

LAURIL ETER SULFATO DE SODIO

Descripción

Es un líquido viscoso con ligero color amarillento y olor característico.



PROPIEDADS DEL PRODUCTO

DETERMINACIONES	ESPECIFICACIONES	RESULTADO
ASPECTO @ 25°C	LIQUIDO TRANSPARENTE PUEDE PRESENTAR LIG. TURBIDEZ	PASA
PH (SOL. 10% EN H2O) @22°C	6.50-8.50	6.90
% MATERIAL ACTIVO	28.00-30.00	28.12
% MATERIA NO SULFATADA	MÁX. 1.50	0.59
% CLORURO DE SODIO	MÁX. 1.00	0.13
COLOR	MÁX. 80	25

Aplicaciones

Se utiliza frecuentemente para la elaboración de geles, shampoo y cremas. Además tiene propiedades humectantes que ayudan a que la piel no se deshidrate.

Envase

Tambor 210kgs / P 50 kgs.

Manipulación/Almacenamiento

Manipulación:

- Utilizar ropa protectora cuando ocurre el riesgo de la sobre exposición.
- Evitar el contacto con materiales incompatibles.

Almacenamiento:

- Mantener los envases sellados en forma segura cuando no estén en uso.
- Evitar el daño físico a los envases.
- Siempre lavar las manos con agua y jabón después de manipular.
- Las ropas de trabajo se deben lavar por separado y antes de la reutilización Usar buenas prácticas ocupacionales de trabajo.

Precauciones de Seguridad

En caso de:

Contacto Ocular: Inmediatamente lavar con agua corriente fresca. Asegurar la completa irrigación del ojo manteniendo los párpados separados entre sí y del ojo, y moviéndolos ocasionalmente.

Contacto con la Piel: Remover inmediatamente todo el vestuario contaminado, incluyendo el calzado. Lavar las áreas afectadas completamente con agua.