

GEL ANTIBACTERIAL REPUESTO

INGREDIENTE ACTIVO: ALCOHOL ETÍLICO

Gel Antibacterial que elimina el 99.9% de las bacterias, con humectantes/emolientes que cuidan la piel. Producto para una higiene instantánea sin agua y sin sensación de pegote, dejando sensación de suavidad en las manos. Comprobado dermatológicamente.



REFERENCIA DEL PRODUCTO:

80096

Elaborado por:

Productos Familia S.A

Registro INVIMA:

COL: NSOC35440-09CO
RD: PRS-HP-2020-0054

Código EAN:

7702026176693

Código ITF:

17702026176690

Contenido por envase:

1000

Contenido por Corrugado:

6

ESPECIFICACIÓN

RANGO DE ACEPTACIÓN

1. Ingredientes:

Alcohol (70 ml / 100 ml), Agua, Hidroxietil Urea, Cospolímero de Acrilatos/ C10-30 Alquil Acrilato, Aminometil Propanol, Fragancia (Perfume).

2. Características Organolépticas:

Aspecto	Gel viscoso
Color	Transparente
Olor	Notas tipo alcohol. Frescas

3. Características Fisicoquímicas:

pH	6.5 - 7.3
Densidad (g/ml, 25 °C)	0.860 - 0.950
Contenido de Alcohol	Max 70 ml / 100 ml (calculado con alcohol al 96%)
Grado Alcohólico	66.0% - 69.5%

4. Análisis de Poder Bactericida:

Método: Norma técnica colombiana 5150 Actividad Bactericida básica para antisépticos y desinfectantes
Norma técnica colombiana 5817 Actividad Fungicida básica para antisépticos y desinfectantes

Microorganismos	Dilución	Concentración del inóculo	Tiempo de contacto		
			15''	30''	1'
Salmonella cholerasuis 10708	Puro	Superior a 10 ⁵	> 99,9 %	> 99,9 %	> 99,9%
Pseudomonas aeruginosa ATCC 9027			> 99,9 %	> 99,9 %	> 99,9%
Staphylococcus aerus ATCC 6538			> 99,9 %	> 99,9 %	> 99,9%
Escherichia coli ATCC 8739			> 99,9 %	> 99,9 %	> 99,9%
Acinetobacter baumannii ATCC 19606			> 99,9 %	> 99,9 %	> 99,9%
Klebsiella pneumoniae ATCC 13883			> 99,9 %	> 99,9 %	> 99,9%
Enterococcus faecalis ATCC 29212			> 99,9 %	> 99,9 %	> 99,9%
Proteus mirabilis ATCC 29906			> 99,9 %	> 99,9 %	> 99,9%
Candida albicans ATCC 10231			> 99,9 %	> 99,9 %	> 99,9%

5. Otros

Envase Primario	Material Bolsa: OTRO (7) Material Etiqueta: PP (5) Material Válvula: OTRO (7)
Dimensiones por unidad	6.06 cm x 10.5 cm x 24 cm
Envase secundario	Material Caja: PAP (20)
Dimensiones por caja	22.6 cm x 20.2 cm x 25.7 cm Cajas por tendido: 25 Tendidos por pallet: 6
Número de lote	Impreso con tecnología Ink jet. Primer caracter = Año Segundo caracter = Mes Tercer, cuarto y quinto caracter = Números de serial de lote de fabricación Primer caracter : Segundo caracter K = 2008 A = Enero G = Julio L = 2009 B = Febrero H = Agosto M = 2010 C = Marzo I = Septiembre N = 2011 D = Abril J = Octubre O = 2012 E = Mayo K = Noviembre
Fecha de vencimiento	Verificar fecha de vencimiento impresa en material de empaque primario por medio de tecnología Ink Jet, 3 años a partir de fabricación sin abrir: MES AÑO. 12 meses una vez abierto.

Conclusiones: El producto debe cumplir con los parámetros establecidos



Ref: 83201
Dispensador
de Gel Antibacterial