



Gel de baño dermatológico

Gel dermatológico para el aseo corporal diario. Ideal para una higiene eficaz y emoliente en lavados de manos con alta frecuencia.

FORMATO	UNIDADES POR CAJA	PESO POR UNIDAD
750 ml	15 Botellas	0,810 kg
1.000 ml	15 Botellas	1,050 kg
5.000 ml	3 Garrafas	5,220 kg

INFORMACIÓN PARA EL TRANSPORTE

- Formato 750 ml
Cajas por palet: 60
Peso palet: 764 kg
Peso por caja: 12,40 kg
- Formato 1.000 ml
Cajas por palet: 50
Peso palet: 825 kg
Peso por caja: 16,00 kg
- Formato 5.000 ml
Cajas por palet: 48
Peso palet: 790 kg
Peso por caja: 15,925 kg

CÓDIGO DE BARRAS

Formato 750 ml:	8426696000377 EAN 13	18426696000374 EAN 14
Formato 1.000 ml:	8426696000100 EAN 13	18426696000107 EAN 14
Formato 5.000 ml:	8426696000162 EAN 13	18426696000169 EAN 14

ALMACENAMIENTO Y VIDA ÚTIL

- Medidas técnicas:
ITC (R.D. 379/2001): No relevante.
Clasificación: No relevante.
Tª mínima: 5° C
Tª máxima: 35° C
Tiempo máximo: 36 meses
- Condiciones generales:
Evitar fuentes de calor, radiación, electricidad estática y el contacto con alimentos.
Una vez abierto el envase consumir antes de los 12 meses.

PRECAUCIONES DE EMPLEO

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- No ingerir.
- Uso externo.

RECOMENDACIONES PARA SU APLICACIÓN

Dosificar directamente una pequeña cantidad sobre la piel y frotar suavemente.
Puede aplicarse también sobre una esponja o diluirse en agua para su uso.
Una vez terminado el lavado aclarar con agua.



Especialmente indicado para uso sanitario y asistencial

CARACTERÍSTICAS

Aspecto: Gel perfumado

pH: 5.5-6

Color: Azul

Viscosidad 25°C: 1350-1850 cP

Olor: Floral fresco

COMPONENTES	FUNCIÓN
Aqua	Excipiente
Sodium Laureth Sulfate	Tensioactivo, espumante, limpiador
Sodium Chloride	Mejorador de la viscosidad
Cocamidopropyl Betaine	Tensioactivo, estabilizador, intensificador de espuma
Sodium Benzoate,	Enmascarante, conservante
Glycerin	Humectante, protector de la piel
Potassium Sorbate	Conservante
Parfum	Enmascarante
Tetrasodium Glutamate Diacetate	Secuestrante
Citric Acid	Tamponante, secuestrante
Phenoxyethanol	Conservante
Calcium Sulfate	Controlador de la viscosidad
Calcium Chloride,	Controlador de la viscosidad
Potassium Chloride	Controlador de la viscosidad
Magnesium Chloride	Astringente, controlador de la viscosidad
Sodium Hydroxide	Tamponante
CI 42090	Colorante
CI 45350	Colorante