

Realizado por:	Albert Lloréns
Departamento:	Departamento Químico
Fecha:	12 de marzo de 2026
Revisión:	5
02 RG02 (3)	

FICHA TÉCNICA

PRODUCTO

Cliente:	BREVIA
Marca:	BREVIA
Código producto cliente:	8410800068803
Código EAN:	8410800068803
Denominación comercial:	TOALLITAS HUMEDAS HIGIENE CORPORAL ADULTOS 60 UDS BREVIA
Denominación legal:	Producto cosmético
Función principal del producto:	Toallitas húmedas para la limpieza corporal
Vida útil del producto	36 meses

FABRICANTE

Razón Social:	BREVIA, S.A.
Dirección:	P.I. La Cava s/n, 46892 - Montaverner, Valencia, España
Teléfono	96 222 70 18
Correo electrónico	brevia@brevia.es
Web	www.breviacorporacion.com

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

FÓRMULA

Código:	INM
Ingredientes	

INGREDIENTS: AQUA, ALOE BARBADENSIS LEAF JUICE, CHAMOMILLA RECUTITA FLOWER EXTRACT, ALLANTOIN, CAPRYLYL/CAPRYL GLUCOSIDE, GLYCERIN, PROPYLENE GLYCOL, PARFUM, TETRASODIUM EDTA, BENZYL ALCOHOL, BENZOIC ACID, SORBIC ACID, DEHYDROACETIC ACID, POTASSIUM SORBATE, SODIUM BENZOATE, HEXAMETHYLINDANOPYRAN

CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

Parámetro	Especificación	Tolerancia
Peso toallita húmeda (g)	10,80	± 8%
Peso toallita seca (g)	3,00	± 10%
Unidades toallitas	60	----
Peso Toallitas Húmedas (g)	648,00	± 8%
Peso Toallitas secas (g):	180,00	± 10%
Peso líquido de impregnación (g)	468,00	± 8%
Peso producto (g)	662,81	± 8%
Peso Pack (g) - Si aplica	----	± 8%
Tasa de impregnación media (%)	260	> 200
pH	5	± 0,5
Dimensiones (cm)	30 x 20	± 5%
Composición	30% Vis / 70% Pes	± 5%
Gramaje (g/m ²)	50	± 10%

CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS		
Parámetro	Especificación	Método de análisis
Bacterias Aerobias Mesófilas	< 100 ufc	UNE-EN ISO 21149:2017
Mohos y Levaduras	< 10 ufc	UNE-EN ISO 16212:2017
Patógenos	Ausencia	Específica de cada patógeno

CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS		
Parámetro	Especificación	Método análisis
Color	Blanco	Test organoléptico
Olor	S/muestra	Test organoléptico
Textura	Liso, suave, tacto algodón	Test organoléptico

ETIQUETADO	
LOTE	
Descripción del lote	L: XXXYYY Donde XX: año de fabricación y YYYY: N° de orden de fabricación
Localización	Parte trasera del envase

CONDICIONES DE CONSERVACIÓN
Se garantiza la estabilidad y calidad del producto, siempre que se mantenga a una temperatura superior a 5°C e inferior a 35°C y una humedad relativa inferior al 60%. Mantener el envase bien cerrado, mantener el producto en su envase original.

MODO DE EMPLEO
Levantar la tapa, retirar la etiqueta, sacar una toallita, cerrar la tapa para evitar el secado y utilizar la toallita.

PICTOGRAMAS					
Control contenido efectivo	SI		NO	x	
Punto verde	SI	x	NO		
PAO	SI	x	NO		
Gestión de residuos	SI	x	NO		
Otros:	No deshechar por el WC				

OTRAS CARACTERÍSTICAS	
Característica	Descripción
Tipo de Plegado	Z
Forma de Troquel	Ovalado
Tamaño de Troquel (mm)	33 x 17,5
Tipo de Soldadura	Plana
Tipo de Plegado de Soldadura	Estándar

UNIDAD DE VENTA						
EAN	8410800068803					
Dimensiones envase (cm):	Alto	5,5	Ancho	27	Largo	13
Volumen (cm³)	1.931					
Peso bruto del producto:	662,81					
Unidades por envase:	60					
Tipo de envase:	Flow-pack personalizado con tapa rígida					
Tipo etiqueta:	Adhesiva removible para el paquete + adhesiva para la tapa					

CAJA						
DUN (1)	18410800068800					
Dimensiones caja (cm):	Alto	23	Ancho	27	Largo	40
Volumen (m³)	0,025					
Peso bruto caja (g) -con producto-:	8.405					
Paquetes caja:	12					
Tipo material caja (carton, bandeja,...):	Cartón personalizado con etiqueta identificativa					

PALETIZACIÓN						
PALET EUROPEO 80X120						
EAN (128)	No aplica					
Dimensiones palet:	Alto	176	Ancho	120	Largo	80
Volumen (m³)	1,69					
Peso bruto palet (Kg):	555					
Cajas por base (manto):	9			Capas por palet	7	
Cajas por palet:	63					