



DABQUEL Complex Ca L

Departamento de I+D

Código: 404140

Fecha: 28.07.21

Rev: 5

No. Pág.: 1.

Composición	Calcio complejado por ácido heptagluónico, -HGA.Ca-, solución acuosa
CAS N° Reg	1821694-25-0
EINECS	943-689-1

Características fisico-químicas

Aspecto	Líquido marrón claro
Contenido en Calcio (p/p)	5,90 ± 0,21 % Ca (complejado por HGA)
Contenido en CaO (p/p)	8,40 ± 0,30 % CaO (complejado por HGA)
pH(directo)	6,5 ± 0,5
Densidad (20 °C)	1,36-1,39 g/mL
Fracción de metales solubles en agua	100 %
Fracción de metales complejados	100 %

Información adicional

Rango de estabilidad	Estable de pH 2-12
Solubilidad	>500 g/L
Compatibilidad con Abono	En general es compatible. Si el abono contiene Fosfatos, es recomendable no superar pH 4.

Sustancia registrada conforme el Reglamento (CE) n° 1906/2007 (REACH).
Ácido Heptagluónico autorizado como agente complejante para Calcio según el RD 999/2017.

La información adicional se basa en nuestro conocimiento actual y tiene como finalidad describir el producto para la tutela de su salud, seguridad y medio ambiente. Por lo tanto, no debe ser interpretada como garantía de ninguna característica específica del producto.

Elaborado Departamento I+D / M.B.

Aceptado

Revisión Dirección Calidad / S.G.

Aprobado Dirección Técnica / P.E.