

# Resumo das características do produto biocida (SPC BP)

**Nome do produto:** Tork Antimicrobial hand washing liquid soap

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

**Número da autorização:**

**Número de referência do ativo  
R4BP 3:** PT-0025987-0000

## 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)	1
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	2
4. Utilização(ões) autorizada(s)	2
5. Orientações gerais para a utilização	4
5.1. Instruções de utilização	4
5.2. Medidas de redução do risco	4
5.3. Detalhes sobre os efeitos diretos ou indiretos prováveis, instruções de primeiros socorros e medidas de emergência para proteger o ambiente	4
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

Tork Antimicrobial hand washing liquid soap

### 1.2. Titular da Autorização

<b>Nome e endereço do titular da autorização</b>	Nome	Essity Hygiene and Health Aktiebolag
	Endereço	Broplatsen 3 431 31 Mölndal Suécia
<b>Número da autorização</b>		
<b>Número de referência do ativo R4BP 3</b>	PT-0025987-0000	
<b>Data da autorização</b>	03/09/2020	
<b>Data de caducidade da autorização</b>	11/01/2029	

### 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

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

<b>Substância ativa</b>	1421 - Ácido láctico
<b>Nome do fabricante</b>	JUNGBUNGLAUER 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

<b>Advertências de perigo</b>	Ficha de segurança fornecida a pedido.
<b>Recomendações de prudência</b>	

## 4. Utilização(ões) autorizada(s)

## 4.1 Descrição do uso

### Utilização 1 - TP1 - Desinfetante para as mãos

<b>Tipo de produto</b>	TP 01 - Higiene humana
<b>Se aplicável, uma descrição exata da utilização autorizada</b>	Desinfetante pronto a usar para mãos com eficácia bactericida e leveduricida na área institucional, industrial e médica.
<b>Organismo(s) alvo (incluindo o estágio de desenvolvimento)</b>	Nome científico: bacteria Nome comum: Bacteria Estadio de desenvolvimento: Sem dados  Nome científico: yeasts Nome comum: Yeasts Estadio de desenvolvimento: Sem dados
<b>Campos de utilização</b>	Interior  Exterior
<b>Método(s) de aplicação</b>	Método: Aplicação manual: aplicação de espuma Descrição detalhada: Molhe as mãos e os pulsos com água. Coloque 2 ml do produto na mão. Esfregue as mãos e os pulsos por pelo menos 30 segundos. Enxágue abundantemente com água limpa.
<b>Frequência de aplicação e dosagem</b>	Taxa de aplicação: 2 ml Diluição (%): 0 Número e calendário da aplicação: Aplique uma vez e repita se for necessária uma nova desinfecção das mãos.
<b>Categoria(s) de utilizadores</b>	Industrial  Profissional
<b>Capacidade e material da embalagem</b>	Garrafa, Plástico: HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 0.01-2L Tambor, Plástico: HDPE, 10-210L Jerrycan, Plástico: HDPE, LDPE, 1-80L Bolsas, Plástico: LDPE, LLDPE, 0.05-5L IBC (intermediate bulk container), Plástico: HDPE, 1000L

#### 4.1.1 Instruções específicas de utilização

Molhe as mãos e os pulsos com água. Coloque 2 ml do produto na mão. Esfregue as mãos e os pulsos por pelo menos 30 segundos. Enxágue abundantemente com água limpa.

#### **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**

**TP1** - Molhe as mãos e os pulsos com água. Coloque 2 ml do produto na mão. Esfregue as mãos e os pulsos por pelo menos 30 segundos. Enxágue abundantemente com água limpa.

#### **5.2. Medidas de redução do risco**

Não aplicável

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

Nenhum efeito adverso direto ou indireto é conhecido.

**Instruções de primeiros socorros:**

Em caso de ingestão: contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.  
Em caso de contato com os olhos, remova as lentes de contato, se houver, e enxágue os olhos lenta e suavemente com água limpa.

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

Eliminar o conteúdo/recipiente em conformidade com os regulamentos locais.

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

Prazo de validade: Os produtos podem ser armazenados em temperatura ambiente por até 24 meses.

Condições: Evite frio, geada e calor.

#### **6. Outras informações**

medical area - not surgical handwash.