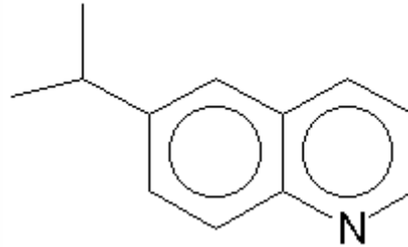


## FICHA TECNICA

**VERSION** 3,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 14/05/24

**PRODUCTO** ISOPROPIL QUINOLINA  
**USOS** Materia prima industrial no destinada a su uso directo.  
**NOMBRE IUPAC** 6(8)-ISOPROPIL QUINOLINA  
**SINONIMOS** 6-ISOPROPILQUINOLINA + 8-ISOPROPILQUINOLINA

**FORMULA** C12 H13 N  
**PESO MOLECULAR** 171,20  
**CAS** 135-79-5  
**CAS 2** 6457-30-3  
**EINECS** 205-220-2  
**EINECS 2** 229-264-7



**PARTIDA ARANCELARIA** 2933499090

**Nº REGISTRO REACH** Exento de registro (importaciones/fabricaciones < 1 tonelada/año)

## ESPECIFICACIONES

**ASPECTO A 20°C** LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE  
**COLOR** DE AMARILLO A AMARRONADO  
**OLOR** POTENTE, VERDE, DIFUSIVO, TENAZ  
**SABOR**  
**DENSIDAD A 20°C (g / ml)** 1,023 - 1,029  
**DENSIDAD 25/25** 1,022 - 1,028  
**INDICE REFRACCION nD20** 1,5880 - 1,5920  
**INDICE REFRACCION nD25** 1,5860 - 1,5900  
**ROTACION OPTICA (°)** /  
**PUNTO DE EBULLICION (°C)** -  
**PUNTO DE FUSION (°C)** -  
**PUNTO DE INFLAMACION (°C)** 91,00  
**RIQUEZA (%GC)** > 95 (ISOMERO 8-: 14-25; ISOMERO 6-: 70-85)  
**ACIDEZ (mg KOH/g)** -  
**SOLUBILIDAD** SOLUBLE EN AGUA 287 mg/l  
**PRESION VAPOR** 0,0133 hPa (20°C)  
**OTRAS SOLUBILIDADES** SOLUBLE EN ETANOL

## OTROS DATOS TECNICOS

## ESTABILIDAD Y ALMACENAJE

GUARDAR EN RECIPIENTES BIEN LLENOS Y CERRADOS EN LUGAR FRESCO Y SECO Y AL ABRIGO DE LA LUZ.  
SUPERADOS LOS 24 MESES DE ALMACENAJE, SE DEBERA CONTROLAR LA CALIDAD ANTES DE USAR.  
CONTIENE 0,1% BHT.

LOS DATOS INDICADOS CORRESPONDEN A NUESTROS CONOCIMIENTOS ACTUALES Y NO PRESENTAN UNA GARANTIA DE LAS PROPIEDADES. EL RECEPTOR DE NUESTRO PRODUCTO DEBERA OBSERVAR, BAJO SU RESPONSABILIDAD, LAS REGLAMENTACIONES Y NORMATIVAS CORRESPONDIENTES.