



First Pro

FICHA TÉCNICA

ALCOHOL ANTISEPTICO 70°



DESCRIPCIÓN

El etanol es un líquido incoloro, volátil, con un olor característico y sabor picante. También se conoce como alcohol etílico. Sus vapores son más pesados que el aire. El etanol se utiliza industrialmente para la obtención de acetaldehído, vinagre, butadieno, cloruro de etilo, gel Antibacterial y nitrocelulosa, entre otros. Es muy utilizado como disolvente en síntesis de fármacos, plásticos, lacas, perfumes, cosméticos, etc. También se utiliza en mezclas anticongelantes, como combustible, como antiséptico en cirugía, como materia prima en síntesis y en la preservación de especímenes fisiológicos y patológicos.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Estado: Líquido

Color: incoloro Olor:

característico pH:

5,5 – 8

Densidad a 20°C: 0,83 - 0,89 g/ml

Estabilidad: 1 año en envase original

Solubilidad en agua: Completamente miscible

SEÑAL DE SEGURIDAD

- LÍQUIDO INFLAMABLE
- Señal de seguridad según NCh1411/4:

