

## **FICHA TECNICA**

VERSION 1,00 FECHA VERSION 19/09/22 FECHA IMPRESION 26/04/24

PRODUCTO STARFLEUR 40 IFF

**USOS** Materia prima industrial no destinada a su uso directo.

**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

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

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

ALDEHÍDICAS Y DE MUGUET.

TENACIDAD > 72 HORAS

USO UTIL PARA CREAR NOTAS VERDES FRESCAS, MUGUETE, LIRIO, FREESIA, LIMON Y

MANDARINAS FRESCOS, Y NOTAS TRANSPARENTES DE AGUA. DOSIFICACION

RECOMENDADAD: HASTA UN 5%.

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

INFORMACION DISPONIBLE BAJO PETICIÓN.

**DENSIDAD A 20°C (g / ml)** 0,942 - 0,954

 DENSIDAD 25/25
 0,941
 - 0,951

 INDICE REFRACCION nD20
 1,4890
 - 1,4990

 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) -

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

OTRAS SOLUBILIDADES

**SOLUBILIDAD** 

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

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.