3 applicazioni dalla fioritura alla differenziazione del tubero
Vigneti e uva da tavola	3.0-5.0	300-500	2-3 applicazioni dalla chiusura del grappolo e/o ad una settimana dalla raccolta

COMPATIBILITÀ

Omex K41 è compatibile con la maggior parte, ma non tutti, i pesticidi, i regolatori di crescita e micro-nutrienti. Tuttavia, Omex Agrifluids Ltd non si assume alcuna responsabilità per eventuali perdite o danni in quanto non tutti i pesticidi sono stati testati e perché l'efficacia di qualsiasi miscela dipenderà, tra l'altro, dall'antiparassitario interessato, dalle condizioni delle colture, dalla fase di crescita, dalle condizioni meteorologiche e dai volumi d'acqua utilizzati.

PRECAUZIONI

Omex K41 dev'essere conservato in un luogo asciutto ed a temperatura controllata; l'ottimale è compreso tra 5-40° C. Omex K41 è un concime fogliare non pericoloso e non infiammabile. Si consiglia sempre di usare guanti e maschera durante la manipolazione. In situazioni di stoccaggio prolungato potrebbe verificarsi una leggera sedimentazione delle particelle di nutrienti, ma attraverso una forte agitazione, Omex K41 tornerà alla propria soluzione iniziale.

IMBALLAGGIO : Omex K41 è disponibile nelle confezioni da 0,25L, 0.5L, 1L, 5L, 10L, 200L e 1000L.

OMEX
AGRIFLUIDS

Omex Agrifluids Limited
 Saddlebow Road • King's Lynn • Norfolk PE34 3JA • UK
 t: +44 (0)1553 817 500 • f: +44 (0)1553 817 501
 e: agrifluids@omex.com • www.omex.com