

Resumo das características do produto biocida (SPC BP)

Nome do produto: SURE Antibac Foam Hand Wash Free

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

Número da autorização:

Número de referência do ativo
R4BP 3: PT-0018585-0000

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)	3
4.1.1 Instruções específicas de utilização	4
4.1.2 Medidas de mitigação do risco específicas	4
4.1.3 Quando aplicável, as indicações de efeitos diretos ou indiretos prováveis, instruções de	4
4.1.4 Quando aplicável, as instruções relativas à eliminação segura do produto e da sua	4
4.1.5 Quando aplicável, as condições de armazenamento e o prazo de validade do produto em	5
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	5
5.4. Instruções para a eliminação segura do produto e da sua embalagem	6
5.5. Condições de armazenamento e prazo de validade do produto em condições normais de	6
6. Outras informações	6

Informação administrativa

1.1. Nome comercial do produto

SURE Antibac Foam Hand Wash Free

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		
Número de referência do ativo R4BP 3	PT-0018585-0000	
Data da autorização	03/11/2014	
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

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	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 láctico		Substância ativa		200-018-0	1.75

2.2. Tipo de formulação

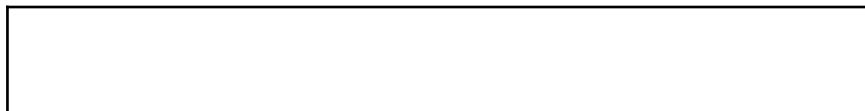
AL - Qualquer outro líquido

3. Advertências de perigo e recomendações de prudência

Advertências de perigo

Ficha de segurança fornecida a pedido.

Recomendações de prudência



4. Utilização(ões) autorizada(s)

4.1 Descrição do uso

Utilização 1 - PT1 - Desinfetante para mão

Tipo de produto	TP 01 - Higiene humana
Se aplicável, uma descrição exata da utilização autorizada	Sabonete desinfetante para as mãos pronto a usar com eficácia bactericida, levedurizada e virucida apenas contra o vírus Influenza A/H1N1.
Organismo(s) alvo (incluindo o estágio de desenvolvimento)	Bacteria-Bacteria-No data Yeasts-Yeasts-No data Influenza virus A/H1N1-Viruses-No data
Campos de utilização	Interior Exterior
Método(s) de aplicação	Aplicação manual - Humedecer as mãos e os pulsos com água. Aplicar 3 ml de produto sobre a palma da mão. Esfregar as mãos e os pulsos durante pelo menos 30 segundos. Enxaguar abundantemente com água.
Frequência de aplicação e dosagem	3 mL - 0 - Aplicar uma vez. Repetir se for necessário desinfetar novamente as mãos.
Categoria(s) de utilizadores	Industrial Profissional
Capacidade e material da embalagem	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

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.

4.1.1 Instruções específicas de utilização

Humedecer as mãos e os pulsos com água. Aplicar 3 ml de produto sobre a palma da mão. Esfregar as mãos e os pulsos durante pelo menos 30 segundos. Enxaguar abundantemente com água.

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

Humedecer as mãos e os pulsos com água. Aplicar 3 ml de produto sobre a palma da mão. Esfregar as mãos e os pulsos durante pelo menos 30 segundos. Enxaguar abundantemente com água.

5.2. Medidas de redução do risco

Declarações adicionais:

Ficha de segurança fornecida a pedido. Unicamente para uso profissional.

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:

Se ingerido: contacte um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.

Se entrar em contacto com olhos, enxaguar cuidadosamente com água limpa. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível.

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

Eliminar embalagens e conteúdo não utilizado de acordo com a legislação nacional.

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.

Nº de lote: ver impressão na embalagem.

Data de validade: ver impressão na embalagem.

Condições : Evitar frio, gelo e calor.

6. Outras informações

Authorisation number EU-0006622-0016

