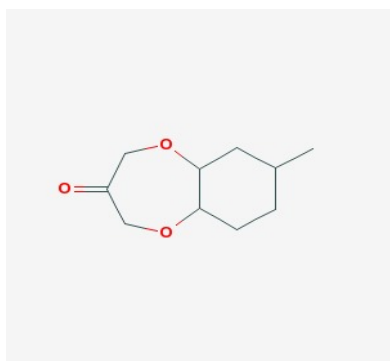


## ISOBUTIRATO MALTOL



NOMBRE IUPAC/INCI:	7-metil-5a,6,7,8,9,9a-hexahidrobenzo[b][1,4]dioxepin-3-ona
SINÓNIMOS:	Isobutirato maltilo, 2-metil propanoato maltilo
Nº CAS:	65416-14-0
Nº EINECS:	265-755-2
Nº FEMA:	3462
FÓRMULA:	C10H12O4

### PROPIEDADES ORGANOLÉPTICAS

	ESPECIFICACIÓN
ASPECTO	LÍQUIDO VISCOSO
COLOR	DE INCOLORO A AMARILLO PÁLIDO
OLOR	FRUTAL , CAMELO

### PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
DENSIDAD A 20°C	1.144 - 1.154 g/cm <sup>3</sup>	Anton Paar DMA 4500M
ÍNDICE DE REFRACCIÓN A 20°C	1.495 - 1.500	Anton Paar RXA 170

### PROPIEDADES CROMATOGRÁFICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
PUREZA (GC)	Mín. 96.00 %	GC

### ESTATUS REGULATORIO

Nº Pre-Registro REACH	17-2119493433-35-0000
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.