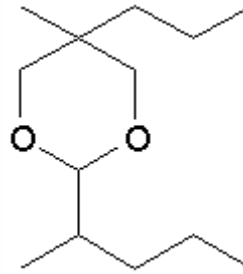


FICHA TECNICA

VERSION 2,00 **FECHA VERSION** 14/12/05 **FECHA IMPRESION** 24/05/22

PRODUCTO	TROENAN KAO
USOS	Materia prima de uso industrial destinada a la fabricación de fragancias.
NOMBRE IUPAC	5-METIL-5-PROPIL-2(1-METILBUTIL)-1,3-DIOXAN
SINONIMOS	5-METIL-5-PROPIL-2(1-METILBUTIL)-1,3-DIOXAN
FORMULA	C13 H26 O2
PESO MOLECULAR	214,00
CAS	80480-24-6
EINECS	279-482-1
PARTIDA ARANCELARIA	2932990090
Nº REGISTRO REACH	01-2120758109-49



ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C	LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
COLOR	INCOLORO
OLOR	FLORAL, ALHEÑA, TULIPAN, VERDE
SABOR	
DENSIDAD A 20°C (g / ml)	0,895 - 0,899
DENSIDAD 25/25	-
INDICE REFRACCION nD20	1,4390 - 1,4430
INDICE REFRACCION nD25	-
ROTACION OPTICA (°)	/
PUNTO DE EBULLICION (°C)	72
PUNTO DE FUSION (°C)	
PUNTO DE INFLAMACION (°C)	126,00
RIQUEZA (%GC)	MEZCLA DE ISOMEROS > 95
ACIDEZ (mg KOH/g)	-
SOLUBILIDAD	PRACTICAMENTE 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.