Resumo das características do produto biocida (SPC BP)

Nome do produto: Udder star

Tipo(s) do produto: TP 03 - Higiene veterinária

Número da autorização: EU-0020541-0000

Número de referência do ativo EU-0020541-0004

R4BP 3:

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	9
5.1. Instruções de utilização	9
5.2. Medidas de redução do risco	9
5.3. Detalhes sobre os efeitos diretos ou indiretos prováveis, instruções de primeiros socorros e medidas de emergência para proteger o ambiente	10
5.4. Instruções para a eliminação segura do produto e da sua embalagem	10
5.5. Condições de armazenamento e prazo de validade do produto em condições normais de armazenamento	10
6. Outras informações	10

Informação administrativa

1.1. Nome comercial do produto

Udder Star	
Udder Star Max	
Udder S Max	
Udderdine Star	
Uddine Star	
Udderdine ST	
Uddine ST	

1.2. Titular da Autorização

Nome e endereço do titular da autorização

Nome	Boumatic
Endereço	31, Rue Jules Melotte 4350 Remicourt Bélgica

Número da autorização

EU-0020541-0000 1-3

Número de referência do ativo R4BP 3

EU-0020541-0004

Data da autorização

18/11/2019

Data de caducidade da autorização

31/10/2029

1.3. Fabricante(s) dos produtos biocidas

Nome do fabricante	Christeyns n.v.
Endereço do fabricante	Afrikalaan 182 9000 Gante Bélgica
Localização das instalações de fabrico	Afrikalaan 182 9000 Gante Bélgica

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

Substância ativa	1319 - Iodo
Nome do fabricante	Christeyns n.v.
Endereço do fabricante	Afrikalaan 182 9000 Gante Bélgica
Localização das instalações de fabrico	Cosayach Nitratos S.AO, Oficina Cala Cala S/N Pozo Almonte Iquique Chile

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 (%)
lodo	Substância ativa	7553-56-2	231-442-4	0,5
Álcool gordo etoxilado		69011-36-5	500-241-6	2,5

2.2. Tipo de formulação

AL - Qualquer outro líquido

3. Advertências de perigo e recomendações de prudência

Advertências de perigo

Provoca irritação ocular grave.

Nocivo para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

Recomendações de prudência

Lavar as mãos cuidadosamente após manuseamento.

Usar proteção ocular.

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.

Caso a irritação ocular persista: Consulte um médico.

Evitar a libertação para o ambiente.

4. Utilização(ões) autorizada(s)

4.1 Descrição do uso

Utilização 1 - Utilização n.º 3.1 - Tratamento de submersão manual, desinfetantes de tetas pósordenha

Tipo de produto

TP 03 - Higiene veterinária

Se aplicável, uma descrição exata da utilização autorizada

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

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

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

Campos de utilização

Interior

Desinfeção de tetas para a pós-ordenha, tratamento de submersão manual de tetas de vacas

Método(s) de aplicação

Sistema aberto: tratamento por imersão -

Para a pós-ordenha: mín. 5 minutos de tempo de contacto

Frequência de aplicação e dosagem	Aplicar uma quantidade do produto suficiente para cobrir toda a teta, no máximo 10 ml por tratamento - O produto está pronto a utilizar - 2 vezes por dia
Categoria(s) de utilizadores	Profissional
Capacidade e material da embalagem	Barril de 20 kg, 60 kg, 200 kg, 210 kg de HDPE e contentor IBC de 1000 kg de HDPE
4.1.1 Instruções específicas	de utilização
Produto para a desinfeção de tetas de v	acas por tratamento de submersão, depois da ordenha.
tratamento, é necessário ter cuidado co	ntidade indicada de produto não diluído diretamente da embalagem original. Em cada n o volume de produto de tratamento colocado no copo de submersão. Para reduzir a ilização de uma bomba de dosagem para encher o equipamento de aplicação com o
4.1.2 Medidas de mitigação (do risco específicas
Use luvas de proteção resistentes a quír informações do produto) e proteção ocu	micos (o material das luvas deve ser especificado pelo titular da autorização nas lar.
	ndicações de efeitos diretos ou indiretos prováveis, instruções didas de emergência para proteger o ambiente
Consulte as instruções de utilização ger	ais da meta SPC 3
4.1.4 Quando aplicável, as ir embalagem	nstruções relativas à eliminação segura do produto e da sua
Consulte as instruções de utilização ger	ais da meta SPC 3

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

Consulte as instruções de utilização gerais da meta SPC 3

4.2 Descrição do uso

Utilização 2 - Utilização n.º 3.2 - Tratamento de pulverização manual, desinfetantes de tetas pósordenha

Tipo de produto

TP 03 - Higiene veterinária

Se aplicável, uma descrição exata da utilização autorizada

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

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

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

Campos de utilização

Interior

Desinfeção de tetas para a pós-ordenha, tratamento de pulverização manual de tetas

Método(s) de aplicação

Sistema aberto: tratamento de pulverização -

Para a pós-ordenha: mín. 5 minutos de tempo de contacto

Frequência de aplicação e dosagem

Aplicar uma quantidade do produto suficiente para cobrir toda a teta, no máximo 15 ml por tratamento de pulverização - O produto está pronto a utilizar 2 vezes por dia

Categoria(s) de utilizadores

Profissional

Capacidade e material da embalagem

Barril de 20 kg, 60 kg, 200 kg, 210 kg de HDPE e contentor IBC de 1000 kg de HDPE

4.2.1 Instruções específicas de utilização

Produto para a desinfeção de tetas das vacas através de pulverização, depois da ordenha.

Aplicar uma quantidade do produto suficiente para cobrir toda a teta, no máximo 15 ml por tratamento de pulverização

Encha o frasco de pulverização com a quantidade indicada de produto não diluído diretamente da embalagem original. Para reduzir
a exposição dérmica, é recomendada a utilização de uma bomba de dosagem para encher o equipamento de aplicação com o
produto.

4.2.2 Medidas de mitigação do risco específicas

Use luvas de proteção resistentes a químicos (o material das luvas deve ser especificado pelo titular de autorização nas informações do produto), vestuário de proteção, calçado resistente a químicos e proteção ocular.

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 de utilização gerais da meta SPC 3

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

Consulte as instruções de utilização gerais da meta SPC 3

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

Consulte as instruções de utilização gerais da meta SPC 3

4.3 Descrição do uso

Utilização 3 - Utilização n.º 3.3 - Tratamento de submersão automatizado, desinfetantes de tetas pós-ordenha

Tipo de produto

TP 03 - Higiene veterinária

Se aplicável, uma descrição exata da utilização autorizada

Nome científico: Bactérias

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

Nome comum: Bacteria Estadio de desenvolvimento: Sem dados

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

Campos de utilização

Interior

Desinfeção de tetas para a pós-ordenha, tratamento de submersão automatizada de tetas de vacas

	Sistema aberto: tratamento por imersão -
Método(s) de aplicação	Para a pós-ordenha: mín. 5 minutos de tempo de contacto.
Frequência de aplicação e	Aplicar uma quantidade do produto suficiente para cobrir toda a teta, no máximo 10 ml
dosagem	por tratamento de submersão - O produto está pronto a utilizar
•	3 vezes por dia
Onto monic (a) do málico do mon	Profissional
Categoria(s) de utilizadores	
	Devil de 20 kg. 60 kg. 200 kg. 210 kg de UDDE e contenter IDC de 1000 kg de UDDE
Capacidade e material da	Barril de 20 kg, 60 kg, 200 kg, 210 kg de HDPE e contentor IBC de 1000 kg de HDPE
embalagem	
4.2.1 Instructions	do utilização
4.3.1 Instruções específicas	de utilização
Produto para a desinfeção de tetas das v	vacas através de submersão, depois da ordenha.
Aplicar uma quantidade do produto sufic	iente para cobrir toda a teta, no máximo 10 ml por tratamento de submersão.
	e da embalagem original.Para reduzir a exposição dérmica, é recomendada a utilização de
uma bomba de dosagem para encher o e	equipamento de aplicação com o produto.
4.3.2 Medidas de mitigação d	lo risco específicas
mon= moundate de mangarçae e	
Consulte as instruções de utilização gera	ais da meta SPC 3
4.2.2 Quando anlicával, ao in	diagoñas do efeitas diretas ou indiretas provévois instrucções
	dicações de efeitos diretos ou indiretos prováveis, instruções
de primeiros socorros e med	lidas de emergência para proteger o ambiente
Consulte as instruções de utilização gera	ais da meta SPC 3
4.2.4 Outanda collectual !	otuus aa valatiusa à aliminaaa aassuus da suusduta a da suus
	struções relativas à eliminação segura do produto e da sua
embalagem	

Consulte as instruções de utilização gerais da meta SPC 3

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

Consulte as instruções de utilização gerais da meta SPC 3

4.4 Descrição do uso

Utilização 4 - Utilização n.º 3.4 - Tratamento de pulverização automatizado, desinfetantes de tetas pós-ordenha

Tipo de produto

TP 03 - Higiene veterinária

Se aplicável, uma descrição exata da utilização autorizada

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

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

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

Campos de utilização

Interior

Desinfeção de tetas para a pós-ordenha, tratamento de pulverização automatizada de tetas de vacas

Método(s) de aplicação

Sistema aberto: tratamento de pulverização -Para a pós-ordenha: mín. 5 minutos de tempo de contacto.

Frequência de aplicação e dosagem

15 ml por tratamento de pulverização - O produto está pronto a utilizar -3 vezes por dia

Categoria(s) de utilizadores

Profissional

Capacidade e material da embalagem

Barril de 20 kg, 60 kg, 200 kg, 210 kg de HDPE e contentor IBC de 1000 kg de HDPE

4.4.1 Instruções específicas de utilização

Produto para a desinfeção de tetas das vacas através de pulverização, depois da ordenha.

Aplicar uma quantidade do produto suficiente para cobrir toda a teta, no máximo de 15 ml por tratamento de pulverização.

Utilizar o produto não diluído diretamente da embalagem original.Para reduzir a exposição dérmica, é recomendada a utilização de uma bomba de dosagem para encher o equipamento de aplicação com o produto.
4.4.2 Medidas de mitigação do risco específicas
Consulte as instruções de utilização gerais da meta SPC 3
1.4.3 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 de utilização gerais da meta SPC 3
4.4.4 Quando aplicável, as instruções relativas à eliminação segura do produto e da sua embalagem
Consulte as instruções de utilização gerais da meta SPC 3
I.4.5 Quando aplicável, as condições de armazenamento e o prazo de validade do produto em condições normais de armazenamento
Consulte as instruções de utilização gerais da meta SPC 3
5. Orientações gerais para a utilização
5.1. Instruções de utilização
Os produtos devem ser colocados a temperaturas superiores a 20 °C antes da utilização.
Para o tratamento pós-ordenha: As tetas devem ser tratadas assim que possível após a ordenha de modo a que estejam totalmente cobertas. Deixe as tetas secar ao ar. As vacas devem ser mantidas numa posição de pé até o produto secar por completo (pelo menos, 5 minutos).

5.2. Medidas de redução do risco

Manter fora do alcance das crianças.
2 Detalles calcus as efeites directes ou indirectes provincia instrucción de primeiras
.3. Detalhes sobre os efeitos diretos ou indiretos prováveis, instruções de primeiros ocorros e medidas de emergência para proteger o ambiente
Primeiros socorros: informações gerais: remova imediatamente a roupa que tenha estado em contacto com o produto
Após a inalação: Dirija-se para um local com ar fresco; consulte um médico em caso de queixas.
Após o contacto com a pele: Lavar bem a pele. Geralmente, o produto não irrita a pele.
Após o contacto com os olhos: Lave os olhos abertos durante vários minutos com água corrente. Se usar lentes de contacto, reti as, se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar. Após a ingestão: Lavar bem a boca e, em seguida, beber água. Em caso de indisposição, consultar um médico.
Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo.
Não permitir o escoamento do produto para o sistema de esgotos, águas superficiais ou águas subterrâneas.
No final do tratamento, elimine o produto não usado e a embalagem de acordo com os requisitos locais. O produto usado pode s descarregado para os esgotos municipais ou eliminado em depósitos de adubo, dependendo dos requisitos locais. Evite libertar para uma unidade de tratamento de águas residuais individual.
5. Condições de armazenamento e prazo de validade do produto em condições normais e armazenamento
e armazenamento Proteja do gelo. Armazene num local fresco e seco, afastado da luz solar direta e fora do alcance das crianças.
e armazenamento Proteja do gelo. Armazene num local fresco e seco, afastado da luz solar direta e fora do alcance das crianças.
e armazenamento Proteja do gelo. Armazene num local fresco e seco, afastado da luz solar direta e fora do alcance das crianças.
Proteja do gelo. Armazene num local fresco e seco, afastado da luz solar direta e fora do alcance das crianças. Prazo de validade: 2 anos.
Proteja do gelo. Armazene num local fresco e seco, afastado da luz solar direta e fora do alcance das crianças. Prazo de validade: 2 anos.
Proteja do gelo. Armazene num local fresco e seco, afastado da luz solar direta e fora do alcance das crianças. Prazo de validade: 2 anos.