



# INFORMACIÓN TÉCNICA

Revisión: 1  
Fecha de  
emisión: 16-05-18  
Página: 1 de 1

## LESEN 227

### 1. DESCRIPCIÓN:

Lauril éter sulfato sódico al 27%

### 2. CARACTERÍSTICAS:

Aspecto (20°C)	Líquido transparente incoloro
pH (10%)	9,5 - 11
Materia Activa	≥ 26 %

### 3. PROPIEDADES:

- Presentan un gran poder espumante incluso en aguas duras
- Son fáciles de perfumar y colorear debido a sus mínimos olor y color propios.
- Libre de conservantes. Es necesario añadir un conservante autorizado al diluir o fabricar cualquier detergente neutro con esta materia prima.

### 4. APLICACIONES:

Es una excelente materia prima para la elaboración de champús, geles de higiene personal, baños de espuma y productos de limpieza doméstica e institucional.

### 5. ALMACENAMIENTO Y MANIPULACIÓN:

- Almacenar a salvo de temperaturas extremas (10°C – 30°C). Tras un periodo prolongado de almacenamiento conviene agitar la totalidad del envase antes de utilizar partes del mismo para la fabricación.
- Para más información sobre manipulación, almacenamiento y utilización de equipos de protección individual consultar las secciones 7 y 8 de la ficha de datos de seguridad.

NOTA: Los datos recogidos en esta hoja técnica se dan según nuestro más leal saber y entender. Es responsabilidad del usuario de nuestro producto la homologación del mismo y la comprobación de que es apropiado para el uso específico que se dé de él y que cumple con sus necesidades de aplicación.