



KCP SABO SCOTT PURE FOAM 6X1 800ML T/F

Presentación	Recipientes de 800 mL – Caja x 6 unidades
Sub – Categoría	Jabón en Espuma Antibacterial
Segmento	Salud, Procesamiento de Alimentos, Industria y otras áreas donde sea requerido.
Código SAP	30223447
Código EAN13	7891172433269
Código ITF 14/DUN	17891172433266
País de Origen	Holanda

Especificación de producto

Jabón de manos SCOTT® Pure Antibacterial en Espuma es libre de triclosan y especialmente indicado para el uso en industria de procesamiento de alimentos y el segmento de salud; presenta buena estabilidad química, no produce irritación, está libre de color y de fragancias y es biodegradable.

Variable	Valor
Apariencia	Líquido
Olor	Inodoro
Color	Transparente
pH	4.2 – 5.2
Densidad (20°C)	1.010 - 1.020 g/cm3
Teor de Activo	0.086 – 0.100%
Tiempo de Vida Útil	24 meses

Ingredientes
Water (Aqua), Coco-Betaine, Glycerin, Sodium Chloride, Citric Acid, Sodium Benzoate, Benzalkonium Chloride, Sodium Hydroxide, Tocopheryl Acetate, Panthenol, Aloe Barbandesis Leaf Juice, Sodium Citrate.

Especificación de Empaque y Paletizado

Variable	Unidad	Valor
Largo	mm	232
Ancho	mm	182
Alto	mm	220
Peso Neto	kg	5,34
Peso Bruto	kg	5,50
Empaque Primario	Cartón o Plegadiza	
Empaque Secundario	Corrugado	

Paletizado	Cantidad
Unidades por Tendido	26
Tendidos por Estiba	6
Unidades por Estiba	156

Dimensiones de la Estiba: 120x100 cm

Dispensador Recomendado

MOD 30217692 / Windows 30180444

Indicaciones e Instrucciones de uso

Indicaciones: Para lavarse las manos y disminuir la presencia de microorganismos en la piel.

Instrucciones de uso: Moje sus manos y antebrazos y aplique una dosis de jabón. Refriéguese bien, enjuáguese con abundante agua y séquese completamente con una toalla de papel.

Manipulación y almacenamiento

No ingerir. En caso de ingestión consultar con el médico. En caso de contacto con los ojos enjuagar con abundante agua durante 15 minutos, si persiste la irritación solicitar atención médica. Almacenar a temperatura ambiente, en un lugar fresco y limpio, mantener fuera del alcance de los niños.

Observación: Para mayor información sobre el producto, por favor consultar la Ficha de Seguridad de Materiales (MSDS) y las indicaciones incluidas en el empaque primario.

Efectividad Microbiológica

Este producto es efectivo contra: Enterobacter aerogenes, Enterococcus faecalis, Enterococcus faecium, Escherichia coli., Klebsiella pneumoniae, Klebsiella oxytoca, Klebsiella pneumoniae ozaenae, Proteus mirabilis, Pseudomonas aeruginosa, Seratia marcescens, Staphylococcus aureus aureus, Staphylococcus aureus aureus (MRSA – Resistente a la Meticilina), Staphylococcus epidermidis, Streptococcus pneumoniae, Streptococcus pyogenes, Salmonella typhimurium, Listeria Monocytogenes, Bacillus Cereus y Hongos (Cándida Albicans).

Su eficacia es comprobada eliminando el 99.9% de las bacterias y hongos. Producto bactericida y fungicida utilizado para limpiar y eliminar los microorganismos de la piel.