

Hoja técnica: EDTA alcalino tetrasódico

Parámetros	Especificación
Apariencia	Polvo fino blanco
Contenido (as 452.2) %	107 - 109
Cloruro (Cl) %	0.01 máx
Sulfato (SO ₄) %	0.05 máx
Metales pesados (Pb) %	0.001 máx
Fierro (Fe) %	0.001 máx
pH	10.5 - 12.5
Quelante (mg CaCo ₃ /g)	236 mín
Densidad a granel	700 - 900

Formula



Descripción

Polvo Fino Blanco

Usos

Con un agente quelante, puede usarse en limpieza industrial, uso personal y doméstico, Blanqueo de pulpa y textiles, micronutrientes para la agricultura, procesamiento de fotografías, tinta de impresión fabricación, procesamiento de alimentos, polímeros y metalizados, etc.

Tipo de empaque

Invasado en bolsa de 25 Kg

Caducidad

Dos años a partir de la fecha de fabricación

Condiciones de almacenaje

Este producto debe ser almacenado en un lugar seco y ventilado a temperatura ambiente (25 ± 3 °C).