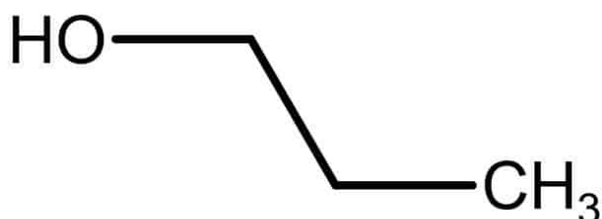


h1>n-Propanol AR [71-23-8]



Número de CAS: **71-23-8**

Fórmula de resumen: **CH₃CH₂CH₂OH**

Masa molar: **60.1 g / mol**

Sinónimos: **alcohol n-propílico, propan-1-ol, alcohol propílico, n-propanol**

Traducción [ENG]: **1-propanol**

Aplicación: **el n-propanol se usa principalmente como solventes de recubrimiento; en composiciones anticongelantes y productos domésticos y personales; y como intermedios químicos para la producción de ésteres, aminas y otros derivados orgánicos. Como solvente, el 1-propanol se usa principalmente en tintas de impresión, pinturas, cosméticos, pesticidas e insecticidas.**

VARIANTES

Imagen

Precio

Paquete de tamaño



€153,96 bruto | €125,17 neto

10 L

Imagen**Precio****Paquete de tamaño**

€351,78 bruto | €286,00 neto

25 L

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

n-Propanol AR [71-23-8]

El n-propanol se usa principalmente como solventes de recubrimiento; en composiciones anticongelantes y productos domésticos y personales; y como intermedios químicos para la producción de ésteres, aminas y otros derivados orgánicos. Como solvente, el 1-propanol se usa principalmente en tintas de impresión, pinturas, cosméticos, pesticidas e insecticidas.

El 1-propanol se usa comercialmente para la producción de éteres de glicol.

Punto de ebullición: 96.5 - 98 ° C (1013 hPa)

Densidad: 0.80 g / cm³ (20 ° C)

Límites de explosividad: 2.1 - 19.2% (V)

Punto de inflamación: 15 ° C

Punto de inflamación: 360 ° C

Punto de fusión: -127 ° C

Valor de pH: 7 (200 g / l, H₂O, 20 ° C)

Presión de vapor: 19 hPa (20 ° C)

Pictogramas de peligro

Etiquetas para productos químicos peligrosos y mezclas que forman parte del Sistema Globalmente Armonizado de Clasificación y Etiquetado de Productos Químicos (SGA). Los pictogramas recomendados por GHS tienen la forma de un conjunto cuadrado en la parte superior. Deben contener un símbolo negro sobre un fondo blanco con un borde rojo.

Reglas de prioridad que deben observarse en relación con el etiquetado de una sustancia:

- el cráneo y las tibias cruzadas, no se debe agregar el pictograma de signo de exclamación
- corrosividad, el signo de exclamación de pictograma no debe agregarse si se trata de irritación de los ojos o la piel.
- peligro para la salud que determina la sensibilización respiratoria, el pictograma de signo de exclamación no debe agregarse si se trata de sensibilización de la piel o irritación de los ojos o la piel.

Fuente: [pictogramas GHS](#)