



**MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCID**  
**MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS**

Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA  
Tel: \*(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22



**CERTIFICAT PENTRU AUTORIZAREA PRODUSULUI BIOCID**  
**NR. RO/2022/0347/MRP/NO-2019-0177**

În conformitate cu prevederile REGULAMENTULUI (UE) NR. 528/2012 al Parlamentului European și al Consiliului privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide și ale HOTĂRĂRII GUVERNULUI nr. 617/2014 privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 mai 2013 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide, în baza documentelor depuse în dosarul tehnic, Comisia Națională pentru Produse Biocide, în ședința din data **11.04.2022**, (**BC-FR016411-42**) a decis că produsul biocid poate fi plasat pe piață în România, conform prevederilor legale în vigoare.

**I. TIPUL AUTORIZATIEI**

autorizația prin recunoașterea reciprocă paralela eliberată în conformitate cu prevederile art. 33 din Regulamentul (UE) nr. 528/2012;

- Statul membru al Uniunii Europene emitent: **OLANDA**
  - Nr. Autorizatiei din statul membru emitent: **NO-2019-0177**

**II. Data emiterii autorizatiei: 23.06.2022**

**III. Data expirării autorizatiei: 01.08.2029**

- Nr. Autorizație Olanda 13841 N (autorizație valabilă până la 1 iulie 2025)- **TRI-FENDER (GMP 51- concentrație substanță activă: 0,25%) - META SPC 1**
- Nr. Autorizație Olanda 14652 N (autorizație valabilă până la 31 octombrie 2024) **IODOFENCE (GMP 54 - concentrație substanță activă: 0,25%), - META SPC 2**
- **DIPAL CONC (GMP 48 - concentrație substanță activă iod: 0,75%) – nu are număr de autorizație în Olanda - META SPC 5**

**IV.**

**DENUMIREA COMERCIALĂ A PRODUSULUI BIOCID:** Familia de produse biocide pentru dezinfectia mameloanelor pe baza de iod - DeLaval (TP3)

- **IodoFence** (formula GMP 54)
- **Tri-Fender** (formula GMP 51)
- **Dipal Conc** (formula GMP 48)

Alte denumiri comerciale:

- **TRI-FENDER (GMP 51- concentrație substanță activă: 0,25%) - META SPC 1**
- **IODOFENCE (GMP 54 - concentrație substanță activă: 0,25%) - META SPC 2**
- **DIPAL CONC (GMP 48- concentrație substanță activă: 0,75%) - META SPC 5**

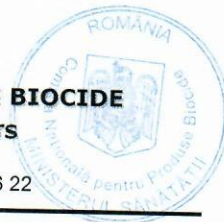
alte denumiri comerciale solicitate:

- **BLOCKADE (FORMULA GMP 44)**
- **PROACTIVE PLUS (FORMULA GMP 42)**
- **FORTEX (FORMULA GMP 56)**
- **TRIACTIVE (F-2506)**
- **DIPAL RTU (FORMULA GMP 34)**
- **DIPAL PLUS (FORMULA GMP 36)**



**MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCID**  
**MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS**

Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA  
Tel: \*(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22



V.

**NUMELE TITULARULUI AUTORIZATIEI din România: DELAVAL NV**  
**ADRESA:** Industriepark-Drongen 10 9031 Gent, Belgia

**NUMELE TITULARULUI AUTORIZATIEI recunoscută reciproc: DELAVAL NV**  
**ADRESA:** Industriepark-Drongen 10 9031 Gent, Belgia

**NUMELE FABRICANTULUI PRODUSULUI BIOCID: DELAVAL NV**  
**ADRESA:** Industriepark-Drongen 10 9031 Gent, Belgia

**NUMELE FABRICANTULUI de SUBSTANTA ACTIVA: ( iod): Sociedad Quimica y Minera (SQM) S.A.**  
**ADRESA:** Supplier EU: SQM Europe NV - Sint-Pietersvliet 7 bus 8 2000 Antwerpen  
Belgia  
**ADRESA UNITATII DE FABRICARE 1 :** Los Militares 4290 Piso 4 8320000 Las Condes (Santiago),Chile

VI.

**TIPUL DE PRODUS :** Produs biocid Grupa Principala 1 (Dezinfectanți), Tip de Produs 03 (Igienă veterinară).  
Produse de dezinfectare a mamelonului.  
*Produsele sunt împărțite în 7 Meta SPC-uri:*  
*Meta SPC 1: 2 produse gata de utilizare care conțin iod.*  
*Meta SPC 2: 3 produse, toate gata de utilizare.*  
*Meta SPC 3: un produs gata de utilizare fără iod.*  
*Meta SPC-urile 4-5: produse fără iod.*  
*Meta SPC 4: o formulă gata de utilizare.*  
*Meta SPC 5: un produs concentrat.*  
*Meta SPC-urile 6 și 7: un singur produs*

VII.

**CATEGORIILE DE UTILIZATORI:** profesionali.

VIII.

**TIPUL PREPARATULUI:**  
AL -Soluție lichidă (gata de utilizare).  
SL- Concentrat solubil

**IX. COMPOZITIA CALITATIVĂ SI CANTITATIVĂ**

**1) Substanța activă:**

	<b>DIPAL CONC</b>	<b>TRI-FENDER SI IODOFENCE</b>
Denumirea comună	<i>Iod</i>	<i>Iod</i>
Denumirea IUPAC	-	-
Numar CAS	7553-56-3	7553-56-3
Numar CE	231-442-4	231-442-4
Continut	0,75%	0,25%

**X. CLASIFICAREA SI ETICHETAREA PRODUSULUI**

**Produs biocid cu substanțe active - substanțe chimice**



**MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDE**  
**MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS**

Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA  
Tel: \*(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22



### 1. Dipal Conc

Pictograme, simboluri și indicarea pericolului	 <b>GHS07</b> <b>GHS08</b> <b>ATENȚIE</b>
Fraze de risc (fraze H)	<b>H319</b> Provoacă o iritație gravă a ochilor. <b>H373</b> Poate provoca leziuni ale organelor (Tiroidă) în caz de expunere prelungită sau repetată în caz de înghițire <b>H412:</b> Nociv pentru viața acvatică, cu efecte pe termen lung.
Fraze de prudență (fraze P)	<b>P102</b> A nu se lăsa la îndemâna copiilor. <b>P264</b> Spălați-vă mâinile bine după utilizare. <b>P273</b> Evitați dispersarea în mediu. <b>P280</b> Purtați echipament de protecție a ochilor/echipament de protecție a feței. <b>P305+P351+P338</b> ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: clățiți 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 clățiți. <b>P337+P313</b> Dacă iritarea ochilor persistă: consultați medicul.

### 2. IodoFence

Pictograme, simboluri și indicarea pericolului	-
Fraze de risc (fraze H)	<b>H412:</b> Nociv pentru viața acvatică, cu efecte pe termen lung. <b>EUH208</b> - Conține <i>iodat de sodiu</i> . Poate provoca o reacție alergică
Fraze de prudență (fraze P)	<b>P102</b> A nu se lăsa la îndemâna copiilor. <b>P273</b> Evitați dispersarea în mediu.

### 3. Tri-Fender

Pictograme, simboluri și indicarea pericolului	-
Fraze de risc (fraze H)	<b>H412:</b> Nociv pentru viața acvatică, cu efecte pe termen lung.
Fraze de prudență (fraze P)	<b>P102</b> A nu se lăsa la îndemâna copiilor. <b>P273</b> Evitați dispersarea în mediu.

## XI. AMBALAREA

### **META SPC 1 - TRI-FENDER (GMP 51 - concentrație substanță activă: 0,25%):**

- Bidon plastic (HDPE) 5L
- Bidon plastic (HDPE) 10L
- Bidon Plastic (HDPE) 20L
- Bidon Plastic (HDPE) 60L
- Tambur Plastic (HDPE) 200L
- IBC Plastic (HDPE) 1000L

### **META SPC 2 – IODOFENCE (GMP 54 - concentrație substanță activă: 0,25%):**

- Bidon plastic (HDPE) 5L



**MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDICE**

**MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS**

Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA  
Tel: \*(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22



- |          |                |       |
|----------|----------------|-------|
| - Bidon  | plastic (HDPE) | 10L   |
| - Bidon  | Plastic (HDPE) | 20L   |
| - Bidon  | Plastic (HDPE) | 60L   |
| - Tambur | Plastic (HDPE) | 200L  |
| - IBC    | Plastic (HDPE) | 1000L |

**META SPC 5 – DIPAL CONC (GMP 48 - concentrație substanță activă iod: 0,75%):**

- |          |                |       |
|----------|----------------|-------|
| - 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 |

**XII. INSTRUCȚIUNILE SI DOZELE DE APLICARE si dupa caz timpul de actiune necesar efectului biocid:**

**Dozele și frecvențele de aplicare in functie de utilizarea produsului:**

1. **Produse gata de utilizare aplicate manual** (Utilizarea 1: Meta SPC 1-4 si 6– 7). **Produse individuale in Meta SPC 2: TriFender - TP3 si IodoFence – TP3 cu eficacitate bactericida, levuricida si virucida.**

Se aplica dupa muls prin inmuiere manuala, (cu o frecventa de 2 ori pe zi), astfel incat mameloanele sa fie acoperite cel puțin trei sferturi pentru un timp de contact de minim 5 minute. Doza este de aproximativ 5 ml/ vaca si aproximativ 2,5 ml/oaie sau capra. Produsele gata de utilizare se utilizeaza nediluate.

Se lasa produsul pe mameloane sa actioneze dupa aplicare timp de cel puțin 5 minute, cu mentinerea animalelor in picioare in acest interval de timp.

2. **Produse sub forma de spray gata de utilizare aplicate manual** (Utilizarea 2: Meta SPC 1 - 4 si 6 – 7). **Produse individuale in Meta SPC 2: TriFender - TP3 si IodoFence – TP3 cu eficacitate bactericida, levuricida si virucida.**

Se aplica direct dupa muls prin pulverizare manuala sau automata, utilizand un recipient de pulverizare, pe fiecare mamelon timp de 1 minut astfel incat sa fie acoperite cel puțin trei sferturi, pentru un timp de contact de 5 minute (cu o frecventa de 2 ori pe zi). Doza este de aproximativ 5 ml/ vaca si aproximativ 2,5 ml/oaie sau capra. Produsele gata de utilizare se utilizeaza nediluate

Se lasa produsul pe mameloane sa actioneze dupa aplicare timp de cel puțin 5 minute, cu mentinerea animalelor in picioare in acest interval de timp..

3. **Produse concentrate aplicate manual** (Utilizare 3: Meta SPC 5). **Produs Dipal Conc - TP3 cu eficacitate bactericida, levuricida si virucida.**

Se aplica, direct dupa muls prin inmuiere manuala, dupa diluare, utilizand o cupa de inmuiere, astfel incat mameloanele sa fie acoperite cel puțin trei sferturi, pentru un timp de contact de minim 5 minute (cu o frecventa de 2 ori pe zi). Doza este de aproximativ 5 ml/vaca si aproximativ 2,5 ml/oaie sau capra. Dilutia de 20%, se realizeaza cu apa curata, la concentratia de 0,15% w/w iod (200 ml de produs concentrat se dilueaza până la 1 l cu apă pentru a obține



**MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDICE**  
**MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS**

Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA  
Tel: \*(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22



o concentrație finală de 0,15% w/w iod). Soluția de utilizat se aduce la o temperatură peste 20°C, înainte de utilizare.

Se lasa produsul pe mameloane sa actioneze dupa aplicare timp de cel puțin 5 minute, cu mentinerea animalelor in picioare in acest interval de timp.

4. **Produse sub forma de spray concentrat aplicate manual (Utilizare 4: Meta SPC 5). Produs Dipal Conc - TP3 cu eficacitate bactericida, levuricida si virucida.**

Se aplica prin pulverizare manuala si automata pe fiecare mamelon timp de 1 secunda, astfel incat mamelonul sa fie acoperit cel puțin trei sferturi, pentru un timp de contact de cel puțin 5 minute. Doza este de aproximativ 5 ml/ vaca si aproximativ 2,5 ml/oaie sau capra. Dilutia de 20%, se realizeaza cu apa curata, la concentratia de 0,15% w/w iod (200 ml de produs concentrat se dilueaza până la 1 l cu apă pentru a obține o concentrație finală de 0,15% w/w iod). Soluția de utilizat se aduce la o temperatură peste 20°C, înainte de utilizare.

Se lasa produsul pe mameloane sa actioneze dupa aplicare timp de cel puțin 5 minute, cu mentinerea animalelor in picioare in acest interval de timp.

5. **Produse gata de utilizare pentru inmuiere sau pulverizare, aplicate automat (Utilizare 5: Meta SPC 1 - 4 si 6 - 7). Produse individuale in Meta SPC 2: TriFender - TP3 si IodoFence - TP3 cu eficacitate bactericida, levuricida si virucida.**

Se aplica, direct dupa muls automat pe mameloane, cu masinile de muls, cu un dispozitiv automat integrat de inmuiere sau pulverizare, pentru dezinfectia mameloanelor (cu o frecventa de 3 ori pe zi). Doza este de aproximativ 5 ml/ vaca si aproximativ 2,5 ml/oaie sau capra. Produsele gata de utilizare se utilizeaza nediluate.

Se lasa produsul pe mameloane sa actioneze dupa aplicare timp de cel puțin 5 minute, cu mentinerea animalelor in picioare in acest interval de timp.

6. **Produse concentrate pentru inmuiere sau pulverizare cu aplicare automata (Utilizare 6: Meta SPC 5). Produs Dipal Conc - TP3 cu eficacitate bactericida, levuricida si virucida.**

Se aplica, direct dupa muls, automat pe mameloane, cu masinile de muls, cu un dispozitiv automat integrat de inmuiere sau pulverizare, pentru dezinfectia mameloanelor, (cu o frecventa de 3 ori pe zi). Doza este de aproximativ 5 ml/ vaca si aproximativ 2,5 ml/oaie sau capra. Dilutia de 20%, se realizeaza cu apa curata, la concentratia de 0,15% w/w iod (200 ml de produs concentrat se dilueaza până la 1 l cu apă pentru a obține o concentrație finală de 0,15% w/w iod). Soluția de utilizat se aduce la o temperatură peste 20°C, înainte de utilizare.

Se lasa produsul pe mameloane sa actioneze dupa aplicare timp de cel puțin 5 minute, cu mentinerea animalelor in picioare in acest interval de timp.

**Instrucțiuni de utilizare:**

Se vor respecta condițiile de utilizare ale produsului (concentrație, timp de contact), tinand cont de urmatoarele aspecte:

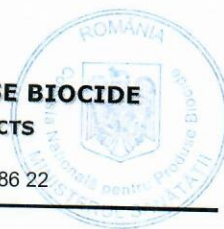
1. **Produse gata de utilizare aplicate manual (Utilizare 1: Meta SPC 1 - 4 si 6 - 7); Produse individuale in Meta SPC 2: TriFender - TP3 si IodoFence - TP3**

- Produsele gata de utilizare se utilizeaza nediluate.
- Produsele trebuie sa fie aduse la o temperatura de peste 20°C, inainte de utilizare.



**MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDE**  
**MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS**

Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA  
Tel: \*(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22



- Se recomandă purtarea mănușilor în timpul mulsului pentru a proteja pielea și pentru a asigura condițiile de igienă a mulsului. Pentru aplicarea manuală se utilizează o cupă de inmuiere curată
- Mamelonele trebuie să fie curate înainte de utilizare.
- Se aplică soluția gata de utilizare a produsului pe fiecare mamelon imediat după muls
- 2. Produse sub forma de spray gata de utilizare aplicate manual (Utilizare 2: Meta SPC 1 - 4 și 6 – 7); Produse individuale în Meta SPC 2: TriFender - TP3 și IodoFence – TP3**
  - Produsele gata de utilizare se utilizează nediluate.
  - Produsele trebuie aduse la o temperatură de peste 20°C, înainte de utilizare.
  - Pentru aplicare manuală se utilizează un aplicator curat.
  - Mamelonele trebuie să fie curate înainte de utilizare.
  - Se aplică soluția gata de utilizare a produsului pe fiecare mamelon imediat după muls.
- 3. Produse concentrate aplicate manual (Utilizare 3: Meta SPC 5); Produs Dipal Conc - TP3**
  - Se recomandă purtarea mănușilor în timpul mulsului pentru a proteja pielea și a asigura condițiile de igienă a mulsului.
  - Soluția de utilizat trebuie să fie adusă la o temperatură peste 20°C, înainte de utilizare.
  - Dezinfectia se începe numai după ce nivelul de spumă a scăzut suficient, în cazul în care apare spumare în timpul pregătirii soluției gata de utilizare.
  - Se utilizează o cupă de inmuiere curată, pentru aplicare manuală prin inmuiere.
  - Mamelonele trebuie să fie curate înainte de utilizare.
  - Se aplică produsul diluat pe fiecare mamelon, imediat după muls
- 4. Produse sub forma de spray concentrat aplicate manual (Utilizare 4: Meta SPC 5); Produs Dipal Conc - TP3**
  - Dezinfectia se începe numai după ce nivelul de spumă a scăzut suficient, în cazul în care apare spumare în timpul pregătirii soluției gata de utilizare.
  - Se utilizează un aplicator curat pentru aplicarea manuală.
  - Mamelonele trebuie să fie curate înainte de utilizare.
  - Se aplică produsul diluat pe fiecare mamelon, imediat după muls:
- 5. Produse gata de utilizare pentru inmuiere sau sprayere aplicate automat (Utilizare 5: Meta SPC 1 - 4 și 6 – 7); Produse individuale în Meta SPC 2: TriFender - TP3 și IodoFence – TP3**
  - Produsele gata de utilizare se utilizează nediluate.
  - Produsele trebuie să fie aduse la o temperatură de peste 20°C, înainte de utilizare.
- 6. Produse concentrate pentru inmuiere sau pulverizare cu aplicare automată (Utilizare 6: Meta SPC 5); Produs Dipal Conc - TP3**
  - Soluția de utilizare trebuie să fie adusă la o temperatură peste 20°C înainte de utilizare.
  - Dezinfectia se începe numai după ce nivelul de spumă a scăzut suficient, în cazul în care apare spumare în timpul pregătirii soluției gata de utilizare.

**Utilizatori profesionali.**

**META SPC 1-** se administrează după mulgere.  
Soluție lichidă gata de utilizare



**MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDICE**  
**MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS**

Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA  
Tel: \*(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22



Denumiri comerciale: TRI-FENDER (GMP 51 - concentrație substanță activă: 0,25%), nr. Autorizație Olanda: 13841 N (autorizație valabilă până la 1 iulie 2025).

**META SPC 2-** se administrează după mulgere.

Soluție lichidă gata de utilizare

Denumiri comerciale: IODOFENCE (GMP 54 - concentrație substanță activă: 0,25%), nr. Autorizație Olanda: 14652 N (autorizație valabilă până la 31 octombrie 2024).

**META SPC 5-** se administrează după mulgere.

Soluție lichidă concentrată.

Denumiri comerciale: -DIPAL CONC (GMP 48 - concentrație substanță activă iod: 0,75%) – nu are număr de autorizație în Olanda.

**META SPC 1: TRI-FENDER (GMP 51 - concentrație substanță activă: 0,25%)**

Tri-Fender este gata de întrebuințare și este utilizat nediluat. Produsul trebuie adus la o temperatură de peste 20°C înainte de utilizare. Pentru aplicare manuală se utilizează o cupă de imersare curată sau un aplicator curat. Se recomandă purtarea mănușilor în timpul procesului de mulgere și al celui de aplicare, pentru protejarea pielii și asigurarea condițiilor igienice de mulgere. Mamelonele trebuie să fie curate înainte de utilizare. Soluția gata de utilizare se aplică 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;

- 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;

- 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.

**META SPC 2: IODOFENCE (GMP 54 - concentrație substanță activă: 0,25%):**

DEZINFECTAREA MAMELONULUI, produse gata de folosit imersare aplicate manual. Produsul este destinat dezinfectării mameloanelor ugerului după muls. Produsul gata de utilizare este aplicat direct după muls pe mameloane prin imersare manuală folosind o cupă de imersare; IodoFence este gata de întrebuințare și este utilizat nediluat. Produsul trebuie adus la o temperatură de peste 20°C înainte 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 se utilizează o cupă de imersare curată. Mamelonele trebuie să fie curate înainte de utilizare. Soluția aplicată este gata de utilizare pe fiecare mamelon, imediat după mulgere prin imersarea fiecărui mamelon în produs astfel încât cel puțin  $\frac{3}{4}$  din lungime 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.

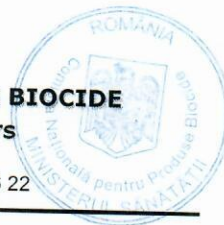
**META SPC 5: DIPAL CONC (GMP 48- concentrație substanță activă: 0,75%):**

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. Se iau 200 ml de produs concentrat și se amestecă cu 1 L de apă pentru a obține



**MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDALE**  
**MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS**

Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA  
Tel: \*(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22



o concentrație de 0.15% iod. 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 se utilizează o cupă de imersare curată sau un aplicator curat.

Mameloanele trebuie să fie curate înainte de utilizare. Produsul diluat se aplică pe fiecare mamelon imediat după muls prin:

- IMERSARE: imersați fiecare mamelon în produs astfel încât cel puțin  $\frac{3}{4}$  din lungime este acoperit și reumpleți recipientul de imersare, după caz;

- PULVERIZATOR CU DECLANȘARE MANUALĂ: se pulverizează produsul pe fiecare mamelon timp de 1 secundă.

- PULVERIZATOR AUTOMAT: se pulverizează fiecare mamelon timp de 1 secundă cu produsul. Mameloanele trebuie uscate după aplicare pentru cel puțin 5 minute.

**Manipulare:**

**Utilizare de către utilizatori profesionali:**

Mod de aplicare - :

**META SPC 1: TRI-FENDER (GMP 51 - concentrație substanță activă: 0,25%)**

DEZINFECTAREA MAMELONULUI, produs gata de utilizare, prin imersare sau pulverizare, cu aplicare manuală sau automată.

Produsul gata pentru a fi folosit este aplicat direct după muls pe mameloanele animalelor în perioada de lactație prin imersare manuală folosind o cupă de imersare sau prin pulverizare cu un container de pulverizare. Produsul poate fi de asemenea aplicat automat pe mameloane de aparatele de muls, după muls, prin dispozitivul de imersare sau pulverizare integrat.

Rată de aplicare și frecvență: se aplică după muls, de 2 ori pe zi în cazul aplicării manuale și de 3 ori pe zi în cazul aplicării automate.

Produsul poate fi utilizat tot anul pe durata perioadei de lactație;

Doză: 5 ml per vacă; 2.5 ml per oaie sau capră.

**META SPC 2: IODOFENCE (GMP 54 - concentrație substanță activă: 0,25%)**

Produsul este destinat dezinfectării mameloanelor ugerului după muls. Produsul gata pentru a fi folosit este aplicat direct după muls pe mameloanele animalelor care produc lapte prin imersare manuală folosind o cupă de imersare;

Rată de aplicare și frecvență: se aplică după muls, de 2 ori pe zi. Produsul poate fi utilizat tot anul pe durata perioadei de lactație;

Doză: 5 ml per vacă; 2.5 ml per oaie sau capră.

**META SPC 5: DIPAL CONC (GMP 48- concentrație substanță activă: 0,75%)**

Produsul este destinat dezinfectării mameloanelor după muls. Produsul diluat este aplicat direct după muls pe mameloanele animalelor în perioada de lactație prin imersare manuală folosind o cupă de imersare sau prin pulverizare cu un container de pulverizare. Produsul diluat poate fi de asemenea aplicat automat pe mameloane de aparatele de muls, după muls, prin dispozitivul de imersare sau pulverizare integrat.





**MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCID**  
**MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS**

Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA  
Tel: \*(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22

Rată de aplicare și frecvență: se aplică după muls, de 2 ori pe zi în cazul aplicării manuale și de 3 ori pe zi în cazul aplicării automate. Produsul poate fi utilizat tot anul pe durata perioadei de lactație;  
Diluție: 20% cu o concentrație de utilizare de 0.15 % iod.  
Doză: 5 ml per vacă; 2.5 ml per oaie sau capră.

**XIII. CONDITIILE DE DEPOZITARE:**

DURATA DE CONSERVARE A PRODUSELOR BIOCID ÎN CONDITII NORMALE DE DEPOZITARE:

**META SPC 1: TRI-FENDER (GMP 51 - concentrație substanță activă: 0,25%)**

Se depozitează în poziție verticală, în containerul original închis strâns. Să se protejeze de lumina directă, temperaturi de peste 30°C sau îngheț.  
Perioada de valabilitate: 12 luni.

**META SPC 2: IODOFENCE (GMP 54 - concentrație substanță activă: 0,25%)**

Se depozitează în poziție verticală, în containerul original închis strâns. Să se protejeze de lumina directă, temperaturi de peste 30°C sau îngheț.  
Perioada de valabilitate: 12 luni.

**META SPC 5: DIPAL CONC (GMP 48- concentrație substanță activă: 0,75%)**

Se depozitează în poziție verticală, în containerul original închis strâns. Să se protejeze de lumina directă, temperaturi de peste 30°C sau îngheț.  
Perioada de valabilitate: 12 luni.

**XIV. ALTE INFORMATII, dupa caz:-**

Prezenta autorizatie este însoțită de următoarele documente :

- proiect de etichetă a produsului biocid
- fisa cu date de securitate a produsului biocid
- rezumatul caracteristicilor produsului biocid

- I. Este obligatorie transmiterea de către detinătorul autorizatiei a fisei cu date de securitate către Institutul National de Sănătate Publică – Biroul RSI si Informare Toxicologică
- II. Prezentul document poate fi însoțit de anexă în cazul modificărilor administrative

PRESEDINTE,  
Dr. Chim. Gabriela Cîlinca

