

Rezumatul caracteristicilor produsului pentru un produs biocid

Denumirea produsului: GMP 56

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

TP 03 - Igienă veterinară

TP 03 - Igienă veterinară

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

Numărul curent R4BP 3: RO-0025574-0005

Cuprins

Informații administrative	1
1.1. Denumirea comercială a produsului	1
1.2. Detinatorul autorizației	1
1.3. Producătorul (Producătorii) produselor biocide	2
1.4. Producatorul (producatorii) substanței (substanțelor) active	2
2. Compoziția și formularea produsului	2
2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția produsului biocid	2
2.2. Tipul preparatului	3
3. Fraze de pericol și de precauție	3
4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)	3
5. Direcții generale de utilizare	9
5.1. Instrucțiuni de utilizare	9
5.2. Măsuri de reducere a riscurilor	9
5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului	9
5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia	10
5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare	10
6. Alte informații	10

Informații administrative

1.1. Denumirea comercială a produsului

Fortex
Fortex
Fortex
Fortex
Fortex
Fortex
Fortex
Fortex
Fortex
Fortex
Fortex
Fortex
Fortex
Fortex
Fortex
Fortex
Fortex
Fortex
Fortex
Fortex
Fortex
Fortex

1.2. 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 1-2	

Numărul curent R4BP 3	RO-0025574-0005
Data autorizației	23/06/2022
Data de expirare a autorizației	01/08/2029

1.3. 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

1.4. Producatorul (producatorii) substanței (substanțelor) active

Substanța activa	1319 - Iod
Numele producatorului	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 formularea produsului

2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția produsului biocid

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Iod		Substanța activă	7553-56-2	231-442-4	0,23

Alcool etoxilat	Substanța inactivă	68439-46-3		0
Iodură de sodiu	Substanța inactivă	7681-82-5	231-679-3	0,097

2.2. Tipul preparatului

AL - Orice alt lichid

3. Fraze de pericol și de precauție

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)

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

Metoda (metodele) de aplicare	<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> <p>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.</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 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

<p>Produsul este gata de întrebuințare și este utilizat nediluat. Produsul trebuie adus la o temperatură de peste 20°C înainte de utilizare.</p> <p>INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE:</p> <p>Se recomandă purtarea mănușilor în timpul procesului de mulgere și al celui de aplicare, pentru protejarea pielii și asigurarea condițiilor igienice de mulgere.</p> <p>Pentru aplicare manuală: utilizați o cupă de imersare curată.</p>
--

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

	<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 pulverizare manuală, utilizând un container spray.</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																	

4.2.1 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 ¾ 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 stiintifica: 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 detaliata:
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 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.

4.3.3 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. Direcții generale de utilizare

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: 1 an

6. Alte informații