

Knowledge grows

Hoja de Especificaciones Especificaciones Técnicas

Nombre Técnico: Abono NPK (S) con Micronutrientes 12-12-36 (5)

YaraTera™ KRISTALON GENA (12-12-36) Nombre Comercial:

ABONO CE

Contenido declarado:

Nitrógeno (N) Total Nitrógeno (N) Nítrico Nitrógeno (N) Amoniacal		12% 9,5% 2,5%
Pentóxido de Fósforo (P ₂ O ₅)	soluble en agua	12%
Óxido de Potasio (K ₂ O)	soluble en agua	36%
Trióxido de Azufre (SO ₃)	soluble en agua	5%
Boro (B) Cobre (Cu) Hierro (Fe) Manganeso (Mn) Molibdeno (Mo) Zinc (Zn)	soluble en agua soluble en agua quelatado por EDTA soluble en agua quelatado por EDTA soluble en agua quelatado por EDTA soluble en agua soluble en agua quelatado por EDTA	0,025% 0,01% 0,07% 0,04% 0,004% 0,025%

Propiedades físicas:

Apariencia sólido cristalino 580 g/l Solubilidad en agua a 20°C 1,17 kg/dm³ Densidad (granel) pH (1%) 6,1 EC (0,1%) 1,4 mS/cm

Contenido en metales pesados:

Elemento	As	Cd	Cr	Pb	Hg
Contenido (ppm)	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,02

Atención. Puede agravar un incendio, comburente. Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llamas abiertas y superficies calientes. No fumar. Almacenar lejos de materiales y sustancias químicas combustibles. En caso de incendio: utilizar grandes cantidades de agua para apagarlo.





Datos del fabricante: Yara Iberian S.A.U. C/Infanta Mercedes, 31. 2ª planta. 28020, Madrid

Origen: VLA Revisión: 02/20

Código SAP: PK48AK