

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

1. DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO

| | | |
|-----|--------------------------|---|
| 1.1 | Nombre de producto | COALIMENT LIMPIAHOGAR BAÑO BOTELLA 1,5 L |
| 1.2 | Denominación Legal | Limpiahogar Baños IFA SABE 1,5L |
| 1.3 | Tipo de producto | DROGUERÍA |
| 1.4 | Formato | 1,5 LTR |
| 1.5 | Marca | MARCA COVALCO |
| 1.6 | Descripción del producto | El limpiahogar baño, gracias a su fórmula con poder antical, elimina las manchas de cal y jabón sin dejar restos y ayuda a mantener las superficies del baño brillantes durante más tiempo. |
| 1.7 | Número Formula | |
| 1.8 | Código Perfume | |
| 1.9 | Nombre Perfume | |

2. DATOS DEL FABRICANTE

| | | |
|-----|----------------|---|
| 2.1 | Razón Social | IBERFRASA, S.L. |
| 2.2 | Dirección | POL.INDUSTRIAL ALTO LOSAR PARCELAS 16-17 |
| 2.3 | Provincia/Pais | |
| 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) | 61,91 | 100% | | CADA DIA | | ESPAÑA | Int. |
| - | SODIUM CHLORIDE (REGULADOR VISCOSIDAD) | 26,19 | 21% | | CADA LOTE | | ESPAÑA | Int. |
| - | SODIUM LAUREH SULFATE (TENSIOACTIVO ANIÓNICO) | 9,63 | 27% | | CADA LOTE | | ESPAÑA | Int. |
| - | E 330 - Ácido Cítrico (REGULADOR PH) | 1,50 | 100% | | CADA LOTE | | ESPAÑA | Int. |
| - | E 524 - Hidróxido De Sodio (REGULADOR PH) | 0,50 | 50% | | CADA LOTE | | ESPAÑA | Int. |

4.1. Materias primas

| Agrup. | Componentes (Función) | Porc. | Pureza | Toler. | Frec. | Alérgenos** | Origen | Control |
|--------|--|-------|--------|--------|-----------|--|--------|---------|
| - | PERFUME (AMPHORA 118P) | 0,20 | 100% | | CADA LOTE | BUTYLPHENYL METHYLPROPIONAL, HEXYL CINNAMAL. | ESPAÑA | Int. |
| - | METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE (CONSERVANTE) | 0,07 | 100% | | CADA LOTE | | ESPAÑA | Int. |
| - | 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 |
|-------------------------|-------------|-----------------|-----------------|------------------|---|
| ACIDEZ | 0,4 % | +/- 0,2 % | Cada Lote | Sí | MA-041 ETER.DE ACIDEZ ED2 |
| DENSIDAD | 1,048 gr/ml | +/- 0,005 gr/ml | Cada Lote | Sí | Densímetro |
| EXTRACTO SECO | 9,8 % | +/- 1% | Cada Lote | Sí | MA-007 ED2 EXTRACTO SECO |
| PESO NETO | 1572 gr | +/- 23.5 gr | Cada Lote | Sí | Balanza dinámica |
| pH | 3 | +/- 0,5 | Cada Lote | Sí | MA-006 pH ED1 |
| TENSIOACTIVOS ANIÓNICOS | 2,6 % | +/- 0,5 % | Cada Lote | Sí | MA-008 ANIONICOS ED2 |
| VISCOSIDAD | 300 cps | +/- 150 cps | Cada Lote | Sí | MA-001 VISCOSIDAD ED1 (Temperatura: 20°C - Husillo: R2 - Velocidad: 20 rpm) |
| VOLUMEN | 1500 ml | +/- 22 ml | Cada Lote | Sí | Balanza dinámica |

4.4. Características organolépticas

| Parámetro | Objetivo | Tolerancia | Frecuencia | Laboratorio Int. | Método |
|-----------|---|------------|------------|------------------|-------------------------------------|
| ASPECTO | Líquido ligeramente viscoso transparente | | Cada Lote | Sí | MA-015 CARACT. ORGANOLÉPTICAS |
| COLOR | Azul oscuro | | Cada Lote | Sí | MA-015 CARACT. ORGANOLÉPTICAS |
| OLOR | Amphora 118P | | 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 aniónicos. | | |
| | | Otros | Perfume, Butylphenyl Methylpropional, Hexyl Cinnamal y conservantes (Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone). | | |
| 5.2 | Componentes (otros productos) | | | | |
| 5.3 | Instrucciones de uso adecuado | No dejar actuar el producto en superficies durante más de 10 minutos. No usar en mármol, piedra que contenga mármol, pinturas esmaltadas, esmaltes de más de 10 años, moquetas desgastadas y tapicerías. En superficies antiguas o desgastadas, probar previamente en un área poco visible antes de sus uso. | | | |
| 5.4 | Precauciones especiales (si aplica) | Manténgase fuera del alcance de los niños. No Ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20. 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. | | | |
| 5.5 | Peso neto | | Signo control estadísico de peso "e" | No | |
| 5.6 | Capacidad | 1,5L | Signo control estadísico de peso "e" | Sí | |
| 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 | AAMMDDXX | | | |
| 5.11 | Identificación del lote | AA: año, MM: mes, DD: día del mes, XX: orden consecutivo de orden de fabricación diaria. El lote impreso en el tapón. | | | |
| | Código EAN | 8413176912336 | 5.14 | Punto Verde | Sí |
| | Atención al cliente | contacto@grupoifa.es | | | |
| 5.12 | Dosificación | DILUIDO: Vierta 2 tapones de producto en 5L de agua. No necesita aclarado. SIN DILUIR: Añada el producto sobre un paño húmedo, páselo por la superficie a limpiar y enjuague posteriormente con otro paño limpio y húmedo. | | | |
| 5.13 | Menciones obligatorias | | | | |
| 5.15 | Otras menciones o textos | El limpiahogar baño, gracias a su fórmula con poder antical, elimina las manchas de cal y jabón sin dejar restos. Ayuda a mantener las superficies del baño brillantes durante más tiempo. Eficaz contra la suciedad más incrustada. Brillo duradero Poder antical | | | |
| 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 | | | |

6. CODIFICACION

| | | |
|-----|------------|---------------------|
| 6.1 | Código UFI | MMG3-50EV-X00F-MW7J |
| 6.2 | Biocidas | |

7. FICHA TÉCNICA DE ENVASE Y EMBALAJE

| | | | | | | | | | |
|----------------|---------------------------|-------------------|--------------------------------------|--------------|-----------------------|-----------|------------|----------|------------------|
| 7.1 | Unidad de venta | | BOTELLA 1,5L | | | | | | |
| 7.2 | Características de envase | | Botella de PET con tapón dosificador | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| Material | | Uso del Material | Dimensiones | Peso/Unidad | Peso Equivalente / ud | Total | %Reciclado | Impuesto | Categoría Envase |
| PET | | Botella plástico | 288*115*65 mm | 52 gr / 1,5L | | 52,00000 | | No | |
| PP | | Tapón dosificador | 40*40*55 mm | 7,5 gr | | 7,50000 | | No | |
| Papel y cartón | | Caja transporte | 231*232*291 mm | 230 gr | | 230,00000 | | No | |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|--------------------------------|-----|-------------------|------|
| 7.3 | Dimensiones envase | 288*115*65 mm | 7.4 | Peso total envase | 52 g |
| 7.5 | Sistema de cierre | TAPÓN A ROSCA (Origen: España) | | | |
| 7.6 | Material embalaje | Cartón | | | |
| 7.7 | Dimensiones de embalaje | 231*232*291 mm | | | |
| 7.8 | Sistema de cierre de embalaje | Pegado o Cinta Adhesiva | | | |

8. LEGISLACIÓN APLICABLE

| Año | Ley | Legislación |
|------|----------------------|---|
| 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 |
| 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 |
| 2004 | (CE) No 648/2004 | REGLAMENTO (CE) No 648/2004 DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO de 31 de marzo de 2004 sobre detergentes |
| 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 |

9. PROCESO DE ELABORACIÓN

| | |
|--------------------------------|---|
| Descripción del proceso | 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. |
| Información adicional | |

10. FIRMANTE

| | |
|---------------|---------------------------------|
| Nombre | Alberto Rodríguez |
| Puesto | Adjunto a dirección I+D |
| E-mail | rodriguez.alberto@iberfrasa.com |
| Fecha | 11/01/2023 |

LISTA DE COMPONENTES

1. NOMBRE COMERCIAL DEL PRODUCTO

COALIMENT LIMPIAHOGAR BAÑO BOTELLA 1,5 L

2. MARCA

MARCA COVALCO

3. CÓDIGO DE BARRAS

8413176912336

4. USO

Limpiahogar Baños IFA SABE 1,5L

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 |
| SODIUM CHLORIDE (REGULADOR VISCOSIDAD) | 7647-14-5 | SODIUM CHLORIDE |
| SODIUM LAURETH SULFATE (TENSIOACTIVO ANIÓNICO) | 68891-38-3 | SODIUM LAURETH SULFATE |
| E 330 - Ácido Cítrico (REGULADOR PH) | 76-92-9 | CITRIC ACID |
| E 524 - Hidróxido De Sodio (REGULADOR PH) | 1310-73-2 | SODIUM HYDROXIDE |
| PERFUME (AMPHORA 118P) | | PERFUME |
| METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE (CONSERVANTE) | 55965-84-9 | METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE / METHYLISOTHIAZOLINONE |
| COLORANTE (COLORANTE) | 3844-45-9 | CI 42090 |