

## FOSFATO DE AMONIO Y SODIO TETRAHIDRATADO REACTIVO

Sodium Ammonium Phosphate Tetrahydrate

CAT. 0645

$\text{NaNH}_4\text{HPO}_4 \cdot 4\text{H}_2\text{O}$

P.M. 209.07

CAS: 7783-13-3

Apariencia típica:

Cristales blancos.

Punto de fusión:

80°C

Solubilidad acuosa:

20 g en 100 mL a 20°C

### ESPECIFICACIONES

Insolubles, calcio y precipitados por  $\text{NH}_4\text{OH}$

*Máximo permitido*

0.01%

Cloruro (Cl)

0.002%

Nitrato ( $\text{NO}_3$ )

0.003%

Sulfato ( $\text{SO}_4$ )

0.01%

Arsénico(As)

0.0002%

Metales pesados (como Pb)

0.001%

Hierro (Fe)

0.001%

### PRESENTACIONES

100, 250, 500 g

NFPA: 1-0-0

COLOR DE ALMACENAJE: VERDE