

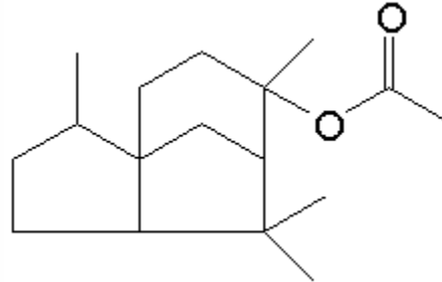
FICHA TECNICA

VERSION 3,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 19/04/24

PRODUCTO ACETATO DE CEDRILO EOA IFF
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC ACETATO DE CEDRILO
SINONIMOS ACETATO DE CEDRENILO, ACETATO DE CEDRILO

FORMULA C17 H28 O2
PESO MOLECULAR 264,00
CAS 61789-42-2
CAS 2 1405-92-1
EINECS 281-604-3
EINECS 2 215-789-9

PARTIDA ARANCELARIA 3302909000



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
COLOR DE INCOLORO A AMARILLO PALIDO
OLOR AMADERADO, SECO, CEDRO
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) 0,974 - 0,983
DENSIDAD 25/25 -
INDICE REFRACCION nD20 1,4970 - 1,5030
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) -
PUNTO DE FUSION (°C)
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 94,00
RIQUEZA (%GC) ALFA-CEDRENO:8-18;TUYOPSENO:16-28;ACETATO:30-45
ACIDEZ (mg KOH/g) -
SOLUBILIDAD INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR NO DETERMINADA
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.