

LINEA LIXOR

LIXOR[®] MAGNESIUM

Concime liquido a base di Magnesio



COMPOSIZIONE:

Azoto (N) totale.....6,8 %
Azoto (N) nitrico.....6,8 %
Ossido di Mg (MgO) solubile in acqua.....9,3 %
Manganese (Mn) solubile in acqua.....1,4 %

Classificazione CLP:



PERICOLO

Confezioni:

1,4 kg x 12 - 7 kg x 4

Si tratta di un fertilizzante fogliare a base di nitrato di Magnesio (quindi prontamente disponibile), miscelato in un equilibrato rapporto con Manganese (elemento con il quale si possono instaurare fenomeni di competizione). Lixor Magnesium è quindi lo strumento ideale per risolvere rapidamente carenze dei due elementi. Si presta a miscele

con prodotti a base di Calcio e Potassio, per mantenere l'equilibrio nutrizionale fra questi elementi.

AVVERTENZE: Nei trattamenti post-allegagione su kiwi, curare particolarmente l'omogeneità di irrorazione per evitare la formazione di depositi sulle foglie e sui frutti.

CAMPI E DOSI DI IMPIEGO PER TRATTAMENTI FOGLIARI

COLTURA	DOSAGGIO
Frutticole	3 - 4 kg/ha (2.2 - 2.9 l/ha)
Vite da vino e uva da tavola	3 - 4 kg/ha (2.2 - 2.9 l/ha)
Orticole	1.5 - 3 kg/ha (1.1 - 2.2 l/ha)
Colza ed altre estensive	1 - 2 kg/ha (0.7 - 1.4 l/ha)



LIXOR[®] MICRO

Concime liquido a base di microelementi



COMPOSIZIONE:

Boro (B) solubile in acqua.....0,7 %
Rame (Cu) solubile in acqua.....0,2 %
Rame (Cu) chelato con EDTA.....0,2 %
Ferro (Fe) solubile in acqua.....2 %
Ferro (Fe) chelato con EDTA.....2 %
Manganese (Mn) solubile in acqua.....1,5 %
Manganese (Mn) chelato con EDTA1,5 %
Molibdeno (Mo) solubile in acqua0,02 %
Zinco (Zn) solubile in acqua2 %
Zinco (Zn) chelato con EDTA.....2 %
Intervallo di pH che garantisce una buona stabilità della frazione chelata: 4-7,5

Classificazione CLP:



PERICOLO

Confezioni:

1,3 kg x 12 - 6,5 kg x 4

Si tratta di un concime liquido che contiene una miscela equilibrata di micro-elementi chelati, che può essere impiegata per risolvere numerosi problemi di micro-carenze. Alcuni micro-elementi sono chelati con EDTA e rimangono attivi in un

intervallo di pH tra 4 e 7,5.

AVVERTENZE: Nei trattamenti post-allegagione su kiwi, curare particolarmente l'omogeneità di irrorazione per evitare la formazione di depositi sulle foglie e sui frutti.

CAMPI E DOSI DI IMPIEGO PER TRATTAMENTI FOGLIARI

COLTURA	DOSAGGIO
Frutticole	1 - 2 kg/ha (0,75 - 1,5 l/ha)
Vite da vino e da tavola	1 - 2 kg/ha (0,75 - 1,5 l/ha)
Orticole	1 - 1,5 kg/ha (0,75 - 1,2 l/ha)
Floreali e ornamentali	100-150 g/1000 m2 (75-120 ml/ha)