

Sequelane® Fe 64.8

- › Chelato di ferro (EDDHA)
- › Correttivo radicale con elevata percentuale di ione ferro in posizione ortho-ortho (4,8%)
- › Stabilità della frazione chelata entro un ampio intervallo di pH: 3-12
- › Attività prolungata anche in terreni con reazione spiccatamente alcalina e con elevati valori di calcare attivo

COMPOSIZIONE

ferro (Fe) da EDDHA 6%
di cui isomero ortho-ortho 4,8%

FORMULAZIONE

granuli idrodispersibili

SETTORI DI IMPIEGO

TIPO DI APPLICAZIONE	DOSE	
	Interventi preventivi	Interventi curativi
Agrumi Piante giovani Piante adulte	20-30 (g/pianta) 50-100 (g/pianta)	60 (g/pianta) 150-200 (g/pianta)
Drupacee Piante giovani Piante adulte	15-25 (g/pianta) 50-75 (g/pianta)	30-40 (g/pianta) 100-130 (g/pianta)
Pomacee Piante giovani Piante adulte	10-15 (g/pianta) 40-50 (g/pianta)	20-30 (g/pianta) 80-100 (g/pianta)
Actinidia	20-40 (g/pianta)	60-80 (g/pianta)
Vite	10-20 (g/pianta)	20-40 (g/pianta)
Fragola	0,5-1 g/m ²	1-2 g/m ²
Orticole, floreali ed ornamentali	0,5-1 g/m ² 0,2-0,4 g/l in fertirrigazione	2-4 g/m ² 0,5-1 g/l in fertirrigazione

ASTUCCIO
1 kg (cartone 10 pz)

CARTON BOX
5 kg

CARTONE
25 kg (5 pz x 5 kg)



AVVERTENZE

Si consiglia di intervenire preventivamente oppure tempestivamente al primo apparire dei sintomi.