

## FICHA TECNICA

**VERSION** 1,00 **FECHA VERSION** 11/03/22 **FECHA IMPRESION** 09/05/24

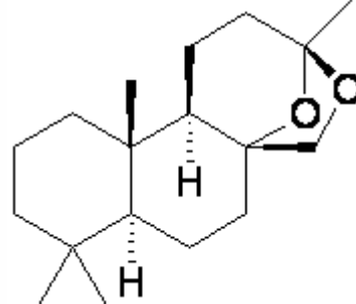
**PRODUCTO** Z11 HD FIRMENICH 992956  
**USOS** Materia prima industrial no destinada a su uso directo.  
**NOMBRE IUPAC** DODECAHIDRO-3,8,8,11a-TETRAMETIL-5H-3,5a-EPOXINAFT[2,1C]OXEPINO  
**SINONIMOS** AMBER OXEPIN, AMBERKETAL, AMBERMOR KETAL, Z11, KETAMBER

**FORMULA** C18 H30 O2  
**PESO MOLECULAR** 278,36  
**CAS** 57345-19-4

**EINECS** 260-686-4

**PARTIDA ARANCELARIA** 2932990090

**Nº REGISTRO REACH** Exento de registro (importaciones/fabricaciones < 1 tonelada/año)



## ESPECIFICACIONES

**ASPECTO A 20°C** POLVO HUMEDO  
**COLOR** DE BLANCO A AMARILLO PALIDO  
**OLOR** AMBAR, AMADERADO, ALMIZCLADO  
**SABOR**  
**DENSIDAD A 20°C (g / ml)** -  
**DENSIDAD 25/25** -  
**INDICE REFRACCION nD20** -  
**INDICE REFRACCION nD25** -  
**ROTACION OPTICA (°)** /  
**PUNTO DE EBULLICION (°C)** -  
**PUNTO DE FUSION (°C)** 110-123  
**PUNTO DE INFLAMACION (°C)** 196,00  
**RIQUEZA (%GC)** > 95%  
**ACIDEZ (mg KOH/g)** -  
**SOLUBILIDAD** INSOLUBLE EN AGUA  
**PRESION VAPOR** NO DETERMINADA  
**OTRAS SOLUBILIDADES** SOLUBLE EN DISSOLVENTES ORGANICOS

**OTROS DATOS TECNICOS** SUSTANCIA SENSIBLE A LA HUMEDAD Y AL OXIGENO. USAR ENVASES DE ALUMINIO O METALICOS PARA PODER INERTIZAR CON NITROGENO.

## ESTABILIDAD Y ALMACENAJE

GUARDAR EN RECIPIENTES BIEN LLENOS Y CERRADOS EN LUGAR FRESCO Y SECO Y AL ABRIGO DE LA LUZ. SUPERADOS LOS 12 MESES DE ALMACENAJE, SE DEBERA CONTROLAR LA CALIDAD ANTES DE USAR. INERTIZAR CON NITROGENO.

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.