

## **FICHA TECNICA**

VERSION 2,00 FECHA VERSION 20/10/23 FECHA IMPRESION 19/05/24

PRODUCTO TRANS-2-HEXENAL INDIA

**USOS** 

NOMBRE IUPAC TRANS-2-HEXENAL SINONIMOS ALDEHIDO HOJAS

 FORMULA
 C6 H10 O

 PESO MOLECULAR
 98,00

 CAS
 6728-26-3

**EINECS** 229-778-1

**FEMA** 2560

PARTIDA ARANCELARIA 2912190090

APTO ALIMENTACION DISPONIBLE BAJO PETICIÓN

Nº REGISTRO REACH No disponible. Sustancia entrada legalmente al mercado de la UE antes del 1 de Junio de 2018.

**ESPECIFICACIONES** 

ASPECTO A 20°C LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE DE INCOLORO A AMARILLO PALIDO

OLORVERDE, FRUTAL, CITRICOSABORVERDE, CITRICO, MANZANA

**DENSIDAD A 20°C (g / ml)** 0,841 - 0,849

DENSIDAD 25/25

**INDICE REFRACCION nD20** 1,4450 - 1,4490

INDICE REFRACCION nD25

ROTACION OPTICA (°)

/

PUNTO DE EBULLICION (°C) 159°C

PUNTO DE FUSION (°C) 
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 35,00

RIQUEZA (%GC) > 98,0

ACIDEZ (mg KOH/g) < 8

SOLUBILIDAD INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR 4,3 mbar (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. INERTIZAR CON NITROGENO: SE OXIDA FACILMENTE. ENVASE RECOMENDADO: PLASTICO.

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.