

# Resumen de las características del producto biocida

**Nombre del producto:** SURE Instant Hand Sanitizer Extra

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

**Número de la autorización:** -

**R4BP 3 Número de referencia de activo:** ES-0031214-0000

## 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	4
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)	5
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	7

## Información administrativa

### 1.1. Nombre comercial del producto

SURE Instant Hand Sanitizer Extra
-----------------------------------

### 1.2. Titular de la autorización

<b>Razón social y dirección del titular de la autorización</b>	Razón social	Diversey Europe Operations B.V.
	Dirección	Regulatory team Maarssenbroeksedijk 2 3542 DN Utrecht Holanda
<b>Número de la autorización</b>	-	
<b>R4BP 3 Número de referencia de activo</b>	ES-0031214-0000	
<b>Fecha de la autorización</b>	05/01/2023	
<b>Fecha de vencimiento de la autorización</b>	07/06/2027	

### 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>	GESTRA S.A.S
<b>Dirección del fabricante</b>	Allée Robert Schumann 88110 RAON-L'ETAPE Francia
<b>Ubicación de las plantas de fabricación</b>	Allée Robert Schumann 88110 RAON-L'ETAPE Francia

**Nombre del fabricante**

Laboratoires Gilbert

**Dirección del fabricante**

AVENUE DU GENERAL DE GAULLE 14200 HEROUVILLE SAINT CLAIR Francia

**Ubicación de las plantas de fabricación**

AVENUE DU GENERAL DE GAULLE 14200 HEROUVILLE SAINT CLAIR Francia

**Nombre del fabricante**

Multifill BV

**Dirección del fabricante**

Constructieweg 25a 3640 AJ Mijdrecht Holanda

**Ubicación de las plantas de fabricación**

Constructieweg 25a 3640 AJ Mijdrecht Holanda

**Nombre del fabricante**

Diversey Europe Operations B.V.

**Dirección del fabricante**

Maarssebroeksedijk 2 3542DN Utrecht Holanda

**Ubicación de las plantas de fabricación**

Strada Statale 235 26010 Bagnolo Cremasco (CR) Italia

Rembrandtlaan 414 7545 ZW Enschede Holanda

Cotes Park Industrial Estate DE55 4PA Somercotes Alfreton Reino Unido

Avenida Conde Duque 5, 7 y 9 ; Poligono Industrial La Postura 28343 Valdemoro (Madrid) España

Morschheimer Strasse 12 67292 Kirchheimbolanden Alemania

**Nombre del fabricante**

FOREVER PRODUCTS SA

**Dirección del fabricante**

Rue de la Glacerie 122 6180 Courcelles, Bélgica

**Ubicación de las plantas de fabricación**

Rue de la Glacerie 122 6180 Courcelles, Bélgica

**Nombre del fabricante**

Vandeputte

**Dirección del fabricante**

120 Boulevard Industriel 7700 Mouscron, Bélgica

**Ubicación de las plantas de fabricación**

120 Boulevard Industriel 7700 Mouscron, Bélgica

<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 Trezano 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

<b>Nombre del fabricante</b>	BRUNEL - ALTAÏR Group
<b>Dirección del fabricante</b>	ZI A - 132 Rue du Mont de Templemars 59139 NOYELLES LES SECLIN Francia
<b>Ubicación de las plantas de fabricación</b>	ZI A - 132 Rue du Mont de Templemars 59139 NOYELLES LES SECLIN Francia

<b>Nombre del fabricante</b>	Bio Armor
<b>Dirección del fabricante</b>	Zone de la gare, 10/12 route du Pré Chevalier 22940 Plaintel Francia
<b>Ubicación de las plantas de fabricación</b>	Zone de la gare, 10/12 route du Pré Chevalier 22940 Plaintel Francia

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

<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
<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

## 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

<b>Indicaciones de peligro</b>	Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.
--------------------------------	---

**Consejos de prudencia**

Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.

Mantener fuera del alcance de los niños.

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

### 4.1 Descripción de uso

#### Uso 1 - Desinfectante higiénico para manos para usuarios profesionales y no profesionales – 30 meses

<b>Tipo de producto</b>	TP01 - Higiene humana
<b>Cuando proceda, descripción exacta del ámbito de utilización</b>	Desinfectante higiénico para manos. Desinfectante de manos listo para usar con eficacia bactericida, levuricida y virucida (solo contra virus encapsulados) en el área doméstica, médica, institucional y industrial.
<b>Organismo(s) diana (incluida la etapa de desarrollo)</b>	Nombre científico: Bacteria Nombre común: Bacteria Etapa de desarrollo: Sin datos  Nombre científico: Yeasts Nombre común: Yeasts Etapa de desarrollo: Sin datos  Nombre científico: Enveloped viruses Nombre común: Enveloped viruses Etapa de desarrollo: Sin datos
<b>Ámbito de utilización</b>	Interior  Exterior
<b>Método(s) de aplicación</b>	Método: aplicación manual: esparcimiento y aplicación de espuma Descripción detallada: Dosifique 3ml de producto en manos y muñecas limpias. Frote durante al menos 30 segundos. No enjuague.
<b>Dosis y frecuencia de aplicación</b>	Tasa de aplicación: 3mL Dilución (%): Listo para usar Número y frecuencia de aplicación: Aplique una vez. Repita la operación si se necesita una nueva desinfección de las manos.
<b>Categoría(s) de usuarios</b>	Industrial  Profesional

## Tamaños de los envases y material del envasado

Público en general (no profesional)

Botella, plástico : PET, PE, PP , 0.01 -5L (consumidores y usuarios profesionales)  
Bolsas, plástico : LDPE, LLDPE , 0.01-5L (consumidores y usuarios profesionales)  
Barril, plástico: HDPE , 10-210L (usuarios profesionales e industriales)

Descripción (no mencionada en la etiqueta): Todos los envases usados son seguros, cerrados, apretados, fuertes y duraderos. Los envases se pueden rellenar sólo con productos previstos para tal fin.

### 4.1.1 Instrucciones de uso para el uso específico

Sección 5.1. (Instrucciones generales de uso)

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

Sección 5.2. ( Instrucciones generales de uso )

### 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. ( Instrucciones generales de uso )

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

Sección 5.4. ( Instrucciones generales de uso )

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

Sección 5.1. (Instrucciones generales de uso)



## 5. Instrucciones generales de uso

### 5.1. Instrucciones de uso

Dosifique 3ml de producto en manos y muñecas limpias. Frote durante al menos 30 segundos. No enjuague. Aplique una vez. Repita la operación si se necesita una nueva desinfección de las manos.

### 5.2. Medidas de mitigación del riesgo

No aplica.

### 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 efectos adversos directos o indirectos.

Instrucciones de primeros auxilios:

En caso de ingestión: llamar 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

Elimínese el contenido y su recipiente de acuerdo con con la normativa local.

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

Los productos se pueden almacenar a temperatura ambiente hasta 30 meses. Proteger del frío y del calor.

## 6. Información adicional

(\*) Desinfección de manos no quirúrgica.

