

# KELAMYTH MP6



## PREVIENE E CURA LE CARENZE DI FERRO FORNISCE FERRO IN FORMA PRONTA E GRADUALE

**KELAMYTH MP6** è un formulato per la prevenzione e la cura per via radicale della clorosi ferrica anche in terreni alcalini. Il ferro è presente nel fertilizzante in due forme: orto-orto, che garantisce una frazione del microelemento a disponibilità immediata, e orto-para per una liberazione progressiva.

Somministrato in primavera, quando l'assorbimento è più rapido, previene le manifestazioni tipiche di clorosi, ingiallimento internervale delle foglie, germogli deboli, frutti piccoli e poco colorati.

### COMPOSIZIONE: % p/p

Ferro ( <b>Fe</b> ) solubile in acqua .....	6 % p/p
Frazione chelata 100%	
Ferro ( <b>Fe</b> ) chelato con orto-orto EDDHA .....	2 % p/p
Ferro ( <b>Fe</b> ) chelato con orto-para EDDHA .....	4 % p/p

### PROPRIETÀ FISICO-CHIMICHE:

Solubilità in acqua (20°C): 100 g/l

pH (1% sol. acq. p/p): 8,0

Conducibilità elettrica (sol. acq. 1 g/l): 533 µS/cm

Il prodotto presenta una buona stabilità della frazione chelate ad un pH compreso tra 3 e 10

### MODALITÀ E DOSI DI IMPIEGO:

FRUTTICOLTURA, VITICOLTURA E AGRUMI	Trattamenti preventivi: 10 - 25 g/pianta (in almeno 10 litri di acqua) Trattamenti curativi: 40 - 150 g/pianta (in almeno 30 - 60 litri di acqua)
ORTICOLTURA E FLORICOLTURA	2 - 4 g/m <sup>2</sup> (in almeno 2 - 4 litri di acqua)
COLTURE FUORI SUOLO	Soluzione madre: 150 - 300 g/100 litri di acqua

Applicare il prodotto localizzandolo con palo iniettore, oppure in fertirrigazione o in un solco scavato intorno alla pianta nell'area sottochioma.

Il prodotto può essere utilizzato per miscele di microelementi e in colture idroponiche.

Per esaltare l'effetto del prodotto, si consiglia la miscela con aminoacidi o con acidi umici.

### CONFEZIONI DISPONIBILI: 1 kg - 5 kg

