

## FICHA TECNICA

**VERSION** 1,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 16/05/24

**PRODUCTO** IRISNITRILO  
**USOS** Materia prima industrial no destinada a su uso directo.  
**NOMBRE IUPAC** NON-2-ENONITRILO  
**SINONIMOS** IRISNITRILO, NON-2-ENONITRILO, NONENILNITRILO

**FORMULA** C9 H15 N  
**PESO MOLECULAR** 137,23  
**CAS** 29127-83-1

**EINECS** 249-458-5



**PARTIDA ARANCELARIA** 2926907090

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

### ESPECIFICACIONES

**ASPECTO A 20°C** LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE  
**COLOR** DE INCOLORO A AMARILLO PALIDO  
**OLOR** VERDE, GRASO, IRIS  
**SABOR**  
**DENSIDAD A 20°C (g / ml)** 0,830 - 0,836  
**DENSIDAD 25/25** -  
**INDICE REFRACCION nD20** 1,4410 - 1,4490  
**INDICE REFRACCION nD25** -  
**ROTACION OPTICA (°)** /  
**PUNTO DE EBULLICION (°C)** 94°C (10,0 mbar)  
**PUNTO DE FUSION (°C)** -  
**PUNTO DE INFLAMACION (°C)** 96,00  
**RIQUEZA (%GC)** > 98  
**ACIDEZ (mg KOH/g)** < 1  
**SOLUBILIDAD** INSOLUBLE EN AGUA  
**PRESION VAPOR** 0,1 mbar 20°C; <1kPa 50°C CALC.  
**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.

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.