

ALCOHOL ISOPROPILICO CLAVE NC-AIP

- **DESCRIPCIÓN:** ALCOHOL ISOPROPILICO
- **APARIENCIA:** LÍQUIDO INCOLORO, LIBRE DE MATERIA SUSPENDIDA
- **SOLUBILIDAD:** AGUA, ALCOHOL, ESTERES Y ETHERES
- **USO:** SE UTILIZA EN LA OBTENCION DE ACETONA, ANHÍDRIDO ACETICO, DISOLVENTES PARA ACEITES Y OTROS ALCALOIDES, GOMAS, RESINAS, COMPUESTOS ORGÁNICOS, LACAS, PROCESOS DE EXTRACCIÓN, AGENTE DESHIDRATANTE Y ANTICONGELANTE. SE USA ADEMÁS EN FORMULACIONES ESPECIALES DE ADELGAZADORES PARA LACAS.

- **ESPECIFICACIONES:**

Apariencia	Líquido cristalino incoloro
Olor	Característico
Densidad @20°C	0.78-0.79 g/ml
Humedad	0.1% Máx.
Pureza	99.5% Mín.