

Producto: **Aurol SDS**
Especificación: **E1**

Descripción Química: Mezcla de Alcoholes Grasos sulfatados,
Alcanolamidas y Esteres de Acidos Grasos

Propiedades Físico Químicas:

Aspecto: Líquido viscoso nacarado
Color : Blanco Perla
Materia Activa: 11 - 14%
Sólidos Totales: 34 - 36%
pH (sol al 10%): 7.0 - 8.0

Descripción / Aplicaciones:

El **Aurol SDS** es un agente nacarante perlante líquido destinado a proporcionar un aspecto nacarado estable en las formulaciones cosméticas. Por su color blanco perla, da lugar a nacarados blancos brillantes, lo cual permite fáciles ajustes al color final de la formulación.

La presencia de materia detergente activa en el **Aurol SDS** permite mejorar la espumabilidad y aumentar la viscosidad de los champúes y otras formulaciones. Por su fácil dispersabilidad y alta solubilidad, se puede incorporar a las formulaciones sin necesidad de calentar, siendo suficiente una buena agitación. Es totalmente compatible con tensoactivos aniónicos, anfotéricos y no iónicos.

Prevención:

En caso de contacto accidental, proceder de la siguiente manera:

ojos: lavar inmediatamente con grandes cantidades de agua, por lo menos unos 15 minutos

piel: lavar las partes en contacto con agua y retirar la ropa contaminada

ingestión: buscar ayuda médica

Manipuleo:

Usar guantes de goma

Evite derrames, ya que propician superficies muy resbalosas

Almacenamiento:

Se debe almacenar en lugares secos, bajo techo, lejos de fuentes de calor

Aurol es una marca registrada de AuroQuímica S.A.

Rev 12/01

Los datos e información contenidos en estas hojas se basan en nuestros conocimientos y experiencia, y están dirigidos a brindar asesoría e información, pero sin asumir compromiso alguno por nuestra parte. En cada caso recomendamos hacer los ensayos pertinentes.