

## FICHA TÉCNICA

### 1. DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO

1.1	Nombre de producto	COALIMENT CREMA DENTAL BIFLUOR TUBO 100 ML
1.2	Denominación Legal	PRODUCTO PARA HIGIENE DENTAL
1.3	Tipo de producto	COSMÉTICA
1.4	Formato	100 MLT
1.5	Marca	MARCA COVALCO
1.6	Descripción del producto	Tubo de 100ml. Aroma: A. spearmint cavity.
1.7	Número Formula	
1.8	Código Perfume	
1.9	Nombre Perfume	

### 2. DATOS DEL FABRICANTE

2.1	Razón Social	GRUPO BONIQUET SPARCHIM, S.A.
2.2	Dirección	Osona nº 10- P.I Can Bernades Subira
2.3	Provincia/Pais	Barcelona
2.4	Teléfono/Fax	93/5606011; Tlf 24h: 50628141 - 93/5607057
2.5	Página web	

### 3. DATOS DE PLANTAS DE PRODUCCIÓN

Raz. Social	Dirección	Provincia/Pais	Tel./Fax	Contacto Calidad	Email/Tel. Calidad
Laboratorio Boniquet, S.A.	Osona nº 10- P.I Can Bernades Subira	Barcelona - España	93 560 60 11 - 93 560 70 57	Juan Rovira	jrovira@boniquet.com -

### 4. FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

#### 4.1. Materias primas

Agrup.	Componentes	Función	Pureza	Porcent.	Toler.	Control	Frec.	Alérgenos	Origen
-	SORBITOL	Humectante	62%	50,00		Int.	Cada lote		FRANCIA
-	AQUA	Solvente	100%	22,96		Int.	Cada lote		ESPAÑA
-	HYDRATED SILICA	Abrasivo/ Espesante	100%	19,00		Int.	Cada lote		INGLATERRA
-	PEG-8	Humectante		2,00		Int.	Cada lote		ESPAÑA
-	SODIUM LAURYL SULFATE	Tensioactivo aniónico	95%	1,65		Int.	Cada lote		INDIA
-	XANTHAN GUM	Viscosante	100%	1,12		Int.	Cada lote		FRANCIA
-	CI 77891	Opacificante	100%	1,00		Int.	Cada lote		REP. CHECA

#### 4.1. Materias primas

Agrup.	Componentes	Función	Pureza	Porcent.	Toler.	Control	Frec.	Alérgenos	Origen
-	Aroma	Sabor	100%	0,90		Int.	Cada lote	Limonene	FRANCIA
-	SODIUM MONOFLUOROPHOSPHATE	Activo cosmético	100%	0,45		Int.	Cada lote		FRANCIA
-	SODIUM BENZOATE	Conservante	100%	0,30		Int.	Cada lote		ESPAÑA
-	SODIUM SACCHARIN	Edulcorante	100%	0,30		Int.	Cada lote		ESPAÑA
-	SODIUM FLUORIDE	Activo cosmético	100%	0,20		Int.	Cada lote		BÉLGICA
-	CALCIUM GLYCEROPHOSPHATE	Activo cosmético	100%	0,13		Int.	Cada lote		FRANCIA

#### 4.2. Características físico-químicas

Parámetro	Objetivo	Tolerancia	Uds./Frecuencia	Laboratorio Int.	Método
DENSIDAD	1,316	1,286-1,346	Cada lote	Sí	
FLUOR	0,149	0,1341 - 0,1500	Cada lote	Sí	Potenciometría (electrodo selectivo ión flúor)
pH	6,28	5,78-6,78	Cada lote	Sí	PHmetría (directa sobre el producto)

#### 4.3. Características microbiológicas

Categoría		Indicar categoría 1 ó 2 de acuerdo a legislación			
Parámetro	Objetivo	Tolerancia	Frecuencia	Laboratorio Int.	Método
AEROBIOS MESÓFILOS	< 100 ufc/g	-	Cada lote	Sí	Método rápido de análisis y/o UNE/EN/ISO 21149:2006
BACTERIAS PATÓGENAS	Ausencia		Cada lote	Sí	Test ausencia/presencia Método rápido de análisis y/o UNE/EN/ISO 21150:2006 UNE/EN/ISO 22717:2006 UNE/EN/ISO 22718 :2006 UNE/EN/ISO 18416 :2007
MOHOS Y LEVADURAS	< 100 ufc/g	-	Cada lote	Sí	UNE/EN/ISO 16212:2008

#### 4.4. Características organolépticas

Parámetro	Objetivo	Tolerancia	Frecuencia	Laboratorio Int.	Método
ASPECTO	Crema	-	Cada lote	Sí	Apreciación organoléptica
COLOR	Blanco	-	Cada lote	Sí	Apreciación organoléptica
OLOR	Menta	-	Cada lote	Sí	Apreciación organoléptica
TEXTURA	Crema	-	Cada lote	Sí	Apreciación organoléptica

## 5. ETIQUETADO

5.1	INGREDIENTS (INCI)	AQUA, SORBITOL, HYDRATED SILICA, PEG-8, SODIUM LAURYL SULFATE, XANTHAN GUM, CI 77891, AROMA, SODIUM MONOFLUOROPHOSPHATE, SODIUM SACCHARIN, SODIUM BENZOATE, SODIUM FLUORIDE, CALCIUM GLYCEROPHOSPHATE, LIMONENE			
5.2	Instr. de uso adecuado	Cepílese los dientes 2 a 3 veces al día, después de cada comida. Visite regularmente a su dentista. Renueve su cepillo cada tres meses.			
5.3	Precauciones especiales	Sólo para adultos. Ó No utilizar en menores de 7 años . No ingerir			
5.4	Peso neto		Signo control estadístico de peso "e"	No	
5.5	Capacidad	100 ml	Signo control estadístico de peso "e"	Sí	
5.6	Cantidad neta		Signo control estadístico de peso "e"	No	
5.7	Lote fabricación	X-0000			
5.8	Identificación lote	El código comprende una letra que corresponde al año de fabricación y una cifra que corresponde a un número correlativo de orden de fabricación. Ej: C-0112; C = año 2009, nº de orden 0112			
5.9	EAN	8413176933447	5.17	Punto verde	Sí
5.10	Tiempo duración mín.	N/A			
5.11	Expresión fecha	N/A			
	PAO	12 meses			
	Atención cliente	contacto@grupoifa.es			
5.12	Función producto	DENTÍFRICO			
5.13	Menciones obligatorias	Contiene Fluoruro de Sodio y Monofluorofosfato de Sodio (1490 ppm de Fluor)			
5.14	Otras menciones o textos	DENTIFRICO BI FLUOR. Ayuda a prevenir la formación de la caries y a fortalecer el esmalte dental. Protección diaria. Testado bajo control odontológico. Sin parabenos. Con Calcio.			
5.15	Identif. proveedor	Laboratorio BoniqueT, S.A. - Emporda Nº 15 - P.I. Can Bernades Subira - 08130 - Sta. Perpètua de Mogoda - Barcelona - España			
5.16	Identif. IFA	IFA Retail S.A. , Calle sepúlveda 4, Polígono Industrial Alcobendas 28108, Alcobendas (Madrid).			
5.17	Píctogramas	Ecoembes, PAO			

## 6.CODIFICACION

6.1	Código UDI	
6.2	Biocidas	
6.3	Número Referencia	
6.4	Número AEMPS	

## 7. ENVASE Y EMBALAJE

7.1	Unidad de venta							Tubo 100ml	
7.2	Características de envase			Tubo HDPE con tapón en caja de cartón					
Material	Uso del material	Dimensiones	Peso/ Volumen	Peso Equivalente / ud	Total	%Reciclado	Impuesto	Categoría Envase	
HDPE flexible	tubo plast. 100 ml.		6,78 gr.		6,78000		No		
Papel y cartón	estuche cartón		12 gr.		12,00000		No		
PP	tapón plast.		1,2 gr.		1,20000		No		
7.3	Dimensiones envase		183 X 45 X 35 mm			7.4 Peso total envase		19,98 g	
7.5	Sistema de cierre		CIERRE SOLAPA						
7.6	Material embalaje		CARTÓN						
6.7	Dimensiones de embalaje		395 x 250 x 204 Exterior						
7.8	Sistema de cierre de embalaje		precinto						

## DATOS SEGURIDAD SOBRE MATERIAL DE ENVASE Y EMBALAJE

## 8. LEGISLACIÓN APLICABLE

Año	Ley	Legislación
2009	1223	REGLAMENTO (CE) No 1223/2009 DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO de 30 de noviembre de 2009 sobre los productos cosméticos

**COMPOSICIÓN INCI**

COMPONENTES (Denominación química)	NUMERO CAS	NOMBRE INCI
Hydrogenated glucose syrups I.E. Sorbitol syrups)	68425-17-2	SORBITOL
Aqua	7732-18-5	AQUA
Synthetic amorphous silicon dioxide	112926-00-8	HYDRATED SILICA
PEG-400	25322-68-3	PEG-8
Sodium dodecyl sulphate	85586-07-8	SODIUM LAURYL SULFATE
Xanthan gum	11138-66-2	XANTHAN GUM
Titanium dioxide	13463-67-7	CI 77891
-	-	AROMA
Disodium fluorophosphate	10163-15-2	SODIUM MONOFLUOROPHOSPHATE
Sodium benzoate	532-32-1	SODIUM BENZOATE
1,2-Benzisothiazol-3(2H)-one 1,1-dioxide, sodium salt	128-44-9	SODIUM SACCHARIN
Sodium fluoride	7681-49-4	SODIUM FLUORIDE
Calcium glycerophosphate	27214-00-2	CALCIUM GLYCEROPHOSPHATE

**9. PROCESO DE ELABORACIÓN**

Descripción del proceso	
Información Adicional	

**10. FIRMANTE**

Nombre	Meritxell Rubió
Puesto	G.Calidad
E-mail	meritxell@boniquet.com
Fecha	12/08/2016