

# OXALATO DE AMONIO

## Cristal, Monohidratado

1052

### Especificaciones ACS

Ensayo [(COONH<sub>4</sub>)<sub>2</sub> · H<sub>2</sub>O] 99.0 – 101.0 %

Materia insoluble 0.005 % máx.

Residuo después de la ignición 0.02 % máx.

Cloruro (Cl) 0.002 % máx.

Sulfato (SO<sub>4</sub>) 0.002 % máx.

Metales pesados (como Pb) 0.0005 % máx.

Hierro (Fe) 0.0002 % máx.

CAS N° 6009-70-7

(COONH<sub>4</sub>)<sub>2</sub> · H<sub>2</sub>O

P.M. 142.11

Densidad: 1.5 g/cm<sup>3</sup>

Punto de fusión: 70 °C

Color de almacenaje: Blanco

### Presentaciones

K 1052.0100 (100 g)

K 1052.0500 (500 g)

Karal S.A. de C.V.

Tel. (477) 763 60 60, 763 58 40 y 770 71 50  
www.karal.com.mx email: ventas@karal.com.mx