

## **FICHA TECNICA**

**VERSION** 04/05/24 1,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 

**PRODUCTO** STARFLEUR 40 IFF

Materia prima industrial no destinada a su uso directo. USOS

**CLASIFICACION FLORAL** 

Nº REGISTRO REACH Todos los ingredientes de la mezcla han sido pre-registrados o están exentos de registro.

## **ESPECIFICACIONES**

**ASPECTO A 20°C** LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE

**COLOR** DE INCOLORO A AMARILLO PALIDO

FRESCO, FLORAL, VERDE, MUGUETE, FRESIA, NOTA ALDEHÍDICA, CON UN EFECTO **OLOR** 

TRANSPARENTE NATURAL. STARFLEUR 40 COMBINA MUY BIEN CON LAS NOTAS VERDES,

ALDEHÍDICAS Y DE MUGUET.

**TENACIDAD** > 72 HORAS

UTIL PARA CREAR NOTAS VERDES FRESCAS, MUGUETE, LIRIO, FREESIA, LIMON Y USO MANDARINAS FRESCOS, Y NOTAS TRANSPARENTES DE AGUA. DOSIFICACION

RECOMENDADAD: HASTA UN 5%.

ESTABILIDAD BUENA O MODERADA EN LA MAYORIA DE MEDIOS. INESTABLE EN LEJIA. **ESTABILIDAD** 

INFORMACION DISPONIBLE BAJO PETICIÓN.

0.942 -0.954DENSIDAD A 20°C (g / ml)

**DENSIDAD 25/25** 0,941 - 0,951 1,4890 - 1,4990 **INDICE REFRACCION nD20 INDICE REFRACCION nD25** 1,4870 - 1,4970

**ROTACION OPTICA (°)** 

**PUNTO DE EBULLICION (°C) PUNTO DE FUSION (°C) PUNTO DE INFLAMACION (°C)** 101,00 RIQUEZA (%GC) ACIDEZ (mg KOH/g)

**SOLUBILIDAD** 

PRESION VAPOR 0,022206 mm Hg (23°C, PURO)

**OTRAS SOLUBILIDADES** 

3-[4-(2-METILPROPIL)CICLOHEXIL]PROPANAL (CIS CAS 1315250-65-7, TRANS CAS **OTROS DATOS TECNICOS** 

1315250-67-9, CAS GLOBAL 125940-85-6) EN MUGUESIA (CAS 56836-93-2).

## **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.

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.