

ESTEARATO DE ZINC REACTIVO

Zinc Stearate



CAS: 557-05-1

Apariencia típica:

Punto de fusión:

Solubilidad acuosa:

CAT. 2760

P.M. 632.33

Polvo fino blanco.

128 – 130°C

Casi insoluble.

ESPECIFICACIONES

Descripción

Solubilidad

Identificación A y B

Ensayo (ZnO)

Corresponde

Pasa prueba

Corresponde

12.5 – 14.0%

Máximo permitido

1.0%

Álcalis y alcalinotérreos

Arsénico (As)

Plomo (Pb)

1.5 ppm

10 ppm

PRESENTACIONES

250, 500 g

NFPA: 0-1-0

COLOR DE ALMACENAJE: VERDE