

AMONÍACO ANHIDRO

MATERIA PRIMA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Propiedades Físicas:

Aspecto macrosópico:

A temperatura ambiente es gas incoloro

Propiedades Químicas:

Concentración (%P/P):

99.5%

Contenido de aceite (ppm):

10 ppm como máximo

DIFERENTES APLICACIONES

“ Es uno de los insumos intermedios más importantes para la producción de **fertilizantes complejos**. ”



Agente refrigerante en instalaciones de alimentos, producción de hielo y almacenamiento en frío.

Uso en la síntesis orgánica e inorgánica de ácido nítrico, urea, plástico, fibra y resinas. Farmacéuticos, explosivos, retardantes de llama y limpiadores domésticos.