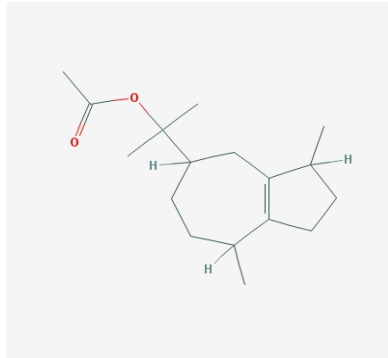


ACETATO GUAYILO



| | |
|--------------------|------------------------------|
| NOMBRE IUPAC/INCI: | Palo santo aceite, acetilado |
| Nº CAS: | 61789-17-1 |
| Nº EINECS: | 309-448-4 |
| FÓRMULA: | C17H28O2 |

PROPIEDADES ORGANOLÉPTICAS

| ASPECTO | ESPECIFICACIÓN |
|---------|--|
| COLOR | LÍQUIDO |
| OLOR | AMARILLO VERDOSO AMADERADO , ESPECIADO , ROSADO |

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

| | ESPECIFICACIÓN | MÉTODO DE ANÁLISIS |
|-----------------------------|---------------------------------|----------------------|
| DENSIDAD A 25°C | 0.970 - 0.985 g/cm ³ | Anton Paar DMA 4500M |
| ÍNDICE DE REFRACCIÓN A 20°C | 1.487 - 1.498 | Anton Paar RXA 170 |
| ÍNDICE DE ACIDEZ | Máx. 2.0 mgKOH/g | ISO 1242:1999 |

PROPIEDADES CROMATOGRÁFICAS

| | ESPECIFICACIÓN | MÉTODO DE ANÁLISIS |
|------------------------------|------------------|--------------------|
| PUREZA GC (SUMA DE ISÓMEROS) | Mín. 52.00 % | GC |
| ACETATO GUAYILO | 20.00 - 100.00 % | GC |
| ACETATO BULNESILO | 30.00 - 100.00 % | GC |

ESTATUS REGULATORIO

| | |
|-----------------------|-----------------------|
| Nº Pre-Registro REACH | 17-2120040494-61-0000 |
| Información Étnica | KOSHER, bajo petición |

DATOS ADICIONALES

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