

FICHA TECNICA

VERSION 3,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 26/04/24

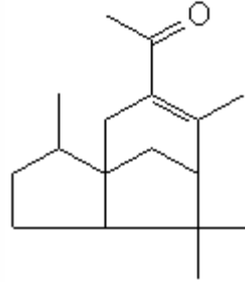
PRODUCTO VERTOFIX COEUR® IFF
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC KETONE, CEDRE-8-ENYL METHYL
SINONIMOS M.C.K.; ACETIL CEDRENO; ACETIL TUYOPSENO; VERTOFIX SALES

FORMULA C17 H26 O
PESO MOLECULAR 246,00
CAS 32388-55-9

EINECS 251-020-3

PARTIDA ARANCELARIA 2914290090

Nº REGISTRO REACH 01-2119969651-28



ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C LIQUIDO SEMIVISCOSO TRANSPARENTE
COLOR DE AMARILLO PALIDO A MARRON
OLOR AMADERADO CON NOTAS A MUSK, TENAZ
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) 0,997 - 1,007
DENSIDAD 25/25 0,996 - 1,006
INDICE REFRACCION nD20 1,5150 - 1,5200
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) -30,00 / -10,00
PUNTO DE EBULLICION (°C) -
PUNTO DE FUSION (°C) -
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 100,00
RIQUEZA (%GC) MCK: 35 - 50%; SUMA ISOMEROS 70-90%
ACIDEZ (mg KOH/g) < 1
SOLUBILIDAD INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR NO DETERMINADA
OTRAS SOLUBILIDADES SOLUBLE EN ETANOL

OTROS DATOS TECNICOS ACETIL TUYOPSENO (ISOMERO G, BACK PEAK): 7-15%

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.