



Ultrazol® micro Rexene® FeX60

Related Crops



Ultrazol® micro Rexene® FeX60 es un Quelato de hierro prácticamente libre de sodio y superior en unidades orto-orto. Fe-HBED es aproximadamente 10.000 veces mas fuerte que Fe-EDDHA, el similar mas conocido, y por lo tanto, el producto tiene una muy buena longevidad. El agente quelante es totalmente biodegradable, como todos los agentes quelantes de Nouryon.

Ultrazol® micro Rexene® FeX60 contiene un 6.0% de hierro quelatado por HBED, del cual un 6.0% esta en forma de isómero orto-orto, la cual asegura una gran persistencia de acción. El agente quelatante HBED es estable en un rango de pH del suelo de entre 3,5 y 12, el mayor rango de estabilidad de todos los aceptados por la Unión Europea.

Ultrazol® micro Rexene® FeX60 tiene un muy bajo nivel de sodio ($Na < 1\%$) ya que es el único elaborado en base a potasio (K). El producto es adecuado para aplicaciones en entornos salinos o semiáridos, también para sistemas hidropónicos, con y sin reutilización del agua de drenaje. Formulado en microgranulos solubles con una perfecta mojabilidad y solubilidad.

Technical information

Hierro (HBED - Fe):	6.0%
o-o (HBED - Fe):	6.0%
CE (1 g/l 20°C):	0,5
Solubilidad (agua 20°C):	50 g/l de agua



Technical information

pH (solución al 1%):

7 - 9