

Resumo das características do produto biocida (SPC BP)

Nome do produto: SALVE FAM5_6

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-0028967-0000

**Número de referência do ativo
R4BP 3:** EU-0028967-0031

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

| |
|---|
| SALVE FAM5_6 |
| SANILAK - Nettoyant désinfectant sols et surfaces |

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-0028967-0000 1-8 | |

| | |
|---|-----------------|
| Número de referência do ativo R4BP 3 | EU-0028967-0031 |
| Data da autorização | 02/10/2023 |
| Data de caducidade da autorização | 30/09/2033 |

1.3. Fabricante(s) dos produtos biocidas

| | |
|---|---|
| Nome do fabricante | SALVECO S.A.S |
| Endereço do fabricante | Avenue Pierre Mendès-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES França |
| Localização das instalações de fabrico | Avenue Pierre Mendès-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES França |

| | |
|---|---|
| Nome do fabricante | GESTRA S.A.S |
| Endereço do fabricante | Allée Robert Schumann F-88110 RAON-L'ETAPE França |
| Localização das instalações de fabrico | Allée Robert Schumann F-88110 RAON-L'ETAPE França |

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

| | |
|---|--|
| Substância ativa | 1322 - Ácido L-(+)-láctico |
| Nome do fabricante | PURAC BIOCHEM BV |
| Endereço do fabricante | Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Espanha |
| Localização das instalações de fabrico | Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Espanha |

| | |
|---|---|
| Substância ativa | 1322 - Ácido L-(+)-láctico |
| Nome do fabricante | JUNGBUNZLAUER 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 L-(+)-láctico | | Substância ativa | 79-33-4 | 201-196-2 | 1,566 |
| Carboxilato éter octilo de sódio | | Substância não ativa | 53563-70-5 | | 0 |

D-glucopirranose,
oligomérico, C10-16
(numeração par)-
glicósidos de alquil

Substância não
ativa

110615-47-9

0

2.2. Tipo de formulação

AL – Quaisquer outros líquidos

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 - Desinfetantes não destinados a aplicação direta em seres humanos ou animais (desinfetantes para todas as superfícies rígidas laváveis em áreas domésticas, institucionais e industriais)

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

-

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

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

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

Nome científico: Vírus
Nome comum: Vírus com envelope
Estadio de desenvolvimento: Sem dados

Campos de utilização

Interior

Exterior

- Em áreas domésticas, institucionais e industriais.

| | |
|---|---|
| Método(s) de aplicação | <p>Método: Pulverização, distribuição, limpeza, aplicação de espuma, tratamento por pincelagem, tratamento por imersão, imersão</p> <p>Descrição detalhada:</p> <p>- sem ação mecânica</p> |
| Frequência de aplicação e dosagem | <p>Taxa de aplicação: -</p> <p>Diluição (%): 0</p> <p>Número e calendário da aplicação:</p> <p>Produtos prontos a utilizar.</p> <p>Tempo de contacto: 5 minutos, 20 °C</p> |
| Categoria(s) de utilizadores | <p>Profissional</p> <p>Público em geral (não profissional)</p> |
| Capacidade e material da embalagem | <p>Tamanho da embalagem para não-profissionais restringido a um máximo de 3 litros; as embalagens com mais de 1 litro deverão estar equipadas com uma pega</p> <p>Pulverizadores (SP05): 0,5 litro - 0,75 litro HDPE ou PET</p> <p>Frascos: 0,5 - 5 litros HDPE ou PET</p> <p>Jerricã: 1-80 litros HDPE (apenas para utilizadores profissionais)</p> <p>Tambor: 10-210 litros HDPE (apenas para utilizadores profissionais)</p> <p>GRG: 1000 litros HDPE (apenas para utilizadores profissionais)</p> |

4.1.1 Instruções específicas de utilização

Consulte as instruções gerais de utilização

4.1.2 Medidas de mitigação do risco específicas

Consulte as instruções gerais de utilização

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

Consulte as instruções gerais de utilização

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

Consulte as instruções gerais de utilização

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

Consulte as instruções gerais de utilização

4.2 Descrição do uso

Utilização 2 - Desinfetantes para áreas de géneros alimentícios e alimentos para animais. (desinfetante para todas as superfícies rígidas laváveis em áreas domésticas, institucionais e industriais)

Tipo de produto

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

Se aplicável, uma descrição exata da utilização autorizada

-

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

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

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

Campos de utilização

Interior

Exterior

- Em áreas domésticas, institucionais e industriais (indústria alimentar (geral)).

Método(s) de aplicação

Método: Pulverização, distribuição, limpeza, aplicação de espuma, tratamento por pincelagem, tratamento por imersão, imersão
Descrição detalhada:

-

Frequência de aplicação e dosagem

Taxa de aplicação: -
Diluição (%): 0
Número e calendário da aplicação:
Produtos prontos a utilizar.

Tempo de contacto: 5 minutos, 20 °C

Categoria(s) de utilizadores

Capacidade e material da embalagem

Profissional
Público em geral (não profissional)

Tamanho da embalagem para não-profissionais restringido a um máximo de 3 litros; as embalagens com mais de 1 litro deverão estar equipadas com uma pega

Pulverizadores (SP05): 0,5 litro - 0,75 litro HDPE ou PET

Frascos: 0,5 - 5 litros HDPE ou PET

Jerricã: 1-80 litros HDPE (apenas para utilizadores profissionais)

Tambor: 10-210 litros HDPE (apenas para utilizadores profissionais)

GRG: 1000 litros HDPE (apenas para utilizadores profissionais)

4.2.1 Instruções específicas de utilização

Consulte as instruções gerais de utilização

4.2.2 Medidas de mitigação do risco específicas

Consulte as instruções gerais de utilização

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

Consulte as instruções gerais de utilização

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

Consulte as instruções gerais de utilização

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

Consulte as instruções gerais de utilização

5. Orientações gerais para a utilização

5.1. Instruções de utilização

- Aplicar o produto humedecendo abundantemente todas as superfícies durante 5 minutos (aplicar aprox. 18 pulverizações/m² ou 20 ml/m² ou cobrir na totalidade o objeto a desinfetar)
- Aplicar apenas em superfícies não porosas.
- Informe o titular da autorização de introdução no mercado se o tratamento for ineficaz.
- Cumprir as instruções de utilização.

5.2. Medidas de redução do risco

- Em caso de utilização no exterior, não aplicar caso se espere chuva no prazo de 24 horas.
- Em caso de utilização no exterior por pulverização, evitar a transferência para outras áreas por ação do vento (corrente).

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

- Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo
- SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: Se ocorrerem sintomas, lavar com água. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Contacte um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.
- SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE: Lavar a pele com água. Se ocorrerem sintomas, contactar um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.
- EM CASO DE INGESTÃO: Se ocorrerem sintomas, contactar um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.
- EM CASO DE INALAÇÃO: Se ocorrerem sintomas, contactar um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.

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

- Não despejar o produto não utilizado no chão, nos cursos de água, na canalização (lavatório, sanita...) nem nos esgotos.
- Eliminar o produto não utilizado, a sua embalagem e quaisquer outros resíduos de acordo com os regulamentos locais.

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

- Manter fora do alcance das crianças e animais não visados ou animais de estimação.
- Vida útil: 2 anos.
- Proteger do gelo.

6. Outras informações