

# ACETATO DE SODIO

## Anhidro

7046

CH<sub>3</sub>COONa

P.M. 82.03

CAS N° 127-09-3

### Especificaciones ACS

Ensayo [CH <sub>3</sub> COONa]	99.0 % mín.
pH de la solución al 5% a 25 °C	7.0 – 9.2
Perdida por secado a 120 °C	1.0 % máx.
Materia insoluble	0.01 % máx.
Cloruro (Cl)	0.002 % máx.
Fosfato (PO <sub>4</sub> )	0.001 % máx.
Sulfato (SO <sub>4</sub> )	0.003 % máx.
Metales pesados (como Pb)	0.001 % máx.
Hierro (Fe)	0.001 % máx.
Calcio (Ca)	0.005 % máx.
Magnesio (Mg)	0.002 % máx.

**Densidad:** 1.45 g/cm<sup>3</sup>  
**Punto de fusión:** 324 °C  
**Color de Almacenaje:** Verde

### Presentaciones

K 7046.0100 (100 g)  
K 7046.0500 (500 g)  
K 7046.2500 (2.5 kg)