

## FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

### 1. DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO

1.1	Nombre de producto	COALIMENT FRIEGASUELOS LIMON BOTELLA 1,5 L
1.2	Denominación Legal	FRIEGASUELOS AROMA LIMÓN
1.3	Tipo de producto	DROGUERÍA
1.4	Formato	1,5 LTR
1.5	Marca	MARCA COVALCO
1.6	Descripción del producto	El fregasuelos Limón IFA SABE limpia en profundidad sin dejar huella, abrillanta y perfuma su hogar durante más tiempo.
1.7	Número Formula	G1332
1.8	Código Perfume	92989
1.9	Nombre Perfume	FREGASUELOS LIMON CR NEW

### 2. DATOS DEL FABRICANTE

2.1	Razón Social	IBERFRASA, S.L.
2.2	Dirección	POL.INDUSTRIAL ALTO LOSAR PARCELAS 16-17
2.3	Provincia/País	
2.4	Teléfono/Fax	925181750/24h:GLORIA R 627105885 ; 659878037J.LEON - 925/180218
2.5	Página web	www.iberfrasa.com Toledo

### 3. DATOS DE PLANTAS DE PRODUCCIÓN

Raz. Social	Dirección	Provincia/País	Tel./Fax	Contacto Calidad	Email/Tel. Calidad
Iberfrasa, S.L.	Polígono Ind. Alto Losar Parcelas 16-17	Toledo - España	925-18-17-50 - 925-18-02-18	Gloria Rasines	laboratorio2@iberfrasa.com - 925 18 17 50 - Ext. 116

### 4. FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

#### 4.1. Materias primas

Agrup.	Componentes (Función)	Porc.	Pureza	Toler.	Frec.	Alérgenos**	Origen	Control
-	AGUA OSMOTIZADA (DISOLVENTE)	97,55	100%		CADA DIA		ESPAÑA	Int.
-	DODECILBENCENO (TENSIOLACTIVO)	0,95	96%		CADA LOTE		ESPAÑA	Int.
-	ALCOHOL GRASO ETOXILADO (TENSIOLACTIVO)	0,89	90%		CADA LOTE		ESPAÑA	Int.
-	PERFUME (CITRUS MIST 14108P)	0,28	100%		CADA LOTE		ESPAÑA	Int.
-	E 524 - Hidróxido De Sodio (REGULADOR PH)	0,24	50%		CADA LOTE		ESPAÑA	Int.
-	METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE (CONSERVANTE)	0,09	1,48%		CADA LOTE		ESPAÑA	Int.

#### 4.1. Materias primas

Agrup.	Componentes (Función)	Porc.	Pureza	Toler.	Frec.	Alérgenos**	Origen	Control
-	COLORANTE (COLORANTE)	0,003	100%		CADA LOTE		ESPAÑA	Int.

\*Ordenados en % según orden decreciente

\*\*Alérgenos, indicar origen y componente específico

#### 4.2. Características físico-químicas

Parámetro	Objetivo	Tolerancia	Uds./Frecuencia	Laboratorio Int.	Método
DENSIDAD	1,003 gr/ml	+/- 0,005 gr/ml	Cada Lote	Sí	Densímetro
MATERIA ACTIVA	1,8%	+/- 0,5%	Cada Lote	Sí	MA-007 ED2 EXTRACTO SECO
PESO NETO	1504.5 gr	+/- 22.5 gr	Cada Lote	Sí	Balanza dinámica
pH	7	+/- 1	Cada Lote	Sí	MA-006 pH ED1
RESIDUO SECO	1,8%	+/- 0,5%	Cada Lote	Sí	MA-007 ED2 EXTRACTO SECO
TENSIOACTIVO NO IÓNICOS	0,8%	+/- 0,2%	Cada Lote	Sí	EXTRACTO SECO - TENSIOACTIVOS ANIÓNICOS
TENSIOACTIVOS ANIÓNICOS	0,9%	+/- 0,2%	Cada Lote	Sí	MA-008 ANIONICOS ED2
VOLUMEN	1500 ml	+/- 22 ml	Cada Lote	Sí	Balanza dinámica

#### 4.4. Características organolépticas

Parámetro	Objetivo	Tolerancia	Frecuencia	Laboratorio Int.	Método
ASPECTO	LIQUIDO TRANSPARENTE		Cada Lote	Sí	MA-015 CARACT. ORGANOLÉPTICAS
COLOR	AMARILLO		Cada Lote	Sí	MA-015 CARACT. ORGANOLÉPTICAS
OLOR	LIMÓN CARACTERÍSTICO FREGASUELOS LIMON CR NEW		Cada Lote	Sí	MA-015 CARACT. ORGANOLÉPTICAS

## 5. FICHA DE ETIQUETADO

5.1	Composición	Mayor o igual al 30%			
		Mayor al 15% pero menor o igual al 30%			
		Mayor al 5% pero menor o igual al 15%			
		Menor o igual al 5%	Tensioactivos no iónicos y tensioactivos aniónicos.		
		Otros	Perfumes y conservantes (Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone).		
5.2	Componentes (otros productos)				
5.3	Instrucciones de uso adecuado	1. Llenar medio cubo de agua (5L) 2. Añadir 5 tapones de producto (10 ml= 1 tapón) 3. No necesita aclarado			
5.4	Precauciones especiales (si aplica)				
5.5	Peso neto		Signo control estadísico de peso "e"	No	
5.6	Capacidad	1,5L	Signo control estadísico de peso "e"	No	
5.7	Capacidad neta		Signo control estadísico de peso "e"	No	
5.8	Vida útil (si aplica)				
5.9	Modo de identificación F.Cad/ CP (si aplica)				
5.10	Lote de fabricación	AAMMDXX			
5.11	Identificación del lote	AA: año, MM: mes, DD: día del mes, XX: orden consecutivo de orden de fabricación diaria. Lote impreso en la parte superior de la botella.			
	Código EAN	8413176909435	5.14	Punto Verde	No
	Atención al cliente	contacto@grupoifa.es			
5.12	Dosificación	Añadir 5 tapones de producto (10ml = 1 tapón) en medio cubo de agua (5L). No necesita aclarado.			
5.13	Menciones obligatorias	Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. Mantener fuera del alcance de los niños. No ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20. Eliminar el recipiente mediante el sistema de recogida habilitado en su municipio. Contiene Masa de reacción de 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona y 2-metil-2 H-isotiazol-3-ona (3:1). Puede provocar una reacción alérgica.			
5.15	Otras menciones o textos	Limpia y perfuma			
5.16	Indentificación proveedor	Fabricado por IBERFRASA S.L. Pol. Industrial Alto Losar Parc. 16-17 C.P. 45800 Quintanar de la Orden (Toledo), tel. 925 18 17 50, www.iberfrasa.com para IFA Retail S.A. C/ Sepúlveda 4, Pol. Ind. Alcobendas 28108 Alcobendas (Madrid)			
5.17	Pictogramas	Mantener fuera del alcance de los niños, No ingerir, Reciclaje contenedor amarillo, Ecoembes, Sustainable Cleaining Company			

## 6. CODIFICACION

6.1	Código UFI	QCP3-20PG-F00M-XS8V
6.2	Biocidas	

## 7. FICHA TÉCNICA DE ENVASE Y EMBALAJE

7.1	Unidad de venta		BOTELLA 1,5L						
7.2	Características de envase		BOTELLA CON TAPÓN DE ROSCA						
Material		Uso del Material	Dimensiones	Peso/Unidad	Peso Equivalente / ud	Total	%Reciclado	Impuesto	Categoría Envase
PET		Botella plástico	86*86*335 mm	37 +/- 1,5 gr / 1,5L		37,00000		No	
PP		Tapón de Rosca	33*33*18 mm	2,6 gr		2,60000		No	
Papel y cartón		Caja de transporte	430*175*343 mm	230 gr		230,00000		No	

7.3	Dimensiones envase	86*86*338 mm	7.4	Peso total envase	37 g
7.5	Sistema de cierre	TAPÓN DE ROSCA (Origen: ESPAÑA)			
7.6	Material embalaje	Cartón			
7.7	Dimensiones de embalaje	430*175*343 mm			
7.8	Sistema de cierre de embalaje	Pegado			

## 8. LEGISLACIÓN APLICABLE

Año	Ley	Legislación
1967	Directiva 67/548/CEE	Directiva 67/548/CEE del Consejo, de 27 de junio de 1967, relativa a la aproximación de las disposiciones legales, reglamentarias y administrativas en materia de clasificación, embalaje y etiquetado de las sustancias peligrosas
2008	(CE) No 1272/2008	REGLAMENTO (CE) No 1272/2008 DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO de 16 de diciembre de 2008 sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas, y por el que se modifican y derogan las Directivas 67/548/CEE y 1999/45/CE y se modifica el Reglamento (CE) no 1907/2006
2004	(CE) No 648/2004	REGLAMENTO (CE) No 648/2004 DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO de 31 de marzo de 2004 sobre detergentes
1999	DIRECTIVA 1999/45/CE	DIRECTIVA 1999/45/CE DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO de 31 de mayo de 1999 sobre la aproximación de las disposiciones legales, reglamentarias y administrativas de los Estados miembros relativas a la clasificación, el envasado y el etiquetado de preparados peligrosos

## 9. PROCESO DE ELABORACIÓN

<b>Descripción del proceso</b>	1. Comprobación de la limpieza y desinfección de las instalaciones 2. Comprobación de la disponibilidad de materias primas 3. Método de fabricación: Seguir según método fabricación asignado al granel 4. Validación y liberación de producto semitermiando por el dpto. calidad. Validación de los parámetros especificados 5. Validación por el departamento de calidad del producto trasvasado previo a su envasado 6. Validación por el dpto. calidad de producto envasado: lote, etiquetado, envase, tapón.
<b>Información adicional</b>	

## 10. FIRMANTE

<b>Nombre</b>	Alberto Rodríguez
<b>Puesto</b>	Adjunto dirección I+D
<b>E-mail</b>	rodriguez.alberto@iberfrasa.com
<b>Fecha</b>	29/12/2022

## LISTA DE COMPONENTES

### 1. NOMBRE COMERCIAL DEL PRODUCTO

COALIMENT FRIEGASUELOS LIMON BOTELLA 1,5 L

### 2. MARCA

MARCA COVALCO

### 3. CÓDIGO DE BARRAS

8413176909435

### 4. USO

FRIEGASUELOS AROMA LIMÓN

### 5. COMPOSICIÓN

Componente (nombre común o IUPAC)	Número CAS	Nombre INCI o de la lista de medicamentos (si aplica)
AGUA OSMOTIZADA (DISOLVENTE)	7732-18-5	AQUA
DODECILBENCENO (TENSIOACTIVO)	85536-14-7	DODECYLBENCENE SULFONIC ACID
ALCOHOL GRASO ETOXILADO (TENSIOACTIVO)	68002-97-1	LAURETH- 10
PERFUME (CITRUS MIST 14108P)		PERFUME
E 524 - Hidróxido De Sodio (REGULADOR PH)	1310-73-2	SODIUM HYDROXIDE
METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE (CONSERVANTE)	55965-84-9	METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE / METHYLISOTHIAZOLINONE
COLORANTE (COLORANTE)	1934-21-0	CI 19140