





Amilsol® Magnum P44 - Colombia

Related Crops

Amilsol® Magnum P44 es un producto único, por ser un ácido seco y fuerte en forma cristalina. Gracias a su acción ácida, Amilsol® Magnum P44, aumenta considerablemente la absorción de nutrientes del suelo. Amilsol® Magnum P44 contiene 18 % nitrógeno (N) y 44 % fósforo (P2O5). Por ser 100% soluble en agua y fuertemente acidificante, contribuye a un balance óptimo de nutrientes, previene el bloqueado de los sistemas de riego y mejora la eficiencia en la captación de nutrientes.

- Amilsol® Magnum P44 es un ácido seco que no tiene el riesgo de manejo que es a menudo asociado a los ácidos líquidos.
- Debido a su naturaleza acidificante, es particularmente conveniente para suelos de condiciones calcáreas y alcalinas.
- Bajo las condiciones normales no se requiere ningún tratamiento extra de ácido si se aplica Amilsol® Magnum P44 o mezclas NPK solubles en base a Amilsol® Magnum P44. Estos acidifican el agua y reducen el contenido de bicarbonato.
- Su acidez ayuda a prevenir el bloqueo de cañerías y boquillas del sistema de riego que particularmente podría ocurrir con aguas duras. El agua dura es alta en calcio y magnesio, principalmente se presenta como bicarbonatos y carbonatos de calcio y magnesio.

Technical information

 Nitrógeno N:
 18.0%

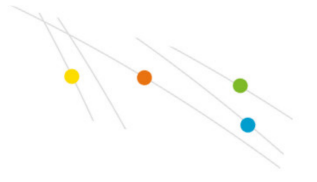
 Nitrógeno ureico N-NH2:
 18,0%

 Potasio:
 44,0%

 Solubilidad (Agua 20°C):
 85 - 94 g/100ml

 CE (1:100):
 8,01 - 8,56 dS/m





Technical information

pH (Solución al 10%): 1,45 - 2,1

Humedad: 0,25 - 0,32 %