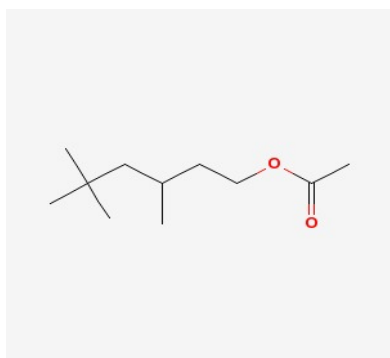


ACETATO ISONONOILO



NOMBRE IUPAC/INCI:	Acetato de 3,5,5-trimetilhexilo
SINÓNIMOS:	Acetato neononilo
Nº CAS:	58430-94-7
Nº EINECS:	261-245-9
Nº FEMA:	2788
FÓRMULA:	C11H22O2

PROPIEDADES ORGANOLÉPTICAS

ASPECTO	ESPECIFICACIÓN
COLOR	LÍQUIDO
OLOR	INCOLORO
	HERBAL , DULCE , AMADERADO

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
DENSIDAD A 20°C	0.863 - 0.869 g/cm3	Anton Paar DMA 4500M
ÍNDICE DE REFRACCIÓN A 20°C	1.420 - 1.425	Anton Paar RXA 170
ÍNDICE DE ACIDEZ	Máx. 1.0 mgKOH/g	ISO 1242:1999

PROPIEDADES CROMATOGRÁFICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
PUREZA GC (SUMA DE ISÓMEROS)	Mín. 90.00 %	GC

ESTATUS REGULATORIO

Nº Pre-Registro REACH	17-2119423694-37-0000
Información Étnica	HALAL, bajo petición
Clasificación según Reglamento CE Nº 1334/2008	Sustancia aromatizante

DATOS ADICIONALES

VIDA ÚTIL	24 meses
ALMACENAJE	Almacenar en envases cerrados, en lugar seco y bien ventilado, protegido de la luz.