

Rezumatul caracteristicilor produsului pentru o familie de produse biocide

Denumirea familiei de produse: DeLaval iodine-based teat disinfectant family

Tipul (tipurile) de produs (produse): TP 03 - Igienă veterinară

Numărul curent: RO/2022/0347/MRP/NO-2019-0177

Numărul curent R4BP 3: RO-0025574-0000

Cuprins

Partea I.- Nivelul I de informații	1
1. Informații administrative	1
2. Compoziția și forma (formele) de conditionare pentru familia de produse	2
Partea II.- Nivelul II de informații - meta RCP-uri	2
1. Informații administrative meta RCP - meta SPC 1: Metafamily 1	2
2. Compoziția meta RCP	3
3. Frazele de pericol și de precauție ale meta RCP	3
4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate) ale meta RCP	3
5. Instrucțiuni generale de utilizare a meta RCP	9
6. Alte informații	11
7. Nivelul III de informații: produse individuale în meta RCP	11
1. Informații administrative meta RCP - meta SPC 2: Metafamily 2	12
2. Compoziția meta RCP	12
3. Frazele de pericol și de precauție ale meta RCP	13
4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate) ale meta RCP	13
5. Instrucțiuni generale de utilizare a meta RCP	20
6. Alte informații	21
7. Nivelul III de informații: produse individuale în meta RCP	21
1. Informații administrative meta RCP - meta SPC 3: Metafamily 3	26
2. Compoziția meta RCP	26
3. Frazele de pericol și de precauție ale meta RCP	27
4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate) ale meta RCP	27
5. Instrucțiuni generale de utilizare a meta RCP	33
6. Alte informații	34
7. Nivelul III de informații: produse individuale în meta RCP	34
1. Informații administrative meta RCP - meta SPC 4: Metafamily 4	36
2. Compoziția meta RCP	36
3. Frazele de pericol și de precauție ale meta RCP	37

4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate) ale meta RCP	37
5. Instrucțiuni generale de utilizare a meta RCP	43
6. Alte informații	45
7. Nivelul III de informații: produse individuale în meta RCP	45
1. Informații administrative meta RCP - meta SPC 5: Metafamily 5	45
2. Compoziția meta RCP	46
3. Frazele de pericol și de precauție ale meta RCP	46
4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate) ale meta RCP	47
5. Instrucțiuni generale de utilizare a meta RCP	53
6. Alte informații	54
7. Nivelul III de informații: produse individuale în meta RCP	54
1. Informații administrative meta RCP - meta SPC 6: Metafamily 6	56
2. Compoziția meta RCP	57
3. Frazele de pericol și de precauție ale meta RCP	57
4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate) ale meta RCP	57
5. Instrucțiuni generale de utilizare a meta RCP	63
6. Alte informații	64
7. Nivelul III de informații: produse individuale în meta RCP	65
1. Informații administrative meta RCP - meta SPC 7: Metafamily 7	65
2. Compoziția meta RCP	66
3. Frazele de pericol și de precauție ale meta RCP	66
4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate) ale meta RCP	66
5. Instrucțiuni generale de utilizare a meta RCP	72
6. Alte informații	73
7. Nivelul III de informații: produse individuale în meta RCP	74

Partea I.- Nivelul I de informații

1. Informații administrative

1.1. Denumirea familiei de produse

DeLaval iodine-based teat disinfecant family

1.2. Tipul (tipurile) de produs (produse)

TP 03 - Igienă veterinară

1.3. Detinatorul autorizației

Numele și adresa detinatorului autorizației	Numele	DeLaval NV
	Adresa	Industriepark-Drongen 10 9031 Gent Belgia
Numărul curent	RO/2022/0347/MRP/NO-2019-0177	
Numărul curent R4BP 3	RO-0025574-0000	
Data autorizației	23/06/2022	
Data de expirare a autorizației	01/08/2029	

1.4. Producătorul (Producătorii) produselor biocide

Numele producatorului	DeLaval NV
Adresa producătorului	Industriepark-Drongen 10 9031 Gent Belgia
Adresa locurilor de producție	Industriepark-Drongen 10 9031 Gent Belgia

1.5. Producatorul (producatorii) substanței (substanțelor) active

Substanța activă	1319 - Iod
Numele producătorului	Sociedad Quimica y Minera (SQM) S.A.
Adresa producătorului	Supplier EU: SQM Europe NV - Sint-Pietersvliet 7 bus 8 2000 Antwerpen Belgia
Adresa locurilor de producție	Los Militares 4290 Piso 4 8320000 Las Condes (Santiago) Chile

2. Compoziția și forma (formele) de conditionare pentru familia de produse

2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția familiei de produse

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Iod		Substanța activă	7553-56-2	231-442-4	0,15 - 0,75
Alcool etoxilat		Substanța inactivă	68439-46-3		0 - 6,34
Iodură de sodiu		Substanța inactivă	7681-82-5	231-679-3	0,06 - 0,33

2.2. Forma (formele) de conditionare

AL - Orice alt lichid
E - concentrat solubil

Partea II.- Nivelul II de informații - meta RCP-uri

1. Informații administrative meta RCP

1.1. Identificatorul meta RCP

meta SPC 1: Metafamily 1

1.2. Sufix la numărul autorizației

1-1

1.3 Tipul (tipurile) de produs (produse)

TP 03 - Igienă veterinară

2. Compoziția meta RCP

2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția meta RCP

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Iod		Substanța activă	7553-56-2	231-442-4	0,21 - 0,25
Iodură de sodiu		Substanța inactivă	7681-82-5	231-679-3	0,092 - 0,12

2.2. Forma (formele) de conditionare meta RCP

Formulare (formulări)

AL - Orice alt lichid

3. Frazele de pericol și de precauție ale meta RCP

Fraze de pericol

Nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

Fraze de precauție

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

Evitați dispersarea în mediu.

4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate) ale meta RCP

4.1 Modul de utilizare

Utilizarea 1 - DEZINFECTAREA MAMELONULUI, produse gata de folosit imersare aplicate manual

Tipul produsului	TP 03 - Igienă veterinară
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Produse de dezinfectare a mamelonului
Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	denumirea științifică: nu există date denumirea comună: bacterii etapă de dezvoltare: nu există date denumirea științifică: nu există date denumirea comună: Drojdii etapă de dezvoltare: nu există date denumirea științifică: nu există date denumirea comună: Viruși etapă de dezvoltare: nu există date
Domeniul de utilizare	de interior Produsul este destinat dezinfectării mameloanelor după muls. Produsul se aplică direct după muls pe mameloanele animalelor care au lactație.
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: Dezinfectarea mameloanelor ugerului după muls cu produse gata de întrebuințare. Descriere detaliată: Produsul se aplică pe mamelon după muls prin imersare manuală, utilizând o cupă de imersare.
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: ca. 5 ml per vacă; ca. 2.5 ml per oaie sau capră Diluare (%): 0% Numărul și calendarul de aplicare: A se aplica după muls, de 2 ori pe zi. Produsele pot fi utilizate tot anul pe durata perioadei de lactație.
Categoria (categoriile) de utilizatori	profesional
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	Bidon Plastic: HDPE 5L Bidon Plastic: HDPE 10L Bidon Plastic: HDPE 20L Bidon Plastic: HDPE 60L Tambur Plastic: HDPE 200L IBC Plastic: HDPE 1000L

4.1.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Produsul este gata de întrebuințare și este utilizat nediluat. Produsul trebuie adus la o temperatură de peste 20°C înainte de utilizare.

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE:

Se recomandă purtarea mănușilor în timpul procesului de mulgere și al celui de aplicare, pentru protejarea pielii și asigurarea condițiilor igienice de mulgere.

Pentru aplicare manuală: utilizați o cupă de imersare curată.

Asigurați-vă că mameloanele sunt curate înainte de utilizare. Aplicați soluția gata de utilizare a produsului pe fiecare mamelon, imediat după mulgere:

IMERSARE: imersați fiecare mamelon în produs. Asigurați-vă că acesta este acoperit cel puțin $\frac{3}{4}$ din lungime și reumpleți recipientul de imersare după caz;

Permiteți uscarea mameloanelor după aplicare pentru cel puțin 5 minute și mențineți animalele în picioare în acest interval de timp.

4.1.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

Nu există măsuri de reducere a riscului specifice utilizării. A se consulta 5.2 pentru instrucțiuni generale.

4.1.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

Nu există instrucțiuni specifice utilizării. A se consulta 5.3 pentru instrucțiuni generale.

4.1.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

Nu există instrucțiuni specifice utilizării. A se consulta 5.4 pentru instrucțiuni generale.

4.1.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

-

4.2 Modul de utilizare

Utilizarea 2 - DEZINFECTAREA MAMELONULUI, produse gata de folosit pulverizare aplicate manual

Tipul produsului	TP 03 - Igienă veterinară
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Produse de dezinfectare a mamelonului
Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	denumirea științifică: nu există date denumirea comună: Bacterii etapă de dezvoltare: nu există date denumirea științifică: nu există date denumirea comună: Drojdii etapă de dezvoltare: nu există date denumirea științifică: nu există date denumirea comună: Viruși etapă de dezvoltare: nu există date
Domeniul de utilizare	de interior Produsul este destinat dezinfectării mameloanelor după muls. Produsul se aplică direct după muls pe mameloanele animalelor care au lactație.
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: Dezinfectarea mameloanelor ugerului după muls cu produse gata de întrebuințare. Descriere detaliată: Produsul se aplică pe mamelon după muls prin pulverizare manuală, utilizând un container spray.
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: ca. 5 ml per vacă; ca. 2.5 ml per oaie sau capră Diluare (%): 0% Numărul și calendarul de aplicare: A se aplica după muls, de 2 ori pe zi. Produsele pot fi utilizate tot anul pe durata perioadei de lactație.
Categoria (categoriile) de utilizatori	profesional
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	Bidon Plastic: HDPE 5L Bidon Plastic: HDPE 10L Bidon Plastic: HDPE 20L Bidon Plastic: HDPE 60L Tambur Plastic: HDPE 200L IBC Plastic: HDPE 1000L

4.2.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Produsul este gata de întrebuințare și este utilizat nediluat. Produsul trebuie adus la o temperatură de peste 20°C înainte de utilizare.

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE:

Pentru aplicare manuală: utilizați un aplicator curat.

Asigurați-vă că mameloanele sunt curate înainte de utilizare. Aplicați soluția gata de utilizare a produsului pe fiecare mamelon, imediat după mulgere:

1) PULVERIZATOR CU DECLANȘARE MANUALA: pulverizați produsul pe fiecare mamelon timp de 1 secundă. Asigurați-vă că acesta este acoperit cel puțin $\frac{3}{4}$ din lungime și reumpleți recipientul după caz.

2) PULVERIZATOR AUTOMAT: pulverizați fiecare mamelon timp de 1 secundă cu produsul.

Permiteți uscarea mameloanelor după aplicare pentru cel puțin 5 minute și mențineți animalele în picioare în acest interval de timp.

4.2.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

Utilizați mănuși chimice rezistente (materialul mănușilor va fi specificat de deținătorul autorizației în cadrul informațiilor despre produs) pe durata dezinfectării mameloanelor după muls prin pulverizare manuală.

A se consulta 5.2 pentru instrucțiuni generale.

4.2.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

Nu există instrucțiuni specifice utilizării. A se consulta 5.3 pentru instrucțiuni generale.

4.2.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

Nu există instrucțiuni specifice utilizării. A se consulta 5.4 pentru instrucțiuni generale.

4.2.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

-

4.3 Modul de utilizare

Utilizarea 3 - DEZINFECTAREA MAMELONULUI, produse gata de folosit imersare sau pulverizare aplicate automat

Tipul produsului	TP 03 - Igienă veterinară
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Produse de dezinfectare a mamelonului
Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	denumirea științifică: nu există date denumirea comună: Bacterii etapă de dezvoltare: nu există date denumirea științifică: nu există date denumirea comună: Drojdii etapă de dezvoltare: nu există date denumirea științifică: nu există date denumirea comună: Viruși etapă de dezvoltare: nu există date
Domeniul de utilizare	de interior Produsul este destinat dezinfectării mameloanelor după muls. Produsul se aplică direct după muls pe mameloanele animalelor care au lactație.
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: Dezinfectarea mameloanelor ugerului după muls cu produse gata de întrebuințare. Descriere detaliată: Produsul este aplicat automat pe mameloane de aparatele de muls, după muls, prin dispozitivul de imersare sau pulverizare integrat.
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: ca. 5 ml per vacă; ca. 2.5 ml per oaie sau capră Diluare (%): 0% Numărul și calendarul de aplicare: A se aplica după muls, de 3 ori pe zi. Produsele pot fi utilizate tot anul pe durata perioadei de lactație.
Categoria (categoriile) de utilizatori	profesional
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	Bidon Plastic: HDPE 5L Bidon Plastic: HDPE 10L Bidon Plastic: HDPE 20L Bidon Plastic: HDPE 60L Tambur Plastic: HDPE 200L IBC Plastic: HDPE 1000L

4.3.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Produsul este gata de întrebuințare și este utilizat nediluat. Produsul trebuie adus la o temperatură de peste 20°C înainte de utilizare.

4.3.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

Nu există măsuri de reducere a riscului specifice utilizării. A se consulta 5.2 pentru instrucțiuni generale.

4.3.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

Nu există instrucțiuni specifice utilizării. A se consulta 5.3 pentru instrucțiuni generale.

4.3.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

Nu există instrucțiuni specifice utilizării. A se consulta 5.4 pentru instrucțiuni generale.

4.3.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

-

5. Instrucțiuni generale de utilizare a meta RCP

5.1. Instrucțiuni de utilizare

Nu există instrucțiuni generale pentru utilizare. A se consulta instrucțiunile specifice pentru utilizare.

5.2. Măsuri de reducere a riscurilor

În cazul în care este necesară combinarea dezinfectării înainte și după muls, trebuie să luați în considerare utilizarea unui alt produs care să nu conțină iod pentru dezinfectarea înainte de muls.

5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

EFECTE DIRECTE/INDIRECTE:

Conform experienței noastre și informațiilor de care dispunem, produsul nu cauzează efecte adverse, dacă este utilizat și manevrat conform instrucțiunilor.

MĂSURI DE PRIM-AJUTOR:

În caz de contact cu ochii: Clătiți bine cu apă din abundență, pentru cel puțin 15 minute. Dacă iritarea ochilor persistă: consultați medicul.

În caz de contact cu pielea: Spălați imediat cu apă din abundență și săpun îndepărtând toate hainele sau pantofii contaminați.

În caz de ingerare: Clătiți gura cu apă. Mergeți la medic imediat ce apar simptomele și/sau ați ingerat cantități mari.

În caz de inhalare: Se va ieși la aer curat.

MĂSURI DE URGENȚĂ PENTRU PROTEJAREA MEDIULUI:

Împiedicați scurgerea sau deversarea în continuare, dacă o puteți face în siguranță. Metodele și materialele pentru izolarea incendiilor și pentru curățenie: Stăviliți cu baraje. Îmbibați cu material absorbant inert. Împiedicați ca produsul să intre în canalele de scurgere; păstrați produsul în recipiente adecvate și închise, pentru eliminare.

5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia

La finalizarea tratamentului, eliminați produsul neutilizat și ambalajul, în conformitate cu cerințele locale. Produsele utilizate pot fi eliminate în canalizarea municipală sau în depozitul de gunoi, conform cerințelor locale. Evitați eliberarea într-o instalație individuală de tratare a apei.

5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

Stocare: Depozitați în poziție verticală, în containerul original închis strâns. A se proteja de lumina directă, temperaturi de peste 30°C sau îngheț.

Durată de depozitare: 1 an

6. Alte informații

--

7. Nivelul III de informații: produse individuale în meta RCP

7.1 Denumirea (denumirile) comercială (comerciale), numărul autorizației și compoziția specifică a fiecărui produs individual

Denumirea comercială	Tri-Fender	zona Piata: EU
	Tri-Fender	zona Piata: CH
	Tri-Fender	zona Piata: IS
	Tri-Fender	zona Piata: NO
Numărul curent <small>(Numărul curent R4BP 3 - Autorizația națională)</small>	RO-0025574-0001 1-1	

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Iod		Substanța activă	7553-56-2	231-442-4	0,25
Iodură de sodiu		Substanța inactivă	7681-82-5	231-679-3	0,12

Denumirea comercială

TriActive

zona Piata: DK

Numărul curent

(Numărul curent R4BP 3 - Autorizația națională)

RO-0025574-0002 1-1

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Iod		Substanța activă	7553-56-2	231-442-4	0,214
Iodură de sodiu		Substanța inactivă	7681-82-5	231-679-3	0,092

1. Informații administrative meta RCP**1.1. Identificatorul meta RCP**

meta SPC 2: Metafamily 2

1.2. Sufix la numărul autorizației

1-2

1.3 Tipul (tipurile) de produs (produse)

TP 03 - Igienă veterinară

2. Compoziția meta RCP

2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția meta RCP

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Iod		Substanța activă	7553-56-2	231-442-4	0,23 - 0,25
Iodură de sodiu		Substanța inactivă	7681-82-5	231-679-3	0,097 - 0,11

2.2. Forma (formele) de conditionare meta RCP

Formulare (formulări)

AL - Orice alt lichid

3. Frazele de pericol și de precauție ale meta RCP

Fraze de pericol

Conține iodat de sodiu. Poate provoca o reacție alergică.
Nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

Fraze de precauție

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.
Evitați dispersarea în mediu.

4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate) ale meta RCP

4.1 Modul de utilizare

Utilizarea 1 - DEZINFECTAREA MAMELONULUI, produse gata de folosit imersare aplicate manual

Tipul produsului

TP 03 - Igienă veterinară

Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz

Produse de dezinfectare a mamelonului

Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)

denumirea științifică: nu există date
denumirea comună: Bacterii
etapă de dezvoltare: nu există date

denumirea științifică: nu există date
denumirea comună: Drojdii
etapă de dezvoltare: nu există date

denumirea științifică: nu există date
denumirea comună: Viruși

	etapă de dezvoltare: nu există date																		
Domeniul de utilizare	de interior Produsul este destinat dezinfectării mameloanelor după muls. Produsul se aplică direct după muls pe mameloanele animalelor care au lactație.																		
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: Dezinfectarea mameloanelor ugerului după muls cu produse gata de întrebuințare. Descriere detaliată: Produsul se aplică pe mamelon după muls prin imersare manuală, utilizând o cupă de imersare.																		
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: ca. 5 ml per vacă; ca. 2.5 ml per oaie sau capră Diluare (%): 0% Numărul și calendarul de aplicare: A se aplica după muls, de 2 ori pe zi. Produsele pot fi utilizate tot anul pe durata perioadei de lactație.																		
Categoria (categoriile) de utilizatori	profesional																		
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	<table border="1"> <tr> <td>Bidon</td> <td>Plastic: HDPE</td> <td>5L</td> </tr> <tr> <td>Bidon</td> <td>Plastic: HDPE</td> <td>10L</td> </tr> <tr> <td>Bidon</td> <td>Plastic: HDPE</td> <td>20L</td> </tr> <tr> <td>Bidon</td> <td>Plastic: HDPE</td> <td>60L</td> </tr> <tr> <td>Tambur</td> <td>Plastic: HDPE</td> <td>200L</td> </tr> <tr> <td>IBC</td> <td>Plastic: HDPE</td> <td>1000L</td> </tr> </table>	Bidon	Plastic: HDPE	5L	Bidon	Plastic: HDPE	10L	Bidon	Plastic: HDPE	20L	Bidon	Plastic: HDPE	60L	Tambur	Plastic: HDPE	200L	IBC	Plastic: HDPE	1000L
Bidon	Plastic: HDPE	5L																	
Bidon	Plastic: HDPE	10L																	
Bidon	Plastic: HDPE	20L																	
Bidon	Plastic: HDPE	60L																	
Tambur	Plastic: HDPE	200L																	
IBC	Plastic: HDPE	1000L																	

4.1.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Produsul este gata de întrebuințare și este utilizat nediluat. Produsul trebuie adus la o temperatură de peste 20°C înainte de utilizare.

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE:

Se recomandă purtarea mănușilor în timpul procesului de mulgere și al celui de aplicare, pentru protejarea pielii și asigurarea condițiilor igienice de mulgere.

Pentru aplicare manuală: utilizați o cupă de imersare curată.

Asigurați-vă că mameloanele sunt curate înainte de utilizare. Aplicați soluția gata de utilizare a produsului pe fiecare mamelon, imediat după mulgere:

IMERSARE: imersați fiecare mamelon în produs. Asigurați-vă că acesta este acoperit cel puțin $\frac{3}{4}$ din lungime și reumpleți recipientul de imersare după caz;

Permiteți uscarea mameloanelor după aplicare pentru cel puțin 5 minute și mențineți animalele în picioare în acest interval de timp.

4.1.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

Nu există măsuri de reducere a riscului specifice utilizării. A se consulta 5.2 pentru instrucțiuni generale.

4.1.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

Nu există instrucțiuni specifice utilizării. A se consulta 5.3 pentru instrucțiuni generale.

4.1.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

Nu există instrucțiuni specifice utilizării. A se consulta 5.4 pentru instrucțiuni generale.

4.1.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

-

4.2 Modul de utilizare

Utilizarea 2 - DEZINFECTAREA MAMELONULUI, produse gata de folosit pulverizare aplicate manual

Tipul produsului	TP 03 - Igienă veterinară
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Produse de dezinfectare a mamelonului
Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	denumirea științifică: nu există date denumirea comună: Bacterii etapă de dezvoltare: nu există date denumirea științifică: nu există date denumirea comună: Drojdii etapă de dezvoltare: nu există date denumirea științifică: nu există date denumirea comună: Viruși etapă de dezvoltare: nu există date
Domeniul de utilizare	de interior Produsul este destinat dezinfectării mameloanelor după muls. Produsul se aplică direct după muls pe mameloanele animalelor care au lactație.
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: Dezinfectarea mameloanelor ugerului după muls cu produse gata de întrebuințare. Descriere detaliată: Produsul se aplică pe mamelon după muls prin pulverizare manuală, utilizând un container spray.
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: ca. 5 ml per vacă; ca. 2.5 ml per oaie sau capră Diluare (%): 0% Numărul și calendarul de aplicare: A se aplica după muls, de 2 ori pe zi. Produsele pot fi utilizate tot anul pe durata perioadei de lactație.
Categoria (categoriile) de utilizatori	profesional
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	Bidon Plastic: HDPE 5L Bidon Plastic: HDPE 10L Bidon Plastic: HDPE 20L Bidon Plastic: HDPE 60L Tambur Plastic: HDPE 200L IBC Plastic: HDPE 1000L

4.2.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

4.2.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Produsul este gata de întrebuințare și este utilizat nediluat. Produsul trebuie adus la o temperatură de peste 20°C înainte de utilizare.

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE:

Pentru aplicare manuală: utilizați un aplicator curat.

Asigurați-vă că mameloanele sunt curate înainte de utilizare. Aplicați soluția gata de utilizare a produsului pe fiecare mamelon, imediat după mulgere:

1) PULVERIZATOR CU DECLANȘARE MANUALA: pulverizați produsul pe fiecare mamelon timp de 1 secundă. Asigurați-vă că acesta este acoperit cel puțin $\frac{3}{4}$ din lungime și reumpleți recipientul după caz.

2) PULVERIZATOR AUTOMAT: pulverizați fiecare mamelon timp de 1 secundă cu produsul.

Permiteți uscarea mameloanelor după aplicare pentru cel puțin 5 minute și mențineți animalele în picioare în acest interval de timp.

4.2.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

Utilizați mănuși chimice rezistente (materialul mănușilor va fi specificat de deținătorul autorizației în cadrul informațiilor despre produs) pe durata dezinfectării mameloanelor după muls prin pulverizare manuală.

A se consulta 5.2 pentru instrucțiuni generale.

4.2.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

Nu există instrucțiuni specifice utilizării. A se consulta 5.3 pentru instrucțiuni generale.

4.2.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

Nu există instrucțiuni specifice utilizării. A se consulta 5.4 pentru instrucțiuni generale.

4.2.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

-

4.3 Modul de utilizare

Utilizarea 3 - DEZINFECTAREA MAMELONULUI, produse gata de folosit imersare sau pulverizare aplicate automat

Tipul produsului	TP 03 - Igienă veterinară
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Produse de dezinfectare a mamelonului
Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	denumirea științifică: nu există date denumirea comună: Bacterii etapă de dezvoltare: nu există date denumirea științifică: nu există date denumirea comună: Drojdii etapă de dezvoltare: nu există date denumirea științifică: nu există date denumirea comună: Viruși etapă de dezvoltare: nu există date
Domeniul de utilizare	de interior Produsul este destinat dezinfectării mameloanelor după muls. Produsul se aplică direct după muls pe mameloanele animalelor care au lactație.
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: Dezinfectarea mameloanelor ugerului după muls cu produse gata de întrebuințare. Descriere detaliată: Produsul este aplicat automat pe mameloane de aparatele de muls, după muls, prin dispozitivul de imersare sau pulverizare integrat.
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: ca. 5 ml per vacă; ca. 2.5 ml per oaie sau capră Diluare (%): 0% Numărul și calendarul de aplicare: A se aplica după muls, de 3 ori pe zi. Produsele pot fi utilizate tot anul pe durata perioadei de lactație.
Categoria (categoriile) de utilizatori	profesional
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	Bidon Plastic: HDPE 5L Bidon Plastic: HDPE 10L Bidon Plastic: HDPE 20L Bidon Plastic: HDPE 60L

Tambur	Plastic: HDPE	200L
IBC	Plastic: HDPE	1000L

4.3.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Produsul este gata de întrebuințare și este utilizat nediluat. Produsul trebuie adus la o temperatură de peste 20°C înainte de utilizare.

4.3.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

Nu există măsuri de reducere a riscului specifice utilizării. A se consulta 5.2 pentru instrucțiuni generale.

4.3.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

Nu există instrucțiuni specifice utilizării. A se consulta 5.3 pentru instrucțiuni generale.

4.3.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

Nu există instrucțiuni specifice utilizării. A se consulta 5.4 pentru instrucțiuni generale.

4.3.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

-

5. Instrucțiuni generale de utilizare a meta RCP

5.1. Instrucțiuni de utilizare

Nu există instrucțiuni generale pentru utilizare. A se consulta instrucțiunile specifice pentru utilizare.

5.2. Măsuri de reducere a riscurilor

În cazul în care este necesară combinarea dezinfectării înainte și după muls, trebuie să luați în considerare utilizarea unui alt produs care să nu conțină iod pentru dezinfectarea înainte de muls.

5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

EFECTE DIRECTE/INDIRECTE:

Conform experienței noastre și informațiilor de care dispunem, produsul nu cauzează efecte adverse, dacă este utilizat și manevrat conform instrucțiunilor.

MĂSURI DE PRIM-AJUTOR:

În caz de contact cu ochii: Clătiți bine cu apă din abundență, pentru cel puțin 15 minute. Dacă iritarea ochilor persistă: consultați medicul.

În caz de contact cu pielea: Spălați imediat cu apă din abundență și săpun îndepărtând toate hainele sau pantofii contaminați.

În caz de ingerare: Clătiți gura cu apă. Mergeți la medic imediat ce apar simptomele și/sau ați ingerat cantități mari.

În caz de inhalare: Se va ieși la aer curat.

MĂSURI DE URGENȚĂ PENTRU PROTEJAREA MEDIULUI:

Împiedicați scurgerea sau deversarea în continuare, dacă o puteți face în siguranță. Metodele și materialele pentru izolarea incendiilor și pentru curățenie: Stăviliți cu baraje. Îmbibați cu material absorbant inert. Împiedicați ca produsul să intre în canalele de scurgere; păstrați produsul în recipiente adecvate și închise, pentru eliminare.

5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia

La finalizarea tratamentului, eliminați produsul neutilizat și ambalajul, în conformitate cu cerințele locale. Produsele utilizate pot fi eliminate în canalizarea municipală sau în depozitul de gunoi, conform cerințelor locale. Evitați eliberarea într-o instalație individuală de tratare a apei.

5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

Stocare: Depozitați în poziție verticală, în containerul original închis strâns. A se proteja de lumina directă, temperaturi de peste 30°C sau îngheț

Durată de depozitare: 1 an

6. Alte informații

--

7. Nivelul III de informații: produse individuale în meta RCP

7.1 Denumirea (denumirile) comercială (comerciale), numărul autorizației și compoziția specifică a fiecărui produs individual

Denumirea comercială

Blockade	zona Piata: HR
Blockade	zona Piata: DK
Blockade	zona Piata: FR
Blockade	zona Piata: IT
Blockade	zona Piata: ES

Numărul curent

(Numărul curent R4BP 3 - Autorizația națională)

RO-0025574-0003 1-2

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Iod		Substanța activă	7553-56-2	231-442-4	0,25
Iodură de sodiu		Substanța inactivă	7681-82-5	231-679-3	0,1

Denumirea comercială

IodoFence	zona Piata: AT
IodoFence	zona Piata: BE
IodoFence	zona Piata: BG
IodoFence	zona Piata: HR
IodoFence	zona Piata: CY
IodoFence	zona Piata: CZ
IodoFence	zona Piata: DK
IodoFence	zona Piata: EE
IodoFence	zona Piata: FI
IodoFence	zona Piata: FR
IodoFence	zona Piata: DE
IodoFence	zona Piata: HU

IodoFence	zona Piata: IE
IodoFence	zona Piata: IT
IodoFence	zona Piata: LV
IodoFence	zona Piata: LT
IodoFence	zona Piata: LU
IodoFence	zona Piata: MT
IodoFence	zona Piata: NL
IodoFence	zona Piata: PL
IodoFence	zona Piata: PT
IodoFence	zona Piata: RO
IodoFence	zona Piata: SK
IodoFence	zona Piata: SI
IodoFence	zona Piata: ES
IodoFence	zona Piata: SE
IodoFence	zona Piata: GB
IodoFence	zona Piata: CH

Numărul curent

(Numărul curent R4BP 3 - Autorizația națională)

IodoFence	zona Piata: NO
RO-0025574-0004 1-2	

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Iod		Substanța activă	7553-56-2	231-442-4	0,25
Iodură de sodiu		Substanța inactivă	7681-82-5	231-679-3	0,11

Denumirea comercială

Fortex	zona Piata: AT
Fortex	zona Piata: HR
Fortex	zona Piata: CZ
Fortex	zona Piata: DK
Fortex	zona Piata: EE
Fortex	zona Piata: FI
Fortex	zona Piata: FR
Fortex	zona Piata: DE

Fortex	zona Piata: HU
Fortex	zona Piata: IT
Fortex	zona Piata: LV
Fortex	zona Piata: LT
Fortex	zona Piata: LU
Fortex	zona Piata: NL
Fortex	zona Piata: PL
Fortex	zona Piata: PT
Fortex	zona Piata: ES
Fortex	zona Piata: SE
Fortex	zona Piata: CH
Fortex	zona Piata: NO
Fortex	zona Piata: IS
Numărul curent (Numărul curent R4BP 3 - Autorizația națională) RO-0025574-0005 1-2	

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Iod		Substanța activă	7553-56-2	231-442-4	0,23
Iodură de sodiu		Substanța inactivă	7681-82-5	231-679-3	0,097

1. Informații administrative meta RCP

1.1. Identificatorul meta RCP

meta SPC 3: Metafamily 3

1.2. Sufix la numărul autorizației

1-3

1.3 Tipul (tipurile) de produs (produse)

TP 03 - Igienă veterinară

2. Compoziția meta RCP

2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția meta RCP

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Iod		Substanța activă	7553-56-2	231-442-4	0,15 - 0,15
Alcool etoxilat		Substanța inactivă	68439-46-3		1,25 - 1,25
Iodură de sodiu		Substanța inactivă	7681-82-5	231-679-3	0,065 - 0,065

2.2. Forma (formele) de conditionare meta RCP

Formulare (formulări)

AL - Orice alt lichid

3. Frazele de pericol și de precauție ale meta RCP

Fraze de pericol

Fraze de precauție

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate) ale meta RCP

4.1 Modul de utilizare

Utilizarea 1 - DEZINFECTAREA MAMELONULUI, produse gata de folosit imersare aplicate manual

Tipul produsului

TP 03 - Igienă veterinară

Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz

Produse de dezinfectare a mamelonului

Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)

denumirea științifică: nu există date
denumirea comună: Bacterii
etapă de dezvoltare: nu există date

denumirea științifică: nu există date
denumirea comună: Drojdii
etapă de dezvoltare: nu există date

denumirea științifică: nu există date
denumirea comună: Viruși
etapă de dezvoltare: nu există date

Domeniul de utilizare

de interior

Produsul este destinat dezinfectării mameloanelor după muls. Produsul se aplică direct după muls pe mameloanele animalelor care au lactație.

Metoda (metodele) de aplicare

Metoda: Dezinfectarea mameloanelor ugerului după muls cu produse gata de întrebuințare.
Descriere detaliată:
Produsul se aplică pe mamelon după muls prin imersare manuală, utilizând o cupă de imersare.

Doza (dozele) și frecvența de aplicare

Frecvența de aplicare: ca. 5 ml per vacă; ca. 2.5 ml per oaie sau capră
Diluare (%): 0%
Numărul și calendarul de aplicare:
A se aplica după muls, de 2 ori pe zi. Produsele pot fi utilizate tot anul pe durata

Categoria (categoriile) de utilizatori

Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare

perioadei de lactație.

profesional

Bidon	Plastic: HDPE	5L
Bidon	Plastic: HDPE	10L
Bidon	Plastic: HDPE	20L
Bidon	Plastic: HDPE	60L
Tambur	Plastic: HDPE	200L
IBC	Plastic: HDPE	1000L

4.1.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Produsul este gata de întrebuințare și este utilizat nediluat. Produsul trebuie adus la o temperatură de peste 20°C înainte de utilizare.

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE:

Se recomandă purtarea mănușilor în timpul procesului de mulgere și al celui de aplicare, pentru protejarea pielii și asigurarea condițiilor igienice de mulgere.

Pentru aplicare manuală: utilizați o cupă de imersare curată.

Asigurați-vă că mameloanele sunt curate înainte de utilizare. Aplicați soluția gata de utilizare a produsului pe fiecare mamelon, imediat după mulgere:

IMERSARE: imersați fiecare mamelon în produs. Asigurați-vă că acesta este acoperit cel puțin $\frac{3}{4}$ din lungime și reumpleți recipientul de imersare după caz;

Permiteți uscarea mameloanelor după aplicare pentru cel puțin 5 minute și mențineți animalele în picioare în acest interval de timp.

4.1.2 Măsurile specifice de reducere a riscului de utilizare

Nu există măsuri de reducere a riscului specifice utilizării. A se consulta 5.2 pentru instrucțiuni generale.

4.1.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

Nu există instrucțiuni specifice utilizării. A se consulta 5.3 pentru instrucțiuni generale.

4.1.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

Nu există instrucțiuni specifice utilizării. A se consulta 5.4 pentru instrucțiuni generale.

4.1.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

-

4.2 Modul de utilizare

Utilizarea 2 - DEZINFECTAREA MAMELONULUI, produse gata de folosit pulverizare aplicate manual

Tipul produsului	TP 03 - Igienă veterinară
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Produse de dezinfectare a mamelonului
Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	denumirea științifică: nu există date denumirea comună: Bacterii etapă de dezvoltare: nu există date denumirea științifică: nu există date denumirea comună: Drojdii etapă de dezvoltare: nu există date denumirea științifică: nu există date denumirea comună: Viruși etapă de dezvoltare: nu există date
Domeniul de utilizare	de interior Produsul este destinat dezinfectării mameloanelor după muls. Produsul se aplică direct după muls pe mameloanele animalelor care au lactație.
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: Dezinfectarea mameloanelor ugerului după muls cu produse gata de întrebuințare. Descriere detaliată: Produsul se aplică pe mamelon după muls prin pulverizare manuală, utilizând un container spray.

Doza (dozele) și frecvența de aplicare

Frecvența de aplicare: ca. 5 ml per vacă; ca. 2.5 ml per oaie sau capră
Diluare (%): 0%
Numărul și calendarul de aplicare:
A se aplica după muls, de 2 ori pe zi. Produsele pot fi utilizate tot anul pe durata perioadei de lactație.

Categoria (categoriile) de utilizatori

profesional

Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare

Bidon	Plastic: HDPE	5L
Bidon	Plastic: HDPE	10L
Bidon	Plastic: HDPE	20L
Bidon	Plastic: HDPE	60L
Tambur	Plastic: HDPE	200L
IBC	Plastic: HDPE	1000L

4.2.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Produsul este gata de întrebuințare și este utilizat nediluat. Produsul trebuie adus la o temperatură de peste 20°C înainte de utilizare.

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE:

Pentru aplicare manuală: utilizați un aplicator curat.

Asigurați-vă că mameloanele sunt curate înainte de utilizare. Aplicați soluția gata de utilizare a produsului pe fiecare mamelon, imediat după mulgere:

1) PULVERIZATOR CU DECLANȘARE MANUALĂ: pulverizați produsul pe fiecare mamelon timp de 1 secundă. Asigurați-vă că acesta este acoperit cel puțin $\frac{3}{4}$ din lungime și reumpleți recipientul după caz.

2) PULVERIZATOR AUTOMAT: pulverizați fiecare mamelon timp de 1 secundă cu produsul.

Permiteți uscarea mameloanelor după aplicare pentru cel puțin 5 minute și mențineți animalele în picioare în acest interval de timp.

4.2.2 Măsurile specifice de reducere a riscului de utilizare

Utilizați mănuși chimice rezistente (materialul mănușilor va fi specificat de deținătorul autorizației în cadrul informațiilor despre produs) pe durata dezinfectării mameloanelor după muls prin pulverizare manuală.

A se consulta 5.2 pentru instrucțiuni generale.

4.2.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

Nu există instrucțiuni specifice utilizării. A se consulta 5.3 pentru instrucțiuni generale.

4.2.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

Nu există instrucțiuni specifice utilizării. A se consulta 5.4 pentru instrucțiuni generale.

4.2.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

-

4.3 Modul de utilizare

Utilizarea 3 - DEZINFECTAREA MAMELONULUI, produse gata de folosit imersare sau pulverizare aplicate automat

Tipul produsului

TP 03 - Igienă veterinară

Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz

Produse de dezinfectare a mamelonului

Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)

denumirea științifică: nu există date
denumirea comună: Bacterii
etapă de dezvoltare: nu există date

denumirea științifică: nu există date
denumirea comună: Drojdii
etapă de dezvoltare: nu există date

denumirea științifică: nu există date
denumirea comună: Viruși
etapă de dezvoltare: nu există date

Domeniul de utilizare

de interior

Produsul este destinat dezinfectării mameloanelor după muls. Produsul se aplică direct după muls pe mameloanele animalelor care au lactație.

Metoda (metodele) de aplicare

Metoda: Dezinfectarea mameloanelor ugerului după muls cu produse gata de întrebuințare.

	<p>Descriere detaliata: Produsul este aplicat automat pe mameloane de aparatele de muls, după muls, prin dispozitivul de imersare sau pulverizare integrat.</p>																		
<p>Doza (dozele) și frecvența de aplicare</p>	<p>Frecvența de aplicare: ca. 5 ml per vacă; ca. 2.5 ml per oaie sau capră Diluare (%): 0% Numărul și calendarul de aplicare: A se aplica după muls, de 3 ori pe zi. Produsele pot fi utilizate tot anul pe durata perioadei de lactație.</p>																		
<p>Categoria (categoriile) de utilizatori</p>	<p>profesional</p>																		
<p>Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare</p>	<table border="1"> <tr> <td>Bidon</td> <td>Plastic: HDPE</td> <td>5L</td> </tr> <tr> <td>Bidon</td> <td>Plastic: HDPE</td> <td>10L</td> </tr> <tr> <td>Bidon</td> <td>Plastic: HDPE</td> <td>20L</td> </tr> <tr> <td>Bidon</td> <td>Plastic: HDPE</td> <td>60L</td> </tr> <tr> <td>Tambur</td> <td>Plastic: HDPE</td> <td>200L</td> </tr> <tr> <td>IBC</td> <td>Plastic: HDPE</td> <td>1000L</td> </tr> </table>	Bidon	Plastic: HDPE	5L	Bidon	Plastic: HDPE	10L	Bidon	Plastic: HDPE	20L	Bidon	Plastic: HDPE	60L	Tambur	Plastic: HDPE	200L	IBC	Plastic: HDPE	1000L
Bidon	Plastic: HDPE	5L																	
Bidon	Plastic: HDPE	10L																	
Bidon	Plastic: HDPE	20L																	
Bidon	Plastic: HDPE	60L																	
Tambur	Plastic: HDPE	200L																	
IBC	Plastic: HDPE	1000L																	

4.3.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Produsul este gata de întrebuințare și este utilizat nediluat. Produsul trebuie adus la o temperatură de peste 20°C înainte de utilizare.

4.3.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

Nu există măsuri de reducere a riscului specifice utilizării. A se consulta 5.2 pentru instrucțiuni generale.

4.3.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

Nu există instrucțiuni specifice utilizării. A se consulta 5.3 pentru instrucțiuni generale.

4.3.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

Nu există instrucțiuni specifice utilizării. A se consulta 5.4 pentru instrucțiuni generale.

4.3.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

-

5. Instrucțiuni generale de utilizare a meta RCP

5.1. Instrucțiuni de utilizare

Nu există instrucțiuni generale pentru utilizare. A se consulta instrucțiunile specifice pentru utilizare.

5.2. Măsuri de reducere a riscurilor

În cazul în care este necesară combinarea dezinfectării înainte și după muls, trebuie să luați în considerare utilizarea unui alt produs care să nu conțină iod pentru dezinfectarea înainte de muls.

5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

EFECTE DIRECTE/INDIRECTE:

Conform experienței noastre și informațiilor de care dispunem, produsul nu cauzează efecte adverse, dacă este utilizat și manevrat conform instrucțiunilor.

MĂSURI DE PRIM-AJUTOR:

În caz de contact cu ochii: Clătiți bine cu apă din abundență, pentru cel puțin 15 minute. Dacă iritarea ochilor persistă: consultați medicul.

În caz de contact cu pielea: Spălați imediat cu apă din abundență și săpun îndepărtând toate hainele sau pantofii contaminați.

În caz de ingerare: Clătiți gura cu apă. Mergeți la medic imediat ce apar simptomele și/sau ați ingerat cantități mari.

În caz de inhalare: Se va ieși la aer curat.

MĂSURI DE URGENȚĂ PENTRU PROTEJAREA MEDIULUI:

Împiedicați scurgerea sau deversarea în continuare, dacă o puteți face în siguranță. Metodele și materialele pentru izolarea incendiilor și pentru curățenie: Stăviliți cu baraje. Îmbibați cu material absorbant inert. Împiedicați ca produsul să intre în canalele de scurgere; păstrați produsul în recipiente adecvate și închise, pentru eliminare.

5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia

La finalizarea tratamentului, eliminați produsul neutilizat și ambalajul, în conformitate cu cerințele locale. Produsele utilizate pot fi eliminate în canalizarea municipală sau în depozitul de gunoi, conform cerințelor locale. Evitați eliberarea într-o instalație individuală de tratare a apei.

5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

Stocare: Depozitați în poziție verticală, în containerul original închis strâns. A se proteja de lumina directă, temperaturi de peste 30°C sau îngheț

Durată de depozitare: 1 an

6. Alte informații

7. Nivelul III de informații: produse individuale în meta RCP

7.1 Denumirea (denumirile) comercială (comerciale), numărul autorizației și compoziția specifică a fiecărui produs individual

Denumirea comercială

Dipal RTU	zona Piata: AT
Dipal RTU	zona Piata: HR

Dipal RTU	zona Piata: CY
Dipal RTU	zona Piata: DK
Dipal RTU	zona Piata: EE
Dipal RTU	zona Piata: FI
Dipal RTU	zona Piata: FR
Dipal RTU	zona Piata: DE
Dipal RTU	zona Piata: GR
Dipal RTU	zona Piata: LT
Dipal RTU	zona Piata: MT
Dipal RTU	zona Piata: NL
Dipal RTU	zona Piata: BE
Dipal RTU	zona Piata: PT
Dipal RTU	zona Piata: SI
Dipal RTU	zona Piata: ES
Dipal RTU	zona Piata: SE
Dipal RTU	zona Piata: NO

Numărul curent

(Numărul curent R4BP 3 - Autorizația națională)

RO-0025574-0006 1-3

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Iod		Substanța activă	7553-56-2	231-442-4	0,15
Alcool etoxilat		Substanța inactivă	68439-46-3		1,25
Iodură de sodiu		Substanța inactivă	7681-82-5	231-679-3	0,065

1. Informații administrative meta RCP**1.1. Identificatorul meta RCP**

meta SPC 4: Metafamily 4

1.2. Sufix la numărul autorizației

1-4

1.3 Tipul (tipurile) de produs (produse)

TP 03 - Igienă veterinară

2. Compoziția meta RCP**2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția meta RCP**

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Iod		Substanța activă	7553-56-2	231-442-4	0,15 - 0,15
Alcool etoxilat		Substanța inactivă	68439-46-3		1,5 - 1,5
Iodură de sodiu		Substanța inactivă	7681-82-5	231-679-3	0,11 - 0,11

2.2. Forma (formele) de conditionare meta RCP

Formulare (formulări)

AL - Orice alt lichid

3. Frazele de pericol și de precauție ale meta RCP

Fraze de pericol

Provoacă o iritare gravă a ochilor.

Fraze de precauție

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

Purtați echipament de protecție a ochilor.

Purtați echipament de protecție a feței.

ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: Clătiți cu atenție cu apă, timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți.

Spălați-vă mâinile bine după utilizare.

Dacă iritarea ochilor persistă: Consultați medicul.

Dacă iritarea ochilor persistă: Consultați medicul.

4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate) ale meta RCP

4.1 Modul de utilizare

Utilizarea 1 - DEZINFECTAREA MAMELONULUI, produse gata de folosit imersare aplicate manual

Tipul produsului

TP 03 - Igienă veterinară

Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz

Produse de dezinfectare a mamelonului

Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)

denumirea științifică: nu există date
denumirea comună: Bacterii
etapă de dezvoltare: nu există date

denumirea științifică: nu există date
denumirea comună: Drojdii
etapă de dezvoltare: nu există date

denumirea științifică: nu există date
denumirea comună: Viruși
etapă de dezvoltare: nu există date

Domeniul de utilizare

de interior

Produsul este destinat dezinfectării mameloanelor după muls. Produsul se aplică direct după muls pe mameloanele animalelor care au lactație.

Metoda (metodele) de aplicare

Metoda: Dezinfectarea mameloanelor ugerului după muls cu produse gata de întrebuințare.

Descriere detaliată:

Produsul se aplică pe mamelon după muls prin imersare manuală, utilizând o cupă de imersare.

Doza (dozele) și frecvența de aplicare

Frecvența de aplicare: ca. 5 ml per vacă; ca. 2.5 ml per oaie sau capră

Diluare (%): 0%

Numărul și calendarul de aplicare:

A se aplica după muls, de 2 ori pe zi. Produsele pot fi utilizate tot anul pe durata perioadei de lactație.

Categoria (categoriile) de utilizatori

profesional

Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare

Bidon	Plastic: HDPE	5L
Bidon	Plastic: HDPE	10L
Bidon	Plastic: HDPE	20L
Bidon	Plastic: HDPE	60L
Tambur	Plastic: HDPE	200L
IBC	Plastic: HDPE	1000L

4.1.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Produsul este gata de întrebuințare și este utilizat nediluat. Produsul trebuie adus la o temperatură de peste 20°C înainte de utilizare.

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE:

Se recomandă purtarea mănușilor în timpul procesului de mulgere și al celui de aplicare, pentru protejarea pielii și asigurarea condițiilor igienice de mulgere.

Pentru aplicare manuală: utilizați o cupă de imersare curată.

Asigurați-vă că mameloanele sunt curate înainte de utilizare. Aplicați soluția gata de utilizare a produsului pe fiecare mamelon, imediat după mulgere:

IMERSARE: imersați fiecare mamelon în produs. Asigurați-vă că acesta este acoperit cel puțin $\frac{3}{4}$ din lungime și reumpleți recipientul de imersare după caz;

Permiteți uscarea mameloanelor după aplicare pentru cel puțin 5 minute și mențineți animalele în picioare în acest interval de timp.

4.1.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

Utilizați o mască de protecție pentru ochi/față pe durata dezinfectării mamelonului de după muls prin imersare manuală. A se consulta 5.2 pentru instrucțiuni generale.

4.1.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

Nu există instrucțiuni specifice utilizării. A se consulta 5.3 pentru instrucțiuni generale.

4.1.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

Nu există instrucțiuni specifice utilizării. A se consulta 5.4 pentru instrucțiuni generale.

4.1.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

-

4.2 Modul de utilizare

Utilizarea 2 - DEZINFECTAREA MAMELONULUI, produse gata de folosit pulverizare aplicate manual

Tipul produsului	TP 03 - Igienă veterinară
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Produse de dezinfectare a mameleonului
Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	denumirea științifică: nu există date denumirea comună: Bacterii etapă de dezvoltare: nu există date denumirea științifică: nu există date denumirea comună: Drojdii etapă de dezvoltare: nu există date denumirea științifică: nu există date denumirea comună: Viruși etapă de dezvoltare: nu există date
Domeniul de utilizare	de interior Produsul este destinat dezinfectării mameloanelor după muls. Produsul se aplică direct după muls pe mameloanele animalelor care au lactație.
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: Dezinfectarea mameloanelor ugerului după muls cu produse gata de întrebuințare. Descriere detaliată: Produsul se aplică pe mamelon după muls prin pulverizare manuală, utilizând un container spray.
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: ca. 5 ml per vacă; ca. 2.5 ml per oaie sau capră Diluare (%): 0% Numărul și calendarul de aplicare: A se aplica după muls, de 2 ori pe zi. Produsele pot fi utilizate tot anul pe durata perioadei de lactație.
Categoria (categoriile) de utilizatori	profesional
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	Bidon Plastic: HDPE 5L Bidon Plastic: HDPE 10L Bidon Plastic: HDPE 20L Bidon Plastic: HDPE 60L Tambur Plastic: HDPE 200L IBC Plastic: HDPE 1000L

4.2.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Produsul este gata de întrebuințare și este utilizat nediluat. Produsul trebuie adus la o temperatură de peste 20°C înainte de utilizare.

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE:

Pentru aplicare manuală: utilizați un aplicator curat.

Asigurați-vă că mameloanele sunt curate înainte de utilizare. Aplicați soluția gata de utilizare a produsului pe fiecare mamelon, imediat după mulgere:

1) PULVERIZATOR CU DECLANȘARE MANUALĂ: pulverizați produsul pe fiecare mamelon timp de 1 secundă. Asigurați-vă că acesta este acoperit cel puțin $\frac{3}{4}$ din lungime și reumpleți recipientul după caz.

2) PULVERIZATOR AUTOMAT: pulverizați fiecare mamelon timp de 1 secundă cu produsul.

Permiteți uscarea mameloanelor după aplicare pentru cel puțin 5 minute și mențineți animalele în picioare în acest interval de timp.

4.2.2 Măsurile specifice de reducere a riscului de utilizare

Utilizați mănuși chimice rezistente (materialul mănușilor va fi specificat de deținătorul autorizației în cadrul informațiilor despre produs) și o mască de protecție a feței/ochilor pe durata dezinfectării mameloanelor de după muls prin pulverizare manuală.

A se consulta 5.2 pentru instrucțiuni generale.

4.2.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

Nu există instrucțiuni specifice utilizării. A se consulta 5.3 pentru instrucțiuni generale.

4.2.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

Nu există instrucțiuni specifice utilizării. A se consulta 5.4 pentru instrucțiuni generale.

4.2.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

-

4.3 Modul de utilizare

Utilizarea 3 - DEZINFECTAREA MAMELONULUI, produse gata de folosit imersare sau pulverizare aplicate automat

Tipul produsului	TP 03 - Igienă veterinară
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Produse de dezinfectare a mamelonului
Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	denumirea științifică: nu există date denumirea comună: Bacterii etapă de dezvoltare: nu există date denumirea științifică: nu există date denumirea comună: Drojdii etapă de dezvoltare: nu există date denumirea științifică: nu există date denumirea comună: Viruși etapă de dezvoltare: nu există date
Domeniul de utilizare	de interior Produsul este destinat dezinfectării mameloanelor după muls. Produsul se aplică direct după muls pe mameloanele animalelor care au lactație.
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: Dezinfectarea mameloanelor ugerului după muls cu produse gata de întrebuințare. Descriere detaliată: Produsul este aplicat automat pe mameloane de aparatele de muls, după muls, prin dispozitivul de imersare sau pulverizare integrat.
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: ca. 5 ml per vacă; ca. 2.5 ml per oaie sau capră Diluare (%): 0% Numărul și calendarul de aplicare: A se aplica după muls, de 3 ori pe zi. Produsele pot fi utilizate tot anul pe durata perioadei de lactație.
Categoria (categoriile) de utilizatori	profesional
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	Bidon Plastic: HDPE 5L Bidon Plastic: HDPE 10L Bidon Plastic: HDPE 20L Bidon Plastic: HDPE 60L Tambur Plastic: HDPE 200L IBC Plastic: HDPE 1000L

4.3.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Produsul este gata de întrebuințare și este utilizat nediluat. Produsul trebuie adus la o temperatură de peste 20°C înainte de utilizare.

4.3.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

Utilizați o mască de protecție pentru ochi/față pe durata dezinfectării mamelonului de după muls prin imersare automată sau pulverizare. A se consulta 5.2 pentru instrucțiuni generale.

4.3.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

Nu există instrucțiuni specifice utilizării. A se consulta 5.3 pentru instrucțiuni generale.

4.3.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

Nu există instrucțiuni specifice utilizării. A se consulta 5.4 pentru instrucțiuni generale.

4.3.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

-

5. Instrucțiuni generale de utilizare a meta RCP

5.1. Instrucțiuni de utilizare

Nu există instrucțiuni generale pentru utilizare. A se consulta instrucțiunile specifice pentru utilizare.

5.2. Măsuri de reducere a riscurilor

În cazul în care este necesară combinarea dezinfectării înainte și după muls, trebuie să luați în considerare utilizarea unui alt produs care să nu conțină iod pentru dezinfectarea înainte de muls.

5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

EFECTE DIRECTE/INDIRECTE:

Conform experienței noastre și informațiilor de care dispunem, produsul nu cauzează efecte adverse, dacă este utilizat și manevrat conform instrucțiunilor.

MĂSURI DE PRIM-AJUTOR:

În caz de contact cu ochii: Clătiți bine cu apă din abundență, pentru cel puțin 15 minute. Dacă iritarea ochilor persistă: consultați medicul.

În caz de contact cu pielea: Spălați imediat cu apă din abundență și săpun îndepărtând toate hainele sau pantofii contaminați.

În caz de ingerare: Clătiți gura cu apă. Mergeți la medic imediat ce apar simptomele și/sau ați ingerat cantități mari.

În caz de inhalare: Se va ieși la aer curat.

MĂSURI DE URGENȚĂ PENTRU PROTEJAREA MEDIULUI:

Împiedicați scurgerea sau deversarea în continuare, dacă o puteți face în siguranță. Metodele și materialele pentru izolarea incendiilor și pentru curățenie: Stăviliți cu baraje. Îmbibați cu material absorbant inert. Împiedicați ca produsul să intre în canalele de scurgere; păstrați produsul în recipiente adecvate și închise, pentru eliminare.

5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia

La finalizarea tratamentului, eliminați produsul neutilizat și ambalajul, în conformitate cu cerințele locale. Produsele utilizate pot fi eliminate în canalizarea municipală sau în depozitul de gunoi, conform cerințelor locale. Evitați eliberarea într-o instalație individuală de tratare a apei.

5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

Stocare: Depozitați în poziție verticală, în containerul original închis strâns. A se proteja de lumina directă, temperaturi de peste 30°C sau îngheț

Durată de depozitare: 1 an

6. Alte informații

--

7. Nivelul III de informații: produse individuale în meta RCP

7.1 Denumirea (denumirile) comercială (comerciale), numărul autorizației și compoziția specifică a fiecărui produs individual

Denumirea comercială	Dipal Plus	zona Piata: NL
Numărul curent <small>(Numărul curent R4BP 3 - Autorizația națională)</small>	RO-0025574-0007 1-4	

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Iod		Substanța activă	7553-56-2	231-442-4	0,15
Alcool etoxilat		Substanța inactivă	68439-46-3		1,5
Iodură de sodiu		Substanța inactivă	7681-82-5	231-679-3	0,11

1. Informații administrative meta RCP

1.1. Identificatorul meta RCP

meta SPC 5: Metafamily 5

1.2. Sufix la numărul autorizației

1-5

1.3 Tipul (tipurile) de produs (produse)

TP 03 - Igienă veterinară

2. Compoziția meta RCP

2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția meta RCP

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Iod		Substanța activă	7553-56-2	231-442-4	0,75 - 0,75
Alcool etoxilat		Substanța inactivă	68439-46-3		6,34 - 6,34
Iodură de sodiu		Substanța inactivă	7681-82-5	231-679-3	0,33 - 0,33

2.2. Forma (formele) de conditionare meta RCP

Formulare (formulări)

E - concentrat solubil

3. Frazele de pericol și de precauție ale meta RCP

Fraze de pericol

Provoacă o iritare gravă a ochilor.
Nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.
Poate provoca leziuni ale organelor (Tiroidă) în caz de expunere prelungită sau repetată (în caz de înghițire).

Fraze de precauție

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.
Evitați dispersarea în mediu.
Purtați echipament de protecție a ochilor.

Purtați echipament de protecție a feței.

ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII:Clătiți cu atenție cu apă, timp de mai multe minute.Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți.

Spălați-vă mâinile bine după utilizare.

Dacă iritarea ochilor persistă:Consultați medicul.

Dacă iritarea ochilor persistă:Consultați medicul.

4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate) ale meta RCP

4.1 Modul de utilizare

Utilizarea 1 - DEZINFECTAREA MAMELONULUI, produse concentrate imersare aplicate manual

Tipul produsului	TP 03 - Igienă veterinară
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Produse de dezinfectare a mamelonului
Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	denumirea științifică: nu există date denumirea comună: Bacterii etapă de dezvoltare: nu există date denumirea științifică: nu există date denumirea comună: Drojdii etapă de dezvoltare: nu există date denumirea științifică: nu există date denumirea comună: Viruși etapă de dezvoltare: nu există date
Domeniul de utilizare	de interior Produsul este destinat dezinfectării mameloanelor după muls. Produsul se aplică direct după muls pe mameloanele animalelor care au lactație.
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: Dezinfectarea mameloanelor ugerului după muls cu concentrat diluat. Descriere detaliată: Produsul se aplică pe mamelon după muls prin imersare manuală, utilizând o cupă de imersare.
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: ca. 5 ml per vacă; ca. 2.5 ml per oaie sau capră Diluare (%): 20% : Concentrație de utilizare: 0.15 % cu iod. Numărul și calendarul de aplicare: A se aplica după muls, de 2 ori pe zi. Produsele pot fi utilizate tot anul pe durata perioadei de lactație.
Categoria (categoriile) de utilizatori	profesional

Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare

Sticlă	Plastic: HDPE	1L
Bidon	Plastic: HDPE	5L
Bidon	Plastic: HDPE	10L
Bidon	Plastic: HDPE	20L
Bidon	Plastic: HDPE	60L
Tambur	Plastic: HDPE	200L
IBC	Plastic: HDPE	1000L

4.1.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE:

Se recomandă purtarea mănușilor în timpul procesului de mulgere și al celui de aplicare, pentru protejarea pielii și asigurarea condițiilor igienice de mulgere.

Trebuie să se efectueze o diluare de 20% cu apă curată. Luați 200 ml de produs concentrat și amestecați cu 1 L de apă pentru a obține o concentrație de iod de 0.15%. Soluția de utilizare trebuie adusă la o temperatură de peste 20°C înainte de utilizare.

Este posibil să se formeze spuma pe durata pregătirii soluției gata de întrebuințare. În acest caz, se recomandă să se înceapă tratamentul doar după ce nivelul spumei s-a redus suficient.

Pentru aplicare manuală: utilizați o cupă de imersare curată.

Asigurați-vă că mameloanele sunt curate înainte de utilizare.

Aplicați produsul diluat pe fiecare mamelon imediat după muls:

IMERSARE: imersați fiecare mamelon în produs. Asigurați-vă că acesta este acoperit cel puțin $\frac{3}{4}$ din lungime și reumpleți recipientul de imersare după caz;

Permiteți uscarea mameloanelor după aplicare pentru cel puțin 5 minute și mențineți animalele în picioare în acest interval de timp.

4.1.2 Măsurile specifice de reducere a riscului de utilizare

Utilizați o mască de protecție pentru ochi/față pe durata dezinfectării mamelonului de după muls prin imersare manuală. A se consulta 5.2 pentru instrucțiuni generale.

4.1.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

Nu există instrucțiuni specifice utilizării. A se consulta 5.3 pentru instrucțiuni generale.

4.1.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

Nu există instrucțiuni specifice utilizării. A se consulta 5.4 pentru instrucțiuni generale.

4.1.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

-

4.2 Modul de utilizare

Utilizarea 2 - DEZINFECTAREA MAMELONULUI, produse concentrate pulverizate aplicate manual

Tipul produsului	TP 03 - Igienă veterinară
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Produse de dezinfectare a mamelonului
Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	denumirea științifică: nu există date denumirea comună: Bacterii etapă de dezvoltare: nu există date denumirea științifică: nu există date denumirea comună: Drojdii etapă de dezvoltare: nu există date denumirea științifică: nu există date denumirea comună: Viruși etapă de dezvoltare: nu există date
Domeniul de utilizare	de interior Produsul este destinat dezinfectării mameloanelor după muls. Produsul se aplică direct după muls pe mameloanele animalelor care au lactație.
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: Dezinfectarea mameloanelor ugerului după muls cu concentrat diluat. Descriere detaliată: Produsul se aplică pe mamelon după muls prin pulverizare manuală, utilizând un container spray.

Doza (dozele) și frecvența de aplicare

Frecvența de aplicare: ca. 5 ml per vacă; ca. 2.5 ml per oaie sau capră
Diluare (%): 20% : Concentrație de utilizare: 0.15 % cu iod.
Numărul și calendarul de aplicare:
A se aplica după muls, de 2 ori pe zi. Produsele pot fi utilizate tot anul pe durata perioadei de lactație.

Categoria (categoriile) de utilizatori

profesional

Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare

Sticlă	Plastic: HDPE	1L
Bidon	Plastic: HDPE	5L
Bidon	Plastic: HDPE	10L
Bidon	Plastic: HDPE	20L
Bidon	Plastic: HDPE	60L
Tambur	Plastic: HDPE	200L
IBC	Plastic: HDPE	1000L

4.2.1 Instrucțiuni specifice de utilizare**INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE:**

Trebuie să se efectueze o diluare de 20% cu apă curată. Luați 200 ml de produs concentrat și amestecați cu 1 L de apă pentru a obține o concentrație de iod de 0.15%. Soluția de utilizare trebuie adusă la o temperatură de peste 20°C înainte de utilizare.

Este posibil să se formeze spuma pe durata pregătirii soluției gata de întrebuințare. În acest caz, se recomandă să se înceapă tratamentul doar după ce nivelul spumei s-a redus suficient.

Pentru aplicare manuală: utilizați un aplicator curat.

Asigurați-vă că mameloanele sunt curate înainte de utilizare.

Aplicați produsul diluat pe fiecare mamelon imediat după muls:

1) PULVERIZATOR CU DECLANȘARE MANUALĂ: pulverizați produsul pe fiecare mamelon timp de 1 secundă. Asigurați-vă că acesta este acoperit cel puțin $\frac{3}{4}$ din lungime și reumpleți recipientul după caz.

2) PULVERIZATOR AUTOMAT: pulverizați fiecare mamelon timp de 1 secundă cu produsul.

Permiteți uscarea mameloanelor după aplicare pentru cel puțin 5 minute și mențineți animalele în picioare în acest interval de timp.

4.2.2 Măsurile specifice de reducere a riscului de utilizare

Utilizați mănuși chimice rezistente (materialul mănușilor va fi specificat de deținătorul autorizației în cadrul informațiilor despre produs) și o mască de protecție a feței/ochilor pe durata dezinfectării mameloanelor de după muls prin pulverizare manuală.

A se consulta 5.2 pentru instrucțiuni generale.

4.2.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

Nu există instrucțiuni specifice utilizării. A se consulta 5.3 pentru instrucțiuni generale.

4.2.4 În funcție de modul de utilizare, instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

Nu există instrucțiuni specifice utilizării. A se consulta 5.4 pentru instrucțiuni generale.

4.2.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

-

4.3 Modul de utilizare

Utilizarea 3 - DEZINFECTAREA MAMELONULUI, produse concentrate cu imersare sau pulverizare aplicate automat

Tipul produsului

TP 03 - Igienă veterinară

Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz

Produse de dezinfectare a mamelonului

Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)

denumirea științifică: nu există date
denumirea comună: Bacterii
etapă de dezvoltare: nu există date

	<p>denumirea științifică: nu există date denumirea comună: Drojdii etapă de dezvoltare: nu există date</p> <p>denumirea științifică: nu există date denumirea comună: Viruși etapă de dezvoltare: nu există date</p>																					
Domeniul de utilizare	<p>de interior</p> <p>Produsul este destinat dezinfectării mameloanelor după muls. Produsul se aplică direct după muls pe mameloanele animalelor care au lactație.</p>																					
Metoda (metodele) de aplicare	<p>Metoda: Dezinfectarea mameloanelor ugerului după muls cu concentrat diluat. Descriere detaliată: Produsul este aplicat automat pe mameloane de aparatele de muls, după muls, prin dispozitivul de imersare sau pulverizare integrat.</p>																					
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	<p>Frecvența de aplicare: ca. 5 ml per vacă; ca. 2.5 ml per oaie sau capră Diluare (%): 20% : Concentrație de utilizare: 0.15 % cu iod. Numărul și calendarul de aplicare: A se aplica după muls, de 3 ori pe zi. Produsele pot fi utilizate tot anul pe durata perioadei de lactație.</p>																					
Categoria (categoriile) de utilizatori	<p>profesional</p>																					
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	<table border="1"> <tr> <td>Sticlă</td> <td>Plastic: HDPE</td> <td>1L</td> </tr> <tr> <td>Bidon</td> <td>Plastic: HDPE</td> <td>5L</td> </tr> <tr> <td>Bidon</td> <td>Plastic: HDPE</td> <td>10L</td> </tr> <tr> <td>Bidon</td> <td>Plastic: HDPE</td> <td>20L</td> </tr> <tr> <td>Bidon</td> <td>Plastic: HDPE</td> <td>60L</td> </tr> <tr> <td>Tambur</td> <td>Plastic: HDPE</td> <td>200L</td> </tr> <tr> <td>IBC</td> <td>Plastic: HDPE</td> <td>1000L</td> </tr> </table>	Sticlă	Plastic: HDPE	1L	Bidon	Plastic: HDPE	5L	Bidon	Plastic: HDPE	10L	Bidon	Plastic: HDPE	20L	Bidon	Plastic: HDPE	60L	Tambur	Plastic: HDPE	200L	IBC	Plastic: HDPE	1000L
Sticlă	Plastic: HDPE	1L																				
Bidon	Plastic: HDPE	5L																				
Bidon	Plastic: HDPE	10L																				
Bidon	Plastic: HDPE	20L																				
Bidon	Plastic: HDPE	60L																				
Tambur	Plastic: HDPE	200L																				
IBC	Plastic: HDPE	1000L																				

4.3.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE:

Trebuie să se efectueze o diluare de 20% cu apă curată. Luați 200 ml de produs concentrat și amestecați cu 1 L de apă pentru a obține o concentrație de iod de 0.15%. Soluția de utilizare trebuie adusă la o temperatură de peste 20°C înainte de utilizare.

Este posibil să se formeze spuma pe durata pregătirii soluției gata de întrebuințare. În acest caz, se recomandă să se înceapă tratamentul doar după ce nivelul spumei s-a redus suficient.

4.3.2 Măsurile specifice de reducere a riscului de utilizare

Utilizați o mască de protecție pentru ochi/față pe durata dezinfectării mameionului de după muls prin imersare automată sau pulverizare. A se consulta 5.2 pentru instrucțiuni generale.

4.3.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

Nu există instrucțiuni specifice utilizării. A se consulta 5.3 pentru instrucțiuni generale.

4.3.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

Nu există instrucțiuni specifice utilizării. A se consulta 5.4 pentru instrucțiuni generale.

4.3.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

-

5. Instrucțiuni generale de utilizare a meta RCP

5.1. Instrucțiuni de utilizare

Nu există instrucțiuni generale pentru utilizare. A se consulta instrucțiunile specifice pentru utilizare.

5.2. Măsurile de reducere a riscurilor

În cazul în care este necesară combinarea dezinfectării înainte și după muls, trebuie să luați în considerare utilizarea unui alt produs care să nu conțină iod pentru dezinfectarea înainte de muls.

5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

EFECTE DIRECTE/INDIRECTE:

Conform experienței noastre și informațiilor de care dispunem, produsul nu cauzează efecte adverse, dacă este utilizat și manevrat conform instrucțiunilor.

MĂSURI DE PRIM-AJUTOR:

În caz de contact cu ochii: Clătiți bine cu apă din abundență, pentru cel puțin 15 minute. Dacă iritarea ochilor persistă: consultați medicul.

În caz de contact cu pielea: Spălați imediat cu apă din abundență și săpun îndepărtând toate hainele sau pantofii contaminați.

În caz de ingerare: Clătiți gura cu apă. Mergeți la medic imediat ce apar simptomele și/sau ați ingerat cantități mari.

În caz de inhalare: Se va ieși la aer curat.

MĂSURI DE URGENȚĂ PENTRU PROTEJAREA MEDIULUI:

Împiedicați scurgerea sau deversarea în continuare, dacă o puteți face în siguranță. Metodele și materialele pentru izolarea incendiilor și pentru curățenie: Stăviliți cu baraje. Îmbibați cu material absorbant inert. Împiedicați ca produsul să intre în canalele de scurgere; păstrați produsul în recipiente adecvate și închise, pentru eliminare.

5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia

La finalizarea tratamentului, eliminați produsul neutilizat și ambalajul, în conformitate cu cerințele locale. Produsele utilizate pot fi eliminate în canalizarea municipală sau în depozitul de gunoi, conform cerințelor locale. Evitați eliberarea într-o instalație individuală de tratare a apei.

5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

Stocare: Depozitați în poziție verticală, în containerul original închis strâns. A se proteja de lumina directă, temperaturi de peste 30°C sau îngheț.

Durată de depozitare: 2 ani

6. Alte informații

7. Nivelul III de informații: produse individuale în meta RCP

7.1 Denumirea (denumirile) comercială (comerciale), numărul autorizației și compoziția specifică a fiecărui produs individual

Denumirea comercială

Iobac Conc	zona Piata: BE
Dipal Conc	zona Piata: BG
Dipal Conc	zona Piata: HR
Dipal Conc	zona Piata: CY
Dipal Conc	zona Piata: CZ
Dipal Conc	zona Piata: DK
Dipal Conc	zona Piata: EE
Dipal Conc	zona Piata: FI
Dipal Conc	zona Piata: FR
Dipal Conc	zona Piata: HU
Dipal Conc	zona Piata: LV
Dipal Conc	zona Piata: LT
Dipal Conc	zona Piata: LU
Dipal Conc	zona Piata: PL
Dipal Conc	zona Piata: RO
Dipal Conc	zona Piata: SE

Numărul curent

(Numărul curent R4BP 3 - Autorizația națională)

Dipal Conc	zona Piata: NO
Dipal Conc	zona Piata: IS
RO-0025574-0008 1-5	

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Iod		Substanța activă	7553-56-2	231-442-4	0,75
Alcool etoxilat		Substanța inactivă	68439-46-3		6,34
Iodură de sodiu		Substanța inactivă	7681-82-5	231-679-3	0,33

1. Informații administrative meta RCP

1.1. Identificatorul meta RCP

meta SPC 6: Metafamily 6

1.2. Sufix la numărul autorizației

1-6

1.3 Tipul (tipurile) de produs (produse)

TP 03 - Igienă veterinară

2. Compoziția meta RCP

2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția meta RCP

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Iod		Substanța activă	7553-56-2	231-442-4	0,15 - 0,15
Iodură de sodiu		Substanța inactivă	7681-82-5	231-679-3	0,07 - 0,07

2.2. Forma (formele) de conditionare meta RCP

Formulare (formulări)

AL - Orice alt lichid

3. Frazele de pericol și de precauție ale meta RCP

Fraze de pericol

Nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.
Poate fi corosiv pentru metale.

Fraze de precauție

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.
Evitați dispersarea în mediu.

4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate) ale meta RCP

4.1 Modul de utilizare

Utilizarea 1 - DEZINFECTAREA MAMELONULUI, produse gata de folosit imersare aplicate manual

Tipul produsului

TP 03 - Igienă veterinară

Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz

Produse de dezinfectare a mamelonului

Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)

denumirea științifică: nu există date
denumirea comună: Bacterii
etapă de dezvoltare: nu există date

	<p>denumirea stiintifica: nu există date denumirea comună: Drojdii etapă de dezvoltare: nu există date</p> <p>denumirea stiintifica: nu există date denumirea comună: Viruși etapă de dezvoltare: nu există date</p>																		
Domeniul de utilizare	<p>de interior</p> <p>Produsul este destinat dezinfectării mameloanelor după muls. Produsul se aplică direct după muls pe mameloanele animalelor care au lactație.</p>																		
Metoda (metodele) de aplicare	<p>Metoda: Dezinfectarea mameloanelor ugerului după muls cu produse gata de întrebuințare. Descriere detaliata: Produsul se aplică pe mamelon după muls prin imersare manuală, utilizând o cupă de imersare.</p>																		
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	<p>Frecvența de aplicare: ca. 5 ml per vacă; ca. 2.5 ml per oaie sau capră Diluare (%): 0% Numărul și calendarul de aplicare: A se aplica după muls, de 2 ori pe zi. Produsele pot fi utilizate tot anul pe durata perioadei de lactație.</p>																		
Categoria (categoriile) de utilizatori	<p>profesional</p>																		
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	<table> <tr> <td>Bidon</td> <td>Plastic: HDPE</td> <td>5L</td> </tr> <tr> <td>Bidon</td> <td>Plastic: HDPE</td> <td>10L</td> </tr> <tr> <td>Bidon</td> <td>Plastic: HDPE</td> <td>20L</td> </tr> <tr> <td>Bidon</td> <td>Plastic: HDPE</td> <td>60L</td> </tr> <tr> <td>Tambur</td> <td>Plastic: HDPE</td> <td>200L</td> </tr> <tr> <td>IBC</td> <td>Plastic: HDPE</td> <td>1000L</td> </tr> </table>	Bidon	Plastic: HDPE	5L	Bidon	Plastic: HDPE	10L	Bidon	Plastic: HDPE	20L	Bidon	Plastic: HDPE	60L	Tambur	Plastic: HDPE	200L	IBC	Plastic: HDPE	1000L
Bidon	Plastic: HDPE	5L																	
Bidon	Plastic: HDPE	10L																	
Bidon	Plastic: HDPE	20L																	
Bidon	Plastic: HDPE	60L																	
Tambur	Plastic: HDPE	200L																	
IBC	Plastic: HDPE	1000L																	

4.1.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Produsul este gata de întrebuințare și este utilizat nediluat. Produsul trebuie adus la o temperatură de peste 20°C înainte de utilizare.

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE:

Se recomandă purtarea mănușilor în timpul procesului de mulgere și al celui de aplicare, pentru protejarea pielii și asigurarea condițiilor igienice de mulgere.

Pentru aplicare manuală: utilizați o cupă de imersare curată.

Asigurați-vă că mameloanele sunt curate înainte de utilizare. Aplicați soluția gata de utilizare a produsului pe fiecare mamelon, imediat după mulgere:

IMERSARE: imersați fiecare mamelon în produs. Asigurați-vă că acesta este acoperit cel puțin $\frac{3}{4}$ din lungime și reumpleți recipientul de imersare după caz;

Permiteți uscarea mameloanelor după aplicare pentru cel puțin 5 minute și mențineți animalele în picioare în acest interval de timp.

4.1.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

Nu există măsuri de reducere a riscului specifice utilizării. A se consulta 5.2 pentru instrucțiuni generale.

4.1.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

Nu există instrucțiuni specifice utilizării. A se consulta 5.3 pentru instrucțiuni generale.

4.1.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

Nu există instrucțiuni specifice utilizării. A se consulta 5.4 pentru instrucțiuni generale.

4.1.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

-

4.2 Modul de utilizare

Utilizarea 2 - DEZINFECTAREA MAMELONULUI, produse gata de folosit pulverizare aplicate manual

Tipul produsului

TP 03 - Igienă veterinară

Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz

Produse de dezinfectare a mamelonului

**Organism(organisme)-țintă
(inclusiv stadiul de dezvoltare)**

denumirea științifică: nu există date
denumirea comună: Bacterii
etapă de dezvoltare: nu există date

denumirea științifică: nu există date
denumirea comună: Drojdii
etapă de dezvoltare: nu există date

denumirea științifică: nu există date
denumirea comună: Viruși
etapă de dezvoltare: nu există date

Domeniul de utilizare

de interior

Produsul este destinat dezinfectării mameloanelor după muls. Produsul se aplică direct după muls pe mameloanele animalelor care au lactație.

Metoda (metodele) de aplicare

Metoda: Dezinfectarea mameloanelor ugerului după muls cu produse gata de întrebuințare.

Descriere detaliată:

Produsul se aplică pe mamelon după muls prin pulverizare manuală, utilizând un container spray.

Doza (dozele) și frecvența de aplicare

Frecvența de aplicare: ca. 5 ml per vacă; ca. 2.5 ml per oaie sau capră
Diluare (%): 0%

Numărul și calendarul de aplicare:

A se aplica după muls, de 2 ori pe zi. Produsele pot fi utilizate tot anul pe durata perioadei de lactație.

Categoria (categoriile) de utilizatori

profesional

Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare

Bidon	Plastic: HDPE	5L
Bidon	Plastic: HDPE	10L
Bidon	Plastic: HDPE	20L
Bidon	Plastic: HDPE	60L
Tambur	Plastic: HDPE	200L
IBC	Plastic: HDPE	1000L

4.2.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Produsul este gata de întrebuințare și este utilizat nediluat. Produsul trebuie adus la o temperatură de peste 20°C înainte de utilizare.

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE:

Pentru aplicare manuală: utilizați un aplicator curat.

Asigurați-vă că mameloanele sunt curate înainte de utilizare. Aplicați soluția gata de utilizare a produsului pe fiecare mamelon, imediat după mulgere:

1) PULVERIZATOR CU DECLANȘARE MANUALĂ: pulverizați produsul pe fiecare mamelon timp de 1 secundă. Asigurați-vă că acesta este acoperit cel puțin $\frac{3}{4}$ din lungime și reumpleți recipientul după caz.

2) PULVERIZATOR AUTOMAT: pulverizați fiecare mamelon timp de 1 secundă cu produsul.

Permiteți uscarea mameloanelor după aplicare pentru cel puțin 5 minute și mențineți animalele în picioare în acest interval de timp.

4.2.2 Măsurile specifice de reducere a riscului de utilizare

Utilizați mănuși chimice rezistente (materialul mănușilor va fi specificat de deținătorul autorizației în cadrul informațiilor despre produs) pe durata dezinfectării mameloanelor după muls prin pulverizare manuală.

A se consulta 5.2 pentru instrucțiuni generale.

4.2.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

Nu există instrucțiuni specifice utilizării. A se consulta 5.3 pentru instrucțiuni generale.

4.2.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

Nu există instrucțiuni specifice utilizării. A se consulta 5.4 pentru instrucțiuni generale.

4.2.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

-

4.3 Modul de utilizare

Utilizarea 3 - DEZINFECTAREA MAMELONULUI, produse gata de folosit imersare sau pulverizare aplicate automat

Tipul produsului

TP 03 - Igienă veterinară

Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz

Produse de dezinfectare a mamelonului

Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)

denumirea științifică: nu există date
denumirea comună: Bacterii
etapă de dezvoltare: nu există date

denumirea științifică: nu există date
denumirea comună: Drojdii
etapă de dezvoltare: nu există date

denumirea științifică: nu există date
denumirea comună: Viruși
etapă de dezvoltare: nu există date

Domeniul de utilizare

de interior

Produsul este destinat dezinfectării mameloanelor după muls. Produsul se aplică direct după muls pe mameloanele animalelor care au lactație.

Metoda (metodele) de aplicare

Metoda: Dezinfectarea mameloanelor ugerului după muls cu produse gata de întrebuințare.

Descriere detaliată:

Produsul este aplicat automat pe mameloane de aparatele de muls, după muls, prin dispozitivul de imersare sau pulverizare integrat.

Doza (dozele) și frecvența de aplicare

Frecvența de aplicare: ca. 5 ml per vacă; ca. 2.5 ml per oaie sau capră

Diluare (%): 0%

Numărul și calendarul de aplicare:

A se aplica după muls, de 3 ori pe zi. Produsele pot fi utilizate tot anul pe durata perioadei de lactație.

Categoria (categoriile) de utilizatori

profesional

Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare

Bidon	Plastic: HDPE	5L
Bidon	Plastic: HDPE	10L
Bidon	Plastic: HDPE	20L
Bidon	Plastic: HDPE	60L
Tambur	Plastic: HDPE	200L
IBC	Plastic: HDPE	1000L

4.3.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Produsul este gata de întrebuințare și este utilizat nediluat. Produsul trebuie adus la o temperatură de peste 20°C înainte de utilizare.

4.3.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

Nu există măsuri de reducere a riscului specifice utilizării. A se consulta 5.2 pentru instrucțiuni generale.

4.3.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

Nu există instrucțiuni specifice utilizării. A se consulta 5.3 pentru instrucțiuni generale.

4.3.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

Nu există instrucțiuni specifice utilizării. A se consulta 5.4 pentru instrucțiuni generale.

4.3.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

-

5. Instrucțiuni generale de utilizare a meta RCP

5.1. Instrucțiuni de utilizare

Nu există instrucțiuni generale pentru utilizare. A se consulta instrucțiunile specifice pentru utilizare.

5.2. Măsuri de reducere a riscurilor

În cazul în care este necesară combinarea dezinfectării înainte și după muls, trebuie să luați în considerare utilizarea unui alt produs care să nu conțină iod pentru dezinfectarea înainte de muls.

5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

EFECTE DIRECTE/INDIRECTE:

Conform experienței noastre și informațiilor de care dispunem, produsul nu cauzează efecte adverse, dacă este utilizat și manevrat

conform instrucțiunilor.

MĂSURI DE PRIM-AJUTOR:

În caz de contact cu ochii: Clătiți bine cu apă din abundență, pentru cel puțin 15 minute. Dacă iritarea ochilor persistă: consultați medicul.

În caz de contact cu pielea: Spălați imediat cu apă din abundență și săpun îndepărtând toate hainele sau pantofii contaminați.

În caz de ingerare: Clătiți gura cu apă. Mergeți la medic imediat ce apar simptomele și/sau ați ingerat cantități mari.

În caz de inhalare: Se va ieși la aer curat.

MĂSURI DE URGENȚĂ PENTRU PROTEJAREA MEDIULUI:

Împiedicați scurgerea sau deversarea în continuare, dacă o puteți face în siguranță. Metodele și materialele pentru izolarea incendiilor și pentru curățenie: Stăviliți cu baraje. Îmbibați cu material absorbant inert. Împiedicați ca produsul să intre în canalele de scurgere; păstrați produsul în recipiente adecvate și închise, pentru eliminare.

5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia

La finalizarea tratamentului, eliminați produsul neutilizat și ambalajul, în conformitate cu cerințele locale. Produsele utilizate pot fi eliminate în canalizarea municipală sau în depozitul de gunoi, conform cerințelor locale. Evitați eliberarea într-o instalație individuală de tratare a apei.

5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

Stocare: Depozitați în poziție verticală, în containerul original închis strâns. A se proteja de lumina directă, temperaturi de peste 30°C sau îngheț.

Durată de depozitare: 1 an

6. Alte informații

7. Nivelul III de informații: produse individuale în meta RCP

7.1 Denumirea (denumirile) comercială (comerciale), numărul autorizației și compoziția specifică a fiecărui produs individual

Denumirea comercială	Proactive Plus	zona Piata: DK
	Proactive Plus	zona Piata: FI
	Proactive Plus	zona Piata: SE
	Proactive Plus	zona Piata: NO
Numărul curent <small>(Numărul curent R4BP 3 - Autorizația națională)</small>	RO-0025574-0009 1-6	

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Iod		Substanța activă	7553-56-2	231-442-4	0,15
Iodură de sodiu		Substanța inactivă	7681-82-5	231-679-3	0,07

1. Informații administrative meta RCP

1.1. Identificatorul meta RCP

meta SPC 7: Metafamily 7

1.2. Sufix la numărul autorizației

1-7

1.3 Tipul (tipurile) de produs (produse)

TP 03 - Igienă veterinară

2. Compoziția meta RCP

2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția meta RCP

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Iod		Substanța activă	7553-56-2	231-442-4	0,15 - 0,15
Iodură de sodiu		Substanța inactivă	7681-82-5	231-679-3	0,06 - 0,06

2.2. Forma (formele) de conditionare meta RCP

Formulare (formulări)

AL - Orice alt lichid

3. Frazele de pericol și de precauție ale meta RCP

Fraze de pericol

Conține iodat de sodiu. Poate provoca o reacție alergică.
Nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.
Poate fi corosiv pentru metale.

Fraze de precauție

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.
Evitați dispersarea în mediu.

4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate) ale meta RCP

4.1 Modul de utilizare

Utilizarea 1 - DEZINFECTAREA MAMELONULUI, produse gata de folosit imersare aplicate manual

Tipul produsului	TP 03 - Igienă veterinară
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Produse de dezinfectare a mamelonului
Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	denumirea științifică: nu există date denumirea comună: Bacterii etapă de dezvoltare: nu există date denumirea științifică: nu există date denumirea comună: Drojdii etapă de dezvoltare: nu există date denumirea științifică: nu există date denumirea comună: Viruși etapă de dezvoltare: nu există date
Domeniul de utilizare	de interior Produsul este destinat dezinfectării mameloanelor după muls. Produsul se aplică direct după muls pe mameloanele animalelor care au lactație.
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: Dezinfectarea mameloanelor ugerului după muls cu produse gata de întrebuințare. Descriere detaliată: Produsul se aplică pe mamelon după muls prin imersare manuală, utilizând o cupă de imersare.
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: ca. 5 ml per vacă; ca. 2.5 ml per oaie sau capră Diluare (%): 0% Numărul și calendarul de aplicare: A se aplica după muls, de 2 ori pe zi. Produsele pot fi utilizate tot anul pe durata perioadei de lactație.
Categoria (categoriile) de utilizatori	profesional
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	Bidon Plastic: HDPE 5L Bidon Plastic: HDPE 10L Bidon Plastic: HDPE 20L Bidon Plastic: HDPE 60L Tambur Plastic: HDPE 200L IBC Plastic: HDPE 1000L

4.1.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Produsul este gata de întrebuințare și este utilizat nediluat. Produsul trebuie adus la o temperatură de peste 20°C înainte de utilizare.

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

:

Se recomandă purtarea mănușilor în timpul procesului de mulgere și al celui de aplicare, pentru protejarea pielii și asigurarea condițiilor igienice de mulgere.

Pentru aplicare manuală: utilizați o cupă de imersare curată.

Asigurați-vă că mameloanele sunt curate înainte de utilizare. Aplicați soluția gata de utilizare a produsului pe fiecare mamelon, imediat după mulgere:

IMERSARE: imersați fiecare mamelon în produs. Asigurați-vă că acesta este acoperit cel puțin $\frac{3}{4}$ din lungime și reumpleți recipientul de imersare după caz;

Permiteți uscarea mameloanelor după aplicare pentru cel puțin 5 minute și mențineți animalele în picioare în acest interval de timp.

4.1.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

Nu există măsuri de reducere a riscului specifice utilizării. A se consulta 5.2 pentru instrucțiuni generale.

4.1.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

Nu există instrucțiuni specifice utilizării. A se consulta 5.3 pentru instrucțiuni generale.

4.1.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

Nu există instrucțiuni specifice utilizării. A se consulta 5.4 pentru instrucțiuni generale.

4.1.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

-

4.2 Modul de utilizare

Utilizarea 2 - DEZINFECTAREA MAMELONULUI, produse gata de folosit pulverizare aplicate manual

Tipul produsului	TP 03 - Igienă veterinară
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Produse de dezinfectare a mamelonului
Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	denumirea științifică: nu există date denumirea comună: Bacterii etapă de dezvoltare: nu există date denumirea științifică: nu există date denumirea comună: Drojdii etapă de dezvoltare: nu există date denumirea științifică: nu există date denumirea comună: Viruși etapă de dezvoltare: nu există date
Domeniul de utilizare	de interior Produsul este destinat dezinfectării mameloanelor după muls. Produsul se aplică direct după muls pe mameloanele animalelor care au lactație.
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: Dezinfectarea mameloanelor ugerului după muls cu produse gata de întrebuințare. Descriere detaliată: Produsul se aplică pe mamelon după muls prin pulverizare manuală, utilizând un container spray.
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: ca. 5 ml per vacă; ca. 2.5 ml per oaie sau capră Diluare (%): 0% Numărul și calendarul de aplicare: A se aplica după muls, de 2 ori pe zi. Produsele pot fi utilizate tot anul pe durata perioadei de lactație.
Categoria (categoriile) de utilizatori	profesional
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	Bidon Plastic: HDPE 5L Bidon Plastic: HDPE 10L Bidon Plastic: HDPE 20L Bidon Plastic: HDPE 60L Tambur Plastic: HDPE 200L IBC Plastic: HDPE 1000L

4.2.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Produsul este gata de întrebuințare și este utilizat nediluat. Produsul trebuie adus la o temperatură de peste 20°C înainte de utilizare.

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE:

Pentru aplicare manuală: utilizați un aplicator curat.

Asigurați-vă că mameloanele sunt curate înainte de utilizare. Aplicați soluția gata de utilizare a produsului pe fiecare mamelon, imediat după mulgere:

1) PULVERIZATOR CU DECLANȘARE MANUALĂ: pulverizați produsul pe fiecare mamelon timp de 1 secundă. Asigurați-vă că acesta este acoperit cel puțin $\frac{3}{4}$ din lungime și reumpleți recipientul după caz.

2) PULVERIZATOR AUTOMAT: pulverizați fiecare mamelon timp de 1 secundă cu produsul.

Permiteți uscarea mameloanelor după aplicare pentru cel puțin 5 minute și mențineți animalele în picioare în acest interval de timp.

4.2.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

Utilizați mănuși chimice rezistente (materialul mănușilor va fi specificat de deținătorul autorizației în cadrul informațiilor despre produs) pe durata dezinfectării mameloanelor după muls prin pulverizare manuală.

A se consulta 5.2 pentru instrucțiuni generale.

4.2.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

Nu există instrucțiuni specifice utilizării. A se consulta 5.3 pentru instrucțiuni generale.

4.2.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

Nu există instrucțiuni specifice utilizării. A se consulta 5.4 pentru instrucțiuni generale.

4.2.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

-

4.3 Modul de utilizare

Utilizarea 3 - DEZINFECTAREA MAMELONULUI, produse gata de folosit imersare sau pulverizare aplicate automat

Tipul produsului	TP 03 - Igienă veterinară
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Produse de dezinfectare a mamelonului
Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	denumirea științifică: nu există date denumirea comună: Bacterii etapă de dezvoltare: nu există date denumirea științifică: nu există date denumirea comună: Drojdii etapă de dezvoltare: nu există date denumirea științifică: nu există date denumirea comună: Viruși etapă de dezvoltare: nu există date
Domeniul de utilizare	de interior Produsul este destinat dezinfectării mameloanelor după muls. Produsul se aplică direct după muls pe mameloanele animalelor care au lactație.
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: Dezinfectarea mameloanelor ugerului după muls cu produse gata de întrebuințare. Descriere detaliată: Produsul este aplicat automat pe mameloane de aparatele de muls, după muls, prin dispozitivul de imersare sau pulverizare integrat.
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: ca. 5 ml per cow; ca. 2.5 ml per sheep or goat Diluare (%): 0% Numărul și calendarul de aplicare: ca. 5 ml per vacă; ca. 2.5 ml per oaie sau capră
Categoria (categoriile) de utilizatori	profesional
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	Bidon Plastic: HDPE 5L Bidon Plastic: HDPE 10L Bidon Plastic: HDPE 20L Bidon Plastic: HDPE 60L Tambur Plastic: HDPE 200L IBC Plastic: HDPE 1000L

4.3.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Produsul este gata de întrebuințare și este utilizat nediluat. Produsul trebuie adus la o temperatură de peste 20°C înainte de utilizare.

4.3.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

Nu există măsuri de reducere a riscului specifice utilizării. A se consulta 5.2 pentru instrucțiuni generale.

4.3.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

Nu există instrucțiuni specifice utilizării. A se consulta 5.3 pentru instrucțiuni generale.

4.3.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

Nu există instrucțiuni specifice utilizării. A se consulta 5.4 pentru instrucțiuni generale.

4.3.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

-

5. Instrucțiuni generale de utilizare a meta RCP

5.1. Instrucțiuni de utilizare

Nu există instrucțiuni generale pentru utilizare. A se consulta instrucțiunile specifice pentru utilizare.

5.2. Măsuri de reducere a riscurilor

În cazul în care este necesară combinarea dezinfectării înainte și după muls, trebuie să luați în considerare utilizarea unui alt produs care să nu conțină iod pentru dezinfectarea înainte de muls.

5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

EFECTE DIRECTE/INDIRECTE:

Conform experienței noastre și informațiilor de care dispunem, produsul nu cauzează efecte adverse, dacă este utilizat și manevrat conform instrucțiunilor.

MĂSURI DE PRIM-AJUTOR:

În caz de contact cu ochii: Clătiți bine cu apă din abundență, pentru cel puțin 15 minute. Dacă iritarea ochilor persistă: consultați medicul.

În caz de contact cu pielea: Spălați imediat cu apă din abundență și săpun îndepărtând toate hainele sau pantofii contaminați.

În caz de ingerare: Clătiți gura cu apă. Mergeți la medic imediat ce apar simptomele și/sau ați ingerat cantități mari.

În caz de inhalare: Se va ieși la aer curat.

MĂSURI DE URGENȚĂ PENTRU PROTEJAREA MEDIULUI:

Împiedicați scurgerea sau deversarea în continuare, dacă o puteți face în siguranță. Metodele și materialele pentru izolarea incendiilor și pentru curățenie: Stăviliți cu baraje. Îmbibați cu material absorbant inert. Împiedicați ca produsul să intre în canalele de scurgere; păstrați produsul în recipiente adecvate și închise, pentru eliminare.

5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia

La finalizarea tratamentului, eliminați produsul neutilizat și ambalajul, în conformitate cu cerințele locale. Produsele utilizate pot fi eliminate în canalizarea municipală sau în depozitul de gunoi, conform cerințelor locale. Evitați eliberarea într-o instalație individuală de tratare a apei.

5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

Stocare: Depozitați în poziție verticală, în containerul original închis strâns. A se proteja de lumina directă, temperaturi de peste 30°C sau îngheț

Durată de depozitare: 1 an

6. Alte informații

7. Nivelul III de informații: produse individuale în meta RCP

7.1 Denumirea (denumirile) comercială (comerciale), numărul autorizației și compoziția specifică a fiecărui produs individual

Denumirea comercială	Iobac RTU	zona Piata: BE
	Proactive	zona Piata: IT
Numărul curent <small>(Numărul curent R4BP 3 - Autorizația națională)</small>	RO-0025574-0010 1-7	

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Iod		Substanța activă	7553-56-2	231-442-4	0,15
Iodură de sodiu		Substanța inactivă	7681-82-5	231-679-3	0,06