

FICHA TÉCNICA



Código SAP	30218206
Descripción	KCP JAB KLEENEX ANTIBACTERIAL PLUS 800MLX6
Categoría	Skin Care
Subcategoría	Jabon en Espuma Antibacterial
Marca	Kleenex
País de Origen	Holanda

Actualización: Octubre de 2014

Formato	Presentación	Código EAN 13	Código ITF 14	Peso Bruto (kg)	Dimensiones de Caja (cm)
Recipientes de 800 ml	Caja de 6 unidades	7702425551312	17702425551319	5,7 Kg	23 X 18,5 X 21,9

› Propiedades

El Jabón Kleenex Antibacterial Plus es un producto bactericida y fungicida, desarrollado con una fórmula balanceada que permite mantener la suavidad de la piel, utilizado para limpiar y eliminar los microorganismos de la piel, posee un amplio espectro contra bacterias, hongos y levaduras, especialmente indicado para el uso en hospitales y en la industria de procesamiento de alimentos, adicionalmente está libre de color y de fragancias, se enjuaga fácilmente y posee buena estabilidad química, su eficacia es comprobada eliminando el 99% de las bacterias.

› Características fisicoquímicas

Característica	Especificación
Apariencia	Líquido
Olor	Inodoro
Color	Transparente
pH	4.4 – 4.6
Densidad (20°C)	1.062 – 1.072 g/cm ³
Viscosidad	10 -12 segundos (DIN 53211)
Tiempo de Vida Útil	24 meses

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

› **Ingredientes / Composición**

Water, Propylene Glycol, Lactic Acid, Alcohol Denat, Sodium Cumenesulfonate, Sodium Laureth Sulphate, Sodium Hydroxide, Cocamidopropyl Betaine, Benzyl Alcohol, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Triethylene Glycol, Magnesium Chloride, Magnesium Nitrate, Triclosam, Disodium Lauriminodipropionate Tocopheryl Phosphates, Phenoxyethanol, Benzoic Acid, Dehydroacetic Acid, Shea Butteramidopropyl Betaine, Hexylene Glycol, Sodium Citrate

› **Microbiología**

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, listeria monocytogenes, Salmonella tiphymurium, Bacillius cereus, Esporas clostridium, levaduras y hongos.

› **Precauciones de uso**

No ingerir. En caso de ingestión consultar con el médico. En caso de contacto con los ojos enjuagar con abundante agua durante 15 minutos.

› **Condiciones de Almacenamiento**

Almacenar a temperatura ambiente, lejos de la luz y del calor, mantener el recipiente cerrado y fuera del alcance de los niños.