

# Biocidinio produkto charakteristikų santrauka

**Produkto pavadinimas:** GMP 48

**Produkto tipas (-ai):** PT 03 - Veterinarinė higiena

PT 03 - Veterinarinė higiena

PT 03 - Veterinarinė higiena

**Autorizacijos liudijimo numeris:** LT/AP-BPV/2022/0290

**R4BP 3 sprendimo nuorodos  
numeris:** LT-0023878-0008

## Turinys

Administracinė informacija	1
1.1. Produkto prekiniai pavadinimai	1
1.2. Autorizacijos liudijimo turėtojas	1
1.3. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)	2
1.4. Veikliosios (-ių) medžiagos (-ų) gamintojas (-ai)	2
2. Produkto sudėtis ir formuliacijos tipas	2
2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie biocidinio produkto sudėtį	2
2.2. Formuliacijos tipas	3
3. Pavojingumo ir atsargumo frazės	3
4. Autorizuotas (-i) naudojimas (-ai)	3
5. Bendrieji naudojimo nurodymai	10
5.1. Naudojimo instrukcijos	10
5.2. Rizikos valdymo priemonės	10
5.3. Informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir neatidėliotinos priemonės siekiant apsaugoti aplinką	10
5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos	11
5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis	11
6. Kita informacija	11

## Administracinė informacija

### 1.1. Produkto prekiniai pavadinimai

Iobac Conc
Dipal Conc
Dipal Conc
Dipal Conc
Dipal Conc
Dipal Conc
Dipal Conc
Dipal Conc
Dipal Conc
Dipal Conc
Dipal Conc
Dipal Conc
Dipal Conc
Dipal Conc
Dipal Conc
Dipal Conc
Dipal Conc
Dipal Conc
Dipal Conc
Dipal Conc

### 1.2. Autorizacijos liudijimo turėtojas

<b>Autorizacijos liudijimo turėtojo pavadinimas (vardas ir pavardė) ir adresas</b>	Pavadinimas	DeLaval NV
	Adresas	Industriepark-Drongen 10 9031 Gent Belgija
<b>Autorizacijos liudijimo numeris</b>	LT/AP-BPV/2022/0290 1-5	
<b>R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris</b>	LT-0023878-0008	

Autorizacijos liudijimo data

20/06/2022

Autorizacijos liudijimo  
galiojimo pabaigos data

28/08/2028

### 1.3. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)

Gamintojo pavadinimas

DeLaval NV

Gamintojo adresas

Industriepark-Drongen 10 9031 Gent Belgija

Gamybos vieta

Industriepark-Drongen 10 9031 Gent Belgija

### 1.4. Veikliosios (-iųjų) medžiagos (-ų) gamintojas (-ai)

Veiklioji medžiaga

1319 - Jodas

Gamintojo pavadinimas

Sociedad Quimica y Minera (SQM) S.A.

Gamintojo adresas

Tiekėjas ES: SQM Europe NV - Sint-Pietersvliet 7 bus 8 2000 Antwerpen Belgija

Gamybos vieta

Los Militares 4290 Piso 4 8320000 Las Condes (Santiago) Čilė

## 2. Produkto sudėtis ir formuliacijos tipas

### 2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie biocidinio produkto sudėtį

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Jodas		Veiklioji medžiaga	7553-56-2	231-442-4	0,75
Alkoholio etoksilatas		Kita sudedamoji dalis	68439-46-3		6,34
Natrio jodidas		Kita sudedamoji dalis	7681-82-5	231-679-3	0,33

## 2.2. Formuliacijos tipas

SL - Vandenyje tirpūs koncentratas

## 3. Pavojingumo ir atsargumo frazės

### Pavojingumo kategorijos

Sukelia smarkų akių dirginimą.  
Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.  
Gali pakenkti organams skyd liaukė jeigu medžiaga veikia ilgai arba kartotinai per burną.

### Pavojingumo frazės

Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.  
Saugoti, kad nepatektų į aplinką.  
Mūvēti naudoti akių (veido) apsaugos priemonės.  
PATEKUS Į AKIS: Atsargiai plauti vandeniu kelias minutes. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.  
Kruopščiai nuplauti rankas po naudojimo.  
Jei akių dirginimas nepraeina: Kreiptis į gydytoją.  
Jei akių dirginimas nepraeina: Kreiptis į gydytoją.

## 4. Autorizuotas (-i) naudojimas (-ai)

### 4.1 Naudokite aprašymą

#### Naudojimas 1 - Koncentruoti produktai spenių dezinfekcijai, mirkant rankiniu būdu

### Produkto tipas

PT 03 - Veterinarinė higiena

### Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

Spenių dezinfekantas

### Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų  
Bendrinis pavadinimas: Bakterijos  
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų  
Bendrinis pavadinimas: Mielės  
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų  
Bendrinis pavadinimas: Virusai  
Vystymo stadija: nėra duomenų

**Naudojimo sritis**

vidaus  
Produktas yra skirtas speniams dezinfekuoti po melžimo. Produktą naudoti iškart po melžimo tiesiai ant melžiamų gyvulių spenių.

**Naudojimo metodas (-ai)**

Metodas: Spenių dezinfekavimas po melžimo atskiestais koncentruotais produktais.  
Išsamus aprašymas:  
Produktą naudoti po melžimo, pamerkiant į jį spenius rankiniu būdu, naudojant mirkymo indą.

**Naudojimo norma (-os) ir dažnis**

Naudojimo kiekis: apie 5 ml vienai karvei; apie 2,5 ml – aviai ar ožkai  
Skiedimas (%): 20 %: jodo koncentracija: 0.15 %.  
Taikymo skaičiaus ir laikas:  
Skirta naudoti po melžimo, 2 kartus per dieną. Gaminius galima naudoti ištikus metus visą laktacijos laikotarpį.

**Vartotojų kategorija (-os)**

Profesionalas

**Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga**

DTPE butelis, 1l  
DTPE talpykla, 5 l  
DTPE talpykla, 10 l  
DTPE talpykla, 20 l  
DTPE talpykla, 60 l  
DTPE statinė, 200 l  
DTPE vidutinės talpos (IBC) konteineris, 1000 l

**4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos**

Naudojimo nurodymai:

Melžiant ir dezinfekuojant spenius rekomenduojama mūvėti pirštines, kad apsaugotumėte savo rankų odą ir užtikrintumėte higieniškas melžimo sąlygas.

Paruošti 20 % tirpalą su švariu vandeniu. 200 ml koncentruoto produkto išmaišyti 1 l vandens, kad gautųsi 0,15 % jodo koncentracija.

Prieš naudojant, produktą reikia palaikyti aukštesnėje nei 20 °C temperatūroje.

Ruošiant tirpalą jis gali putoti. Tokiu atveju, griežtai rekomenduojama apdorojimą pradėti tik tada, kai putų kiekis pakankamai sumažėja.

Naudojant rankiniu būdu, reikia naudoti švarų mirkymo indą.

Prieš naudojant, įsitikinti, kad speniai yra švarūs. Iškart po melžimo kiekvieną spenį pamerkti į atskiestą produktą.

MIRKYMAS: pamerkti kiekvieną spenį į produktą. Užtikrinti, kad pasidengtų bent trys ketvirčiai spenio ilgio. Prireikus, vėl pripildyti mirkymo indą;

Po naudojimo leisti speniams išdžiūti mažiausiai 5 minutes. Gyvuliai šį laiką turi stovėti.

#### 4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Mirkant spenius rankiniu būdu po melžimo, naudoti akių ir (arba) veido apsaugos priemones. Žiūrėti nurodymus 5.2. skyriuje.

#### 4.1.3 Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką

Specifinių naudojimo instrukcijų nėra. Žiūrėti bendruosius naudojimo nurodymus 5.3. skyriuje.

#### 4.1.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Specifinių naudojimo instrukcijų nėra. Žiūrėti bendruosius naudojimo nurodymus 5.4. skyriuje.

#### 4.1.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

-

## 4.2 Naudokite aprašymą

### Naudojimas 2 - Koncentruoti produktai spenių dezinfekcijai, purškiant rankiniu būdu

<b>Produkto tipas</b>	PT 03 - Veterinarinė higiena
<b>Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas</b>	Spenių dezinfekantas
<b>Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijos)</b>	Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų Bendrinis pavadinimas: Bakterijos Vystymo stadija: nėra duomenų  Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų Bendrinis pavadinimas: Mielės Vystymo stadija: nėra duomenų  Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų Bendrinis pavadinimas: Virusai Vystymo stadija: nėra duomenų
<b>Naudojimo sritis</b>	vidaus  Produktas yra skirtas speniams dezinfekuoti po melžimo. Produktą naudoti iškart po melžimo tiesiai ant melžiamų gyvulių spenių.
<b>Naudojimo metodas (-ai)</b>	Metodas: Spenių dezinfekavimas po melžimo atskiestais koncentruotais produktais Išsamus aprašymas: Produktą naudoti po melžimo, apipurškiant spenius rankiniu būdu, naudojant purkštuvą.
<b>Naudojimo norma (-os) ir dažnis</b>	Naudojimo kiekis: apie 5 ml vienai karvei; apie 2,5 ml – aviai ar ožkai Skiedimas (%): 20 %: jodo koncentracija: 0.15 %. Taikymo skaičiaus ir laikas: Naudoti po melžimo, 2 kartus per dieną. Produktą galima naudoti ištikus metus laktacijos laikotarpiu.
<b>Vartotojų kategorija (-os)</b>	Profesionalas
<b>Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga</b>	DTPE butelis, 1l  DTPE talpykla, 5 l  DTPE talpykla, 10 l  DTPE talpykla, 20 l  DTPE talpykla, 60 l



DTPE statinė, 200 l

DTPE vidutinės talpos (IBC) konteineris, 1000 l

#### 4.2.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Naudojimo nurodymai:

Paruošti 20 % tirpalą su švariu vandeniu. 200 ml koncentruoto produkto išmaišyti 1 l vandens, kad gautųsi 0,15 % jodo koncentracija.

Prieš naudojant, produktą reikia palaikyti aukštesnėje nei 20 °C temperatūroje.

Ruošiant tirpalą jis gali putoti. Tokiu atveju, griežtai rekomenduojama apdorojimą pradėti tik tada, kai putų kiekis pakankamai sumažėja.

Naudojant rankiniu būdu: reikia naudoti švarų spenių apipurškimo aplikatorių.

Prieš naudojimą įsitikinti, kad speniai yra švarūs. Iškart po melžimo apipurškite kiekvieną spenį atskiestu produktu:

1) RANKINIS PURKŠTUVAS: purkšti produktu kiekvieną spenį 1 sekundę. Užtikrinti, kad pasidengtų bent trys ketvirčiai spenio ilgio. Prireikus, vėl pripildyti purkštuvo talpyklą;

2) AUTOMATINIS PURKŠTUVAS: purkšti produktu kiekvieną spenį 1 sekundę.

Po naudojimo leisti speniams išdžiūti mažiausiai 5 minutes. Gyvuliai šį laiką turi stovėti.

#### 4.2.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Dezinfekuojant spenius po melžimo purškiant rankiniu būdu, mūvėti apsaugines cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (pirštinių medžiagą produkto informacijoje nurodo autorizacijos liudijimo turėtojas) ir akių bei veido apsaugos priemones. Žiūrėti bendruosius nurodymus pateikti 5.2. skyriuje.

#### 4.2.3 Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką

Specifinių naudojimo instrukcijų nėra. Žiūrėti bendruosius naudojimo nurodymus 5.3. skyriuje.

#### 4.2.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Specifinių naudojimo instrukcijų nėra. Žiūrėti bendruosius naudojimo nurodymus 5.4. skyriuje.

#### 4.2.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

-

### 4.3 Naudokite aprašymą

#### Naudojimas 3 - Koncentruoti produktai spenių dezinfekcijai, mirkant arba purškiant automatinio būdu

##### Produkto tipas

PT 03 - Veterinarinė higiena

##### Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

Spenių dezinfekantas

##### Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų  
Bendrinis pavadinimas: Bakterijos  
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų  
Bendrinis pavadinimas: Mielės  
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų  
Bendrinis pavadinimas: Virusai  
Vystymo stadija: nėra duomenų

##### Naudojimo sritis

vidaus

Produktas yra skirtas speniams dezinfekuoti po melžimo. Produktą naudoti iškart po melžimo tiesiai ant melžiamų gyvulių spenių.

##### Naudojimo metodas (-ai)

Metodas: Spenių dezinfekavimas po melžimo atskiestais koncentruotais produktais.  
Išsamus aprašymas:  
Po melžimo, melžimo aparatas, produktu padengia spenius automatinio būdu su integruota mirkymo arba apipurškimo įranga.

##### Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Naudojimo kiekis: apie 5 ml vienai karvei; apie 2,5 ml – aviai ar ožkai  
Skiedimas (%): 20 %: jodo koncentracija: 0,15 %  
Taikymo skaičius ir laikas:  
Naudoti po melžimo, 3 kartus per dieną. Produktą galima naudoti ištikus metus laktacijos laikotarpiu.

**Vartotojų kategorija (-os)**

Profesionalas

**Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga**

DTPE butelis, 1l  
DTPE talpykla, 5 l  
DTPE talpykla, 10 l  
DTPE talpykla, 20 l  
DTPE talpykla, 60 l  
DTPE statinė, 200 l  
DTPE vidutinės talpos (IBC) konteineris, 1000 l

#### 4.3.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Naudojimo nurodymai

Paruošti 20 % tirpalą su švairiu vandeniu. 200 ml koncentruoto produkto išmaišyti 1 l vandens, kad gautųsi 0,15 % jodo koncentracija.

Prieš naudojant, produktą reikia palaikyti aukštesnėje nei 20 °C temperatūroje.

Ruošiant tirpalą jis gali putoti. Tokiu atveju, griežtai rekomenduojama apdorojimą pradėti tik tada, kai putų kiekis pakankamai sumažėja.

#### 4.3.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Mirkant arba apipurškiant spenius automatinio būdu po melžimo, naudoti akių ir (arba) veido apsaugos priemones. Žiūrėti nurodymus 5.2. skyriuje.

#### 4.3.3 Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką

Specifinių naudojimo instrukcijų nėra. Žiūrėti bendruosius naudojimo nurodymus 5.3. skyriuje.

#### 4.3.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Specifinių naudojimo instrukcijų nėra. Žiūrėti bendruosius naudojimo nurodymus 5.4. skyriuje.

#### 4.3.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

-

### 5. Bendrieji naudojimo nurodymai

#### 5.1. Naudojimo instrukcijos

Bendrujų naudojimo nurodymų nėra. Žiūrėti specifinius naudojimo nurodymus.

#### 5.2. Rizikos valdymo priemonės

Jei būtina dezinfekciją atlikti prieš ir po melžimo, dezinfekcijai prieš melžimą reikia rinktis kitą produktą, kurio sudėtyje nėra jodo.

#### 5.3. Informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir neatidėliotinos priemonės siekiant apsaugoti aplinką

##### TIESIOGINIS IR NETIESIOGINIS POVEIKIS:

Atsižvelgiant į mūsų patirtį ir mums pateiktą informaciją, produktas neapsižymi jokia nepageidaujama poveikiu, jeigu naudojamas ir tvarkomas taip, kaip nurodyta.

##### - PIRMOSIOS PAGALBOS PRIEMONĖS:

Patekus į akis: Kruopščiai, mažiausiai 15 min plauti gausiu vandens kiekiu. Jei akių dirginimas nepraeina: kreiptis į gydytoją.  
Patekus ant odos: Nedelsiant plauti muilu ir gausiu vandens kiekiu, taip pat nusivilkti visus užterštus drabužius ir nusiauti užterštą avalynę.  
Prarijus: Išplauti burną vandeniu. Prarijus didelį kiekį ir (arba) pasireiškus bet kokiems simptomams, nedelsiant kreiptis į gydytoją.  
Įkvėpus: Išvesti nukentėjusį į gryną orą.

##### - NEATIDĖLIOTINOS APLINKOS APSAUGOS PRIEMONĖS:

Apsaugokite nuo tolesnio nuotėkio arba išpylimo, jeigu saugu tai daryti. Izoliavimo ir valymo procedūros bei priemonės: Užtvenkite. Sugerkite su inertine sugeriančia medžiaga. Saugokite, kad produktas nepatektų į kanalizaciją. Laikyti tinkamose uždarytose talpyklose paruoštą utilizuoti.

#### 5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

Po apdoravimo, išmeskite nepanaudoto produkto likučius ir pakuotę, laikydamiesi vietinių galiojančių reikalavimų. Panaudotą produktą galima išpilti į kanalizaciją kartu su buitinėmis nuotekomis arba į sruvų rezervuarą, atsižvelgiant į vietinius galiojančius reikalavimus. Neišpilti į atskirus nuotekų valymo įrenginius.

#### 5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Laikymo sąlygos: laikyti vertikaliaje padėtyje, sandariai uždarytoje originalioje gamintojo pakuotėje. Saugoti nuo tiesioginių saulės spindulių, aukštesnės nei 30 °C temperatūros ir užšalimo.  
Tinkamumo laikas: 1 metai.

#### 6. Kita informacija