

ANHÍDRIDO MALÉICO REACTIVO

Maleic Anhydride

$C_4H_2O_3$

CAS: 108-31-6

Apariencia típica:

Punto de fusión:

CAT. 0660

P.M. 98.06

Escamas

52 – 54°C

ESPECIFICACIONES

Ensayo (como ácido maléico $C_4H_4O_4$)

≥ 98.0%

PRESENTACIONES

100, 250, 500 g

NFPA: 3-1-1

COLOR DE ALMACENAJE: BLANCO