

# Resumen de las características del producto biocida

**Nombre del producto:** SURE Antibac Foam Hand Wash Free

**Tipo(s) de producto:** TP01 - Higiene humana

**Número de la autorización:**

**R4BP 3 Número de referencia de activo:** ES-0018598-0000

## Indice

|  |   |
|--|---|
| Información administrativa   | 1 |
| 1.1. Nombre comercial del producto   | 1 |
| 1.2. Titular de la autorización  | 1 |
| 1.3. Fabricante(s) de los productos biocidas   | 1 |
| 1.4. Fabricante(s) de(l/las) sustancia(s) activa(s)  | 3 |
| 2. Composición y formulación del producto  | 3 |
| 2.1. Información cualitativa y cuantitativa sobre la composición del producto biocida  | 4 |
| 2.2. Tipo de formulación   | 4 |
| 3. Indicaciones de peligro y consejos de prudencia   | 4 |
| 4. Uso(s) autorizado(s)  | 4 |
| 5. Instrucciones generales de uso  | 7 |
| 5.1. Instrucciones de uso  | 7 |
| 5.2. Medidas de mitigación del riesgo  | 7 |
| 5.3. Datos sobre los efectos adversos probables, ya sean directos o indirectos, instrucciones de primeros auxilios y medidas de emergencia para proteger el medio ambiente | 7 |
| 5.4. Instrucciones para la eliminación segura del producto y envase  | 7 |
| 5.5. Condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento  | 7 |
| 6. Información adicional   | 8 |

## Información administrativa

### 1.1. Nombre comercial del producto

|                                  |
|----------------------------------|
| SURE Antibac Foam Hand Wash Free |
|----------------------------------|

### 1.2. Titular de la autorización

|  |              |   |
|--|--------------|---|
| <b>Razón social y dirección del titular de la autorización</b> | Razón social | SALVECO S.A.S.  |
|  | Dirección    | Avenue Pierre Mendès-France Z.A. Hellieule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES Francia |
| <b>Número de la autorización</b>                               |              |   |
| <b>R4BP 3 Número de referencia de activo</b>                   |              | ES-0018598-0000   |
| <b>Fecha de la autorización</b>                                |              | 03/11/2014  |
| <b>Fecha de vencimiento de la autorización</b>                 |              | 02/11/2024  |

### 1.3. Fabricante(s) de los productos biocidas

|  |  |
|--|--|
| <b>Nombre del fabricante</b>                   | SALVECO S.A.S.   |
| <b>Dirección del fabricante</b>                | Avenue Pierre Mendes-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Francia |
| <b>Ubicación de las plantas de fabricación</b> | Avenue Pierre Mendes-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Francia |
| <b>Nombre del fabricante</b>                   | MULTIFILL BV BULKONTVANGST                                       |
| <b>Dirección del fabricante</b>                | CONSTRUCTIEWEG 25A 3641 SB MIJDRECHT Holanda                     |
| <b>Ubicación de las plantas de fabricación</b> | CONSTRUCTIEWEG 25A 3641 SB MIJDRECHT Holanda                     |

|  |  |
|--|--|
| <b>Nombre del fabricante</b>                   | Diversey Netherlands Production BV         |
| <b>Dirección del fabricante</b>                | Rembrandtlaan 414 7545 ZW ENSCHEDE Holanda |
| <b>Ubicación de las plantas de fabricación</b> | Rembrandtlaan 414 7545 ZW ENSCHEDE Holanda |

|  |  |
|--|--|
| <b>Nombre del fabricante</b>                   | Diversey UK Production Ltd   |
| <b>Dirección del fabricante</b>                | Cotes Park Industrial Estate, Somercotes DE55 4PA Alfreton Reino Unido |
| <b>Ubicación de las plantas de fabricación</b> | Cotes Park Industrial Estate, Somercotes DE55 4PA Alfreton Reino Unido |

|  |  |
|--|--|
| <b>Nombre del fabricante</b>                   | Diversey España Production S.L.U   |
| <b>Dirección del fabricante</b>                | Avenida Conde Duque 5, 7 y 9, Poligono Industrial La Postura 28343 Valdemoro (Madrid) España |
| <b>Ubicación de las plantas de fabricación</b> | Avenida Conde Duque 5, 7 y 9, Poligono Industrial La Postura 28343 Valdemoro (Madrid) España |

|  |   |
|--|---|
| <b>Nombre del fabricante</b>                   | Diversey Italy Production Srl                         |
| <b>Dirección del fabricante</b>                | Strada Statale 235 67292 Bagnolo Cremasco (CR) Italia |
| <b>Ubicación de las plantas de fabricación</b> | Strada Statale 235 67292 Bagnolo Cremasco (CR) Italia |

|  |  |
|--|--|
| <b>Nombre del fabricante</b>                   | Diversey Germany Production OHG                          |
| <b>Dirección del fabricante</b>                | Morschheimer Strasse 12 67292 Kirchheimbolanden Alemania |
| <b>Ubicación de las plantas de fabricación</b> | Morschheimer Strasse 12 67292 Kirchheimbolanden Alemania |

|  |   |
|--|---|
| <b>Nombre del fabricante</b>                   | Cheport spol s.r.o                        |
| <b>Dirección del fabricante</b>                | Lhotsko 93 76312 Vizovice República Checa |
| <b>Ubicación de las plantas de fabricación</b> | Lhotsko 93 76312 Vizovice República Checa |

|  |   |
|--|---|
| <b>Nombre del fabricante</b>                   | Emmegi Detergents SRL                           |
| <b>Dirección del fabricante</b>                | Via Merlo Carlo Giuseppe, 3 20122 Milano Italia |
| <b>Ubicación de las plantas de fabricación</b> | Via Marconi, 5 25030 Trezzano Italia            |

|  |   |
|--|---|
| <b>Nombre del fabricante</b>                   | GFL SA                                    |
| <b>Dirección del fabricante</b>                | Via Sorengo 1 6900 Lugano Suiza           |
| <b>Ubicación de las plantas de fabricación</b> | Via del Benessere, 4 27010 Siziano Italia |

#### 1.4. Fabricante(s) de(l/las) sustancia(s) activa(s)

|  |                                       |
|--|---------------------------------------|
| <b>Sustancia activa</b>                        | 1421 - Ácido láctico                  |
| <b>Nombre del fabricante</b>                   | PURAC BIOQUIMICA                      |
| <b>Dirección del fabricante</b>                | Gran Vial 19-25 08160 Montmelo España |
| <b>Ubicación de las plantas de fabricación</b> | Gran Vial 19-25 08160 Montmelo España |

|  |   |
|--|---|
| <b>Sustancia activa</b>                        | 1421 - Ácido láctico                            |
| <b>Nombre del fabricante</b>                   | JUNGBUNGLAUER S.A                               |
| <b>Dirección del fabricante</b>                | Z. I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Francia |
| <b>Ubicación de las plantas de fabricación</b> | Z. I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Francia |

## 2. Composición y formulación del producto

## 2.1. Información cualitativa y cuantitativa sobre la composición del producto biocida

| Nombre común  | Nombre IUPAC | Función          | Número CAS | Número CE | Contenido (%) |
|---------------|--------------|------------------|------------|-----------|---------------|
| Ácido láctico |              | Sustancia activa |            | 200-018-0 | 1,75          |

## 2.2. Tipo de formulación

AL - Cualquier otro líquido

## 3. Indicaciones de peligro y consejos de prudencia

Indicaciones de peligro

Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.

Consejos de prudencia

## 4. Uso(s) autorizado(s)

### 4.1 Descripción de uso

#### Uso 1 - Desinfectante para manos

Tipo de producto

TP01 - Higiene humana

Cuando proceda, descripción exacta del ámbito de utilización

Jabón de manos listo para usar con eficacia frente a bacterias, levaduras y virus, sólo contra influenza virus A/H1N1.

Organismo(s) diana (incluida la etapa de desarrollo)

Nombre científico: Bacteria  
Nombre común: Bacteria  
Etapa de desarrollo: Sin datos

Nombre científico: Yeasts  
Nombre común: Yeasts  
Etapa de desarrollo: Sin datos

Nombre científico: Influenza virus A/N1H1

Nombre común: Viruses  
Etapa de desarrollo: Sin datos

**Ámbito de utilización**

Interior  
Exterior

**Método(s) de aplicación**

Método: Aplicación manual  
Descripción detallada:  
Humedecer las manos y las muñecas con agua. Dosificar 3 ml de producto sobre la palma de la mano. Frotar las manos y las muñecas durante al menos 30 segundos. Enjuagar bien con agua limpia.

**Dosis y frecuencia de aplicación**

Tasa de aplicación: 3 mL  
Dilución (%): 0  
Número y frecuencia de aplicación:  
  
Aplicar una vez. Repetir la desinfección de manos si es necesario.

**Categoría(s) de usuarios**

Industrial  
Profesional

**Tamaños de los envases y material del envasado**

Bottle, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 0.01-2L  
Drum, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 10-210L  
Jerry can, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 1-80L  
pouches, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 0.05-5L

**Descripción (no mencionado en la etiqueta):**

Todos los envases usados son seguros, cerrados, resistentes y duraderos.  
El envase se puede rellenar únicamente con el producto previsto para ese fin

**4.1.1 Instrucciones de uso para el uso específico**

#### **4.1.1 Instrucciones de uso para el uso específico**

Humedecer las manos y las muñecas con agua. Dosificar 3 ml de producto sobre la palma de la mano. Frotar las manos y las muñecas durante al menos 30 segundos. Enjuagar bien con agua limpia.

#### **4.1.2 Medidas de mitigación del riesgo para el uso específico**

sección 5.2.

#### **4.1.3 Cuando proceda, datos sobre los efectos adversos probables, ya sean directos o indirectos, instrucciones de primeros auxilios y medidas de emergencia para proteger el medio ambiente**

sección 5.3.

#### **4.1.4 Cuando proceda, instrucciones para la eliminación segura del producto y su envase**

sección 5.4.

#### **4.1.5 Cuando proceda, condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento**

sección 5.5.



## 5. Instrucciones generales de uso

### 5.1. Instrucciones de uso

Humedecer las manos y las muñecas con agua. Dosificar 3 ml de producto sobre la palma de la mano. Frotar las manos y las muñecas durante al menos 30 segundos. Enjuagar bien con agua limpia

### 5.2. Medidas de mitigación del riesgo

#### Declaraciones adicionales

Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad. Restringido a usos profesionales.

### 5.3. Datos sobre los efectos adversos probables, ya sean directos o indirectos, instrucciones de primeros auxilios y medidas de emergencia para proteger el medio ambiente

No se conocen adversos directos o indirectos.

#### Instrucciones de primeros auxilios:

Si se ingiere: llame inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA / o a un médico.

En caso de contacto con los ojos, quitar las lentes de contacto si están presentes y enjuagar los ojos lenta y cuidadosamente con agua limpia.

### 5.4. Instrucciones para la eliminación segura del producto y envase

Eliminar el contenido / contenedor de acuerdo con la regulación nacional.

### 5.5. Condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento

**Caducidad:** los productos pueden almacenarse a temperatura ambiente hasta 24 meses.  
Nº de Lote: ver inscripción en el envase.

Fecha de caducidad: se refiere a la fecha impresa en la garrafa / caja.

**Condiciones:** Evitar frío, congelación y el calor.

## 6. Información adicional

Authorisation number EU-0006622-0016