

Ficha Técnica Jabón Con Triclosán 3000 Ppm

FÓRMULA

Aqua; Sodium Laureth Sulfate; Cocamide DEA, Glycerin, Sodium Chloride; Triclosán; Parfum, Methylchloroisothiazolinone (and) Methylisothiazolinone

FUNCIONES DE LOS COMPONENTES

Texapón	Agente detergente, cuya función es limpiar formando espuma
Comperlan	Estabilizante de espuma, sobreengrasante que repone la grasa natural retirada por el detergente. Aumenta la estabilidad en el tiempo de la espuma que frente a la suciedad se destruye fácilmente. Evita la irritación que pueden ocasionar los detergentes usados en la formulación.
Glicerina	Agente humectante y suavizante
Cloruro de Sodio	Materia prima que sirve para dar viscosidad al producto Texapon
Triclosán	Agente Antibacteriano y fungicida

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO TERMINADO

Aspecto	Líquido semi-viscoso, sin partículas extrañas visibles.
Color	Transparente (igual a estándar)
Olor	Característico (Igual a estándar)
PH (a 25°C)	5,5 – 7,0
Viscosidad	1.800 – 5.000 c.p.s.
Peso Específico	0,90 – 1,10
Triclosán	0,3 %

FORMA DE USO

Colocar la cantidad necesaria de jabón líquido, en el objeto a lavar y desinfectar, para agregar una cantidad adecuada de agua, con el propósito de realizar el lavado y desinfección. Frote la piel suavemente, enjuague con abundante agua

SafePro

PRECAUCION

Evitar contacto con los ojos.

No ingerir

Discontinuar su uso si aparecieran signos de irritación.

CERTIFICACIONES

Incrip Isp

0248/99

PRESENTACIONES:

Bidón plástico 5 Lts. transparente.

Frasco con tapa 1L



Producto Biodegradable



No Testeado en Animales