

# Resumo das características do produto biocida (SPC BP)

**Nome do produto:** SALVESAFE C16\_GPPRO

**Tipo(s) do produto:** TP 01 - Higiene humana

**Número da autorização:** PT/DGS not-143/2022 to PT/DGS not-146/2022

**Número de referência do ativo  
R4BP 3:** PT-0028504-0000

## Índice

Informação administrativa	1
1.1. Nome comercial do produto	1
1.2. Titular da Autorização	1
1.3. Fabricante(s) dos produtos biocidas	1
1.4. Fabricante(s) da(s) substância(s) ativa(s)	2
2. Composição e formulação do produto	2
2.1. Informações qualitativas e quantitativas sobre a composição do produto biocida	2
2.2. Tipo de formulação	2
3. Advertências de perigo e recomendações de prudência	3
4. Utilização(ões) autorizada(s)	3
5. Orientações gerais para a utilização	5
5.1. Instruções de utilização	5
5.2. Medidas de redução do risco	5
5.3. Detalhes sobre os efeitos diretos ou indiretos prováveis, instruções de primeiros socorros e medidas de emergência para proteger o ambiente	5
5.4. Instruções para a eliminação segura do produto e da sua embalagem	5
5.5. Condições de armazenamento e prazo de validade do produto em condições normais de armazenamento	5
6. Outras informações	5

## Informação administrativa

### 1.1. Nome comercial do produto

SALVESAFE C16_GPPRO Espuma desinfetante para as mãos Hortelã
---

### 1.2. Titular da Autorização

<b>Nome e endereço do titular da autorização</b>	Nome	SALVECO S.A.S.
	Endereço	Avenue Pierre Mendès-France Z.A. Hellioule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES França
<b>Número da autorização</b>	PT/DGS not-143/2022 to PT/DGS not-146/2022	
<b>Número de referência do ativo R4BP 3</b>	PT-0028504-0000	
<b>Data da autorização</b>	21/04/2022	
<b>Data de caducidade da autorização</b>	07/06/2027	

### 1.3. Fabricante(s) dos produtos biocidas

<b>Nome do fabricante</b>	SALVECO S.A.S
<b>Endereço do fabricante</b>	Avenue Pierre Mendes-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES França
<b>Localização das instalações de fabrico</b>	Avenue Pierre Mendes-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES França

<b>Nome do fabricante</b>	GESTRA S.A.S
<b>Endereço do fabricante</b>	Allée Robert Schumann 88110 RAON-L'ETAPE França
<b>Localização das instalações de fabrico</b>	Allée Robert Schumann 88110 RAON-L'ETAPE França

<b>Nome do fabricante</b>	Laboratoires Gilbert
<b>Endereço do fabricante</b>	AVENUE DU GENERAL DE GAULLE 14200 HEROUVILLE SAINT CLAIR França
<b>Localização das instalações de fabrico</b>	AVENUE DU GENERAL DE GAULLE 14200 HEROUVILLE SAINT CLAIR França

#### 1.4. Fabricante(s) da(s) substância(s) ativa(s)

<b>Substância ativa</b>	1421 - Ácido láctico
<b>Nome do fabricante</b>	JUNGBUNZLAUER S.A
<b>Endereço do fabricante</b>	Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim França
<b>Localização das instalações de fabrico</b>	Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim França

## 2. Composição e formulação do produto

### 2.1. Informações qualitativas e quantitativas sobre a composição do produto biocida

Denominação comum	Nome IUPAC	Função	Número CAS	Número CE	Teor (%)
Ácido láctico		Substância ativa		200-018-0	1,75

### 2.2. Tipo de formulação

AL - Qualquer outro líquido
-----------------------------

### 3. Advertências de perigo e recomendações de prudência

**Advertências de perigo**

Ficha de segurança fornecida a pedido.

**Recomendações de prudência**

Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo.  
Manter fora do alcance das crianças.

### 4. Utilização(ões) autorizada(s)

#### 4.1 Descrição do uso

**Utilização 1 - Tratamento higiénico das mãos para usuários profissionais e não profissionais - 30 meses**

**Tipo de produto**

TP 01 - Higiene humana

**Se aplicável, uma descrição exata da utilização autorizada**

Tratamento higiénico das mãos. Desinfetante para as mãos pronto para usar com eficácia bactericida, levedura e virúida (somente contra vírus envelopados) nos campos doméstico, médico, institucional e industrial.

**Organismo(s) alvo (incluindo o estágio de desenvolvimento)**

Nome científico: Bacteria  
Nome comum: Bacteria  
Estadio de desenvolvimento: Sem dados

Nome científico: Yeasts  
Nome comum: Yeasts  
Estadio de desenvolvimento: Sem dados

Nome científico: Enveloped viruses  
Nome comum: Enveloped viruses  
Estadio de desenvolvimento: Sem dados

**Campos de utilização**

Interior  
Exterior

**Método(s) de aplicação**

Método: Aplicação manual: espalhamento e aplicação de espuma  
Descrição detalhada:  
Coloque 3 ml nas mãos e pulsos limpos. Esfregue por pelo menos 30 segundos. Não enxágue.

**Frequência de aplicação e dosagem**

Taxa de aplicação: 3mL  
Diluição (%): Pronto para usar  
Número e calendário da aplicação:  
Aplicar uma vez. Repita se um novo desinfetante para as mãos for necessário.

**Categoria(s) de utilizadores**

Industrial  
Profissional  
Público em geral (não profissional)

**Capacidade e material da embalagem**

Garrafa, Plástico: PET, PE, PP , 0.01 -5L (consumidores e usuários profissionais)

Bolsas, Plástico: LDPE, LLDPE , 0.01-5L (consumidores e usuários profissionais)

Tambor, Plástico: HDPE , 10-210L (profissional, industrial)

Descrição (não mencionada no rótulo): Todos os recipientes usados são seguros, fechados, herméticos, fortes e duráveis. Os recipientes só podem ser enchidos com produtos destinados a esse fim.

**4.1.1 Instruções específicas de utilização**

Seção 5.1.

**4.1.2 Medidas de mitigação do risco específicas**

Seção 5.2.

**4.1.3 Quando aplicável, as indicações de efeitos diretos ou indiretos prováveis, instruções de primeiros socorros e medidas de emergência para proteger o ambiente**

Seção 5.3.

**4.1.4 Quando aplicável, as instruções relativas à eliminação segura do produto e da sua embalagem**

Seção 5.4.

**4.1.5 Quando aplicável, as condições de armazenamento e o prazo de validade do produto em condições normais de armazenamento**

Seção 5.5.

## 5. Orientações gerais para a utilização

### 5.1. Instruções de utilização

Coloque 3 ml nas mãos e pulsos limpos. Esfregue por pelo menos 30 segundos. Não enxágue. Aplicar uma vez. Repita se um novo desinfetante para as mãos for necessário.

### 5.2. Medidas de redução do risco

Não se aplica.

### 5.3. Detalhes sobre os efeitos diretos ou indiretos prováveis, instruções de primeiros socorros e medidas de emergência para proteger o ambiente

Não há efeitos adversos diretos ou indiretos conhecidos.

Instruções de primeiros socorros:

EM CASO DE INGESTÃO: contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.

SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: Enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continue a enxaguar.

### 5.4. Instruções para a eliminação segura do produto e da sua embalagem

Descarte o conteúdo / recipiente de acordo com os regulamentos nacionais.

### 5.5. Condições de armazenamento e prazo de validade do produto em condições normais de armazenamento

Os produtos podem ser armazenados em temperatura ambiente por até 30 meses.  
Proteja do frio e do calor.

## 6. Outras informações

(\*) Não é uma caspa cirúrgica.