

S.A.

DABEER**DABQUELAN Co P**

Departamento de I+D

Código: 404049

Fecha: 04.04.05

Rev: 5

No. Pág.: 1.

ComposiciónSal disódico de cobalto del ácido etilendiaminotetracético, polvo, -EDTA.Co.Na₂-.**Fórmula**C₁₀H₁₂CoN₂Na₂O₈**Peso Molecular**

393 (Anhidro)

CAS Reg. N°

15137-09-04

EINECS

2391980

Características físico-químicas**Aspecto**

Microgranulado rosa

Contenido en Co

13,5 ± 0.4%

pH (sol. 1%)

7,0-8,5

Información adicional**Rango de estabilidad (pH)**

El intervalo de pH en el que se garantiza una buena estabilidad del quelato es de 4 – 13

Elaborado Departamento I+D / P.E.

Aceptado

Revisión Dirección Calidad / S.G.

Aprobado Dirección Técnica / P.E.

**APROVADO**

Dep. Qualidade