

**ESPECIFICACIÓN DE VENTA****EVC-583****AMONIACO**

09/01/19

1 de 1

Revisión

01

FÓRMULA: NH₄OH**PESO MOLECULAR:** 35.04**DESCRIPCIÓN**

El Amoniaco es un líquido claro de olor pungente. Es una solución de Amoniaco en agua.

APLICACIONES

El Amoniaco Acuoso es usado en diversos procesos industriales como agente de neutralización o regulador de pH. Como muchas aminas, éste muestra una coloración azul en soluciones de cobre (Cu²⁺). Las soluciones de Amoniaco pueden disolver residuos de plata, tales como los formados por el Reactivo de Tollens. Las soluciones de Amonio también pueden disolver metales reactivos tales como el Aluminio y el Zinc, con la liberación de gas de Hidrógeno.

ESPECIFICACIONES**MÉTODO DE PRUEBA**

Apariencia	LCLMS ⁽¹⁾	Visual
Concentración, % peso de NH ₃	28.0 - 30.0	MP-033
Densidad @ 20 °C, g/ml	0.895 - 0.900	MP-022

Notas:

⁽¹⁾ LCLMS: Líquido Claro, Libre de Materia en Suspensión.

DISPONIBILIDAD

En tambores de polietileno con 200 litros de producto o en porrones de polietileno con 60 litros de producto.

Página web: www.alveg.com.mx**email Ventas:** contactomexico@alveg.com.mx