

**D-LIMONENO**Código: PMEF 1542(S)  
CAS No.: 9004-65-3**COMPONENTE**

TERPENOS DE NARANJA

**DESCRIPCIÓN**

Los Terpenos de Naranja son una sustancia natural con varios usos. Frecuentemente empleados como limpiadores y solventes industriales. Este producto tiene un agradable aroma cítrico y una apariencia clara e incolora que lo hace ideal para multitud de aplicaciones.

**ESPECIFICACIONES**

<b>Gravedad Específica (25°C)</b>	0.838 min - 0.850 máx.
<b>Índice de Refracción (20°C)</b>	1.467 - 1.477
<b>d-Limonene % (GC Area)</b>	94% min - 98% máx.
<b>Color</b>	Líquido incoloro a amarillo pálido.
<b>Aroma</b>	Cítrico
<b>Dosis recomendada</b>	Depende de la aplicación
<b>Libras por Galón</b>	7.1
<b>Punto de inflamabilidad</b>	48°C
<b>Solubilidad</b>	Aceite

**EMPAQUE**

Tambor de 176.9 kg

**APLICACIONES**

SLS se utiliza principalmente en detergentes para ropa con muchas aplicaciones de limpieza.

**MANEJO Y ALCMACENAMIENTO**

Almacenar en lugar fresco y seco. El producto puede verse afectado por la humedad. Vida de almacenamiento: hasta 3 años en sacos no abiertos almacenados en lugares secos.

**SOLUBILIDAD EN AGUA**

Se puede poner directamente en el agua. El polvo puede disolverse en agua por sí mismo. Idealmente, nivel de pH del agua en 5.0-7.0, y temperatura del agua en 15°C -30°C

*La información aquí suministrada está basada en los estudios de Laboratorio y de Producción. Sin embargo, esta información no significa garantía alguna de Chemelectric LLC expresa o implícita, sobre los daños o perjuicios que puedan derivarse del uso del producto, ya sea que escapen al control del fabricante y del distribuidor las variables físicas y químicas que puedan incidir en la aplicación que haga el usuario.*