

Resumo das características do produto biocida (SPC BP)

Nome do produto: LACTIC

Tipo(s) do produto: TP 02 - Desinfetantes e algicidas não destinados a aplicação direta em seres humanos ou animais

TP 04 - Superfícies em contacto com os géneros alimentícios e alimentos para animais

Número da autorização: EU-0006622-0010

**Número de referência do ativo
R4BP 3:** PT-0016982-0000

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	3
3. Advertências de perigo e recomendações de prudência	3
4. Utilização(ões) autorizada(s)	3
5. Orientações gerais para a utilização	7
5.1. Instruções de utilização	7
5.2. Medidas de redução do risco	7
5.3. Detalhes sobre os efeitos diretos ou indiretos prováveis, instruções de primeiros socorros e medidas de emergência para proteger o ambiente	7
5.4. Instruções para a eliminação segura do produto e da sua embalagem	7
5.5. Condições de armazenamento e prazo de validade do produto em condições normais de armazenamento	7
6. Outras informações	8

Informação administrativa

1.1. Nome comercial do produto

LACTIC

1.2. Titular da Autorização

Nome e endereço do titular da autorização	Nome	SALVECO S.A.S.
	Endereço	Avenue Pierre Mendès-France Z.A. Hellieule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES França
Número da autorização	EU-0006622-0010	
Número de referência do ativo R4BP 3	PT-0016982-0000	
Data da autorização	29/05/2015	
Data de caducidade da autorização	02/11/2024	

1.3. Fabricante(s) dos produtos biocidas

Nome do fabricante	SALVECO S.A.S.
Endereço do fabricante	Avenue Pierre Mendes-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES França
Localização das instalações de fabrico	Avenue Pierre Mendes-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES França
Nome do fabricante	SUTTER INDUSTRIES SPA
Endereço do fabricante	Localita Leigozze 1 15060 Borghetto Borbera AL Itália
Localização das instalações de fabrico	Localita Leigozze 1 15060 Borghetto Borbera AL Itália

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

Substância ativa	1421 - Ácido láctico
Nome do fabricante	PURAC BIOQUIMICA
Endereço do fabricante	Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Espanha
Localização das instalações de fabrico	Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Espanha
Substância ativa	1421 - Ácido láctico
Nome do fabricante	JUNGBUNGLAUER S.A
Endereço do fabricante	Z. I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim França
Localização das instalações de fabrico	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	0,42

2.2. Tipo de formulação

AL - Qualquer outro líquido

3. Advertências de perigo e recomendações de prudência

Advertências de perigo

Recomendações de prudência

4. Utilização(ões) autorizada(s)

4.1 Descrição do uso

Utilização 1 - PT2 - Desinfetantes para todas as superfícies duras laváveis

Tipo de produto

TP 02 - Desinfetantes e algicidas não destinados a aplicação direta em seres humanos ou animais

Se aplicável, uma descrição exata da utilização autorizada

Desinfetante multiúsos pronto para o uso sobre todas as superfícies duras, com eficácia bactericida e leveduricida e ação virucida unicamente para o vírus da gripe Influenza virus A/H1N1.

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: Influenza virus A/H1N1
Nome comum: Viruses
Estadio de desenvolvimento: Sem dados

Campos de utilização

Interior
Exterior

Método(s) de aplicação

Método: Aplicação manual: pulverização, dispersão, aplicação de espuma, tratamento com escova, tratamento com imersão, imersão
Descrição detalhada:
Molhar toda a superfície e aplicar o produto durante 5 minutos. Esfregar ou escovar se

	necessário.
Frequência de aplicação e dosagem	Taxa de aplicação: Molhar toda a superfície Diluição (%): 0 Número e calendário da aplicação: Aplicar uma vez. Repetir a aplicação se necessário.
Categoria(s) de utilizadores	Industrial Profissional
Capacidade e material da embalagem	<p>Bottle, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 0.01-2L Drum, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 10-210L IBC (intermediate bulk container), Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 1000L Jerry can, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 1-80L Airspray, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 0.15-1L pouches, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 0.05-5L</p> <p>Descrição (não mencionada no rótulo): Todas as embalagens utilizadas são seguras, fechadas, resistentes e duráveis. A embalagem pode apenas ser reenchida com o produto destinado àquele fim.</p>

4.1.1 Instruções específicas de utilização

Molhar toda a superfície e aplicar o produto durante 5 minutos. Esfregar ou escovar se necessário.

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.

4.2 Descrição do uso

Utilização 2 - PT4 - Desinfetantes para todas as superfícies duras laváveis

Tipo de produto	TP 04 - Superfícies em contacto com os géneros alimentícios e alimentos para animais
Se aplicável, uma descrição exata da utilização autorizada	Desinfetante multiúsos pronto para o uso sobre todas as superfícies duras, com eficácia bactericida e leveduricida e ação virucida unicamente para o vírus da gripe Influenza virus A/H1N1.
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: Influenza virus A/H1N1 Nome comum: Viruses Estadio de desenvolvimento: Sem dados
Campos de utilização	Interior Exterior
Método(s) de aplicação	Método: Aplicação manual: pulverização, dispersão, aplicação de espuma, tratamento com escova, tratamento com imersão, imersão Descrição detalhada: Molhar toda a superfície e aplicar o produto durante 5 minutos. Esfregar ou escovar se necessário. Enxaguar com água limpa.
Frequência de aplicação e dosagem	Taxa de aplicação: Molhar toda a superfície Diluição (%): 0 Número e calendário da aplicação: Aplicar uma vez. Repetir a aplicação se necessário.
Categoria(s) de utilizadores	Industrial Profissional
Capacidade e material da embalagem	

Bottle, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 0.01-2L
Can /Tin, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 0.1-1L
Drum, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 10-210L
IBC (intermediate bulk container), Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 1000L
Jerry can, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 1-80L
Airspray, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 0.15-1L
pouches, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 0.05-5L

Descrição (não mencionada no rótulo)

Todas as embalagens utilizadas são seguras, fechadas, resistentes e duráveis.
A embalagem pode apenas ser reenchida com o produto destinado àquele fim.

4.2.1 Instruções específicas de utilização

Molhar toda a superfície e aplicar o produto durante 5 minutos. Esfregar ou escovar se necessário. Enxaguar com água limpa.

4.2.2 Medidas de mitigação do risco específicas

seção 5.2.

4.2.3 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.

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

seção 5.4.

4.2.5 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

PT2 - Molhar toda a superfície e aplicar o produto durante 5 minutos. Esfregar ou escovar se necessário.

PT4 - Molhar toda a superfície e aplicar o produto durante 5 minutos. Esfregar ou escovar se necessário. Enxaguar com água limpa.

5.2. Medidas de redução do risco

-

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

Não são conhecidos efeitos adversos, diretos ou indiretos.

Instruções de primeiros socorros:

Em caso de ingestão, pedir imediatamente orientações para o CENTRO ANTIVENENOS ou para um médico.

Se entrar em contato com os olhos, retirar as lentes de contato se usar e a seguir enxaguar os olhos lenta e cuidadosamente com água limpa.

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

Eliminar o produto/embalagem de acordo com as obrigações legais vigentes.

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

validade: os produtos podem permanecer armazenados à temperatura ambiente até 24 meses

Lote n° ____ de ____ ver na embalagem.

Validade: Ver data na embalagem

Condições: Evitar o frio, o gelo, o calor excessivo.

6. Outras informações

Authorisation number: EU-0006622-0010