

# Biocidinio produkto charakteristikų santrauka

**Produkto pavadinimas:** Intra Hydrocare

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

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

PT 05 - Geriamasis vanduo

PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

**Autorizacijos liudijimo numeris:**

**R4BP 3 sprendimo nuorodos  
numeris:** LT-0029454-0000

## Turinys

Administracinė informacija	1
1.1. Produkto prekiniai pavadinimai	1
1.2. Autorizacijos liudijimo turėtojas	1
1.3. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)	1
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	2
3. Pavojingumo ir atsargumo frazės	2
4. Autorizuotas (-i) naudojimas (-ai)	4
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

Intra Hydrocare
EndoSan
Intra Hydro-pure
Intra Cup-clean
Intra Hydro pure
Clearrigation
WaterSafe

### 1.2. Autorizacijos liudijimo turėtojas

<b>Autorizacijos liudijimo turėtojo pavadinimas (vardas ir pavardė) ir adresas</b>	Pavadinimas	Intracare B.V.
	Adresas	voltaweg 4 5466 AZ veghel Nyderlandai
<b>Autorizacijos liudijimo numeris</b>		
<b>R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris</b>		LT-0029454-0000
<b>Autorizacijos liudijimo data</b>		24/10/2022
<b>Autorizacijos liudijimo galiojimo pabaigos data</b>		01/07/2032

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

<b>Gamintojo pavadinimas</b>	Intracare BV
<b>Gamintojo adresas</b>	Voltaweg 4 5466 AZ Veghel Nyderlandai
<b>Gamybos vieta</b>	Voltaweg 4 5466 AZ Veghel Nyderlandai

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

<b>Veiklioji medžiaga</b>	1315 - Vandenilio peroksidas
<b>Gamintojo pavadinimas</b>	Kemira Rotterdam BV
<b>Gamintojo adresas</b>	Moezelweg 151 3198 LS Europoort Rotterdam Nyderlandai
<b>Gamybos vieta</b>	Moezelweg 151 3198 LS Europoort Rotterdam Nyderlandai

## 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.)
Vandenilio peroksidas		Veiklioji medžiaga	7722-84-1	231-765-0	49,4

### 2.2. Formuliacijos tipas

SL - Vandenyje tirpūs koncentratas
------------------------------------

## 3. Pavojingumo ir atsargumo frazės

## Pavojingumo kategorijos

Gali padidinti gaisrą, oksidatorius.  
Kenksminga prarijus.  
Smarkiai nudegina odą ir pažeidžia akis.  
Gali dirginti kvėpavimo takus.  
Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

## Pavojingumo frazės

Laikyti atokiau nuo šilumos šaltinių, karštų paviršių, žiežirbų, atviros liepsnos arba kitų degimo šaltinių. – Nerūkyti.

Laikyti atokiau nuo drabužių bei kitų degiųjų medžiagų.

Laikyti tik originalioje pakuotėje.

Neįkvėpti rūko.

Neįkvėpti garų.

Neįkvėpti aerozolio.

Naudojant šį produktą, nevalgyti, negerti ir nerūkyti.

Naudoti tik lauke arba gerai vėdinamoje patalpoje.

Saugoti, kad nepatektų į aplinką.

Mūvėti apsaugines pirštines.

Mūvėti dėvėti apsauginius drabužius.

Mūvėti naudoti akių (veido) apsaugos priemones.

Mūvėti naudoti klausos apsaugos priemones.

PRARIJUS:Išskalauti burną.NESKATINTI vėmimo.

PATEKUS ANT ODOS (arba plaukų):Nedelsiant nuvilkti visus užterštus drabužius.Odą nuplauti vandeniu vandeniu.

PATEKUS ANT ODOS (arba plaukų):Nedelsiant nuvilkti visus užterštus drabužius.Odą nuplauti vandeniu čiurkšle.

Nedelsiant skambinti poison center/doctor.

PATEKUS Į AKIS:Atsargiai plauti vandeniu kelias minutes.Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.

Nedelsiant skambinti poison center/doctor.

ĮKVĖPUS:Išnešti nukentėjusį į gryną orą; jam būtina patogi padėtis, leidžianti laisvai kvėpuoti.

Pasijutus blogai, skambinti poison center/doctor.

Užterštus drabužius išskalbti prieš vėl juos apsivelkant.

Gaisro atveju:Gesinimui naudoti water.

Absorbuoti išsiliejusią medžiagą, siekiant išvengti materialinės žalos.

Laikyti gerai vėdinamoje vietoje.Talpyklą laikyti sandariai uždarytą.

Laikyti užrakintą.

turinį išpilti (išmesti) į local/national regulation.

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

### 4.1 Naudokite aprašymą

#### Naudojimas 1 - 1 - Gyvulių laikymo patalpų paviršių dezinfekavimas

<b>Produkto tipas</b>	PT 03 - Veterinarinė higiena
<b>Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas</b>	-
<b>Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijos)</b>	Mokslinis pavadinimas: Bendrinis pavadinimas: Bacteria Vystymo stadija: nėra duomenų  Mokslinis pavadinimas: Bendrinis pavadinimas: Yeasts Vystymo stadija: nėra duomenų  Mokslinis pavadinimas: Bendrinis pavadinimas: Fungi Vystymo stadija: nėra duomenų
<b>Naudojimo sritis</b>	vidaus  Neporėtų kietų paviršių dezinfekavimas gyvulių laikymo vietose be išankstinio valymo.
<b>Naudojimo metodas (-ai)</b>	Metodas: purškimas Išsamus aprašymas: Purškimas stambiais lašais
<b>Naudojimo norma (-os) ir dažnis</b>	Naudojimo kiekis: Naudokite 15 % v/v tirpalą. Skiedimas (%): Taikymo skaičiaus ir laikas: Naudoti vieną kartą.
<b>Vartotojų kategorija (-os)</b>	Profesionalas
<b>Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga</b>	1 l HDPE butelis (baltas), 5, 10, 20 arba 25 l HDPE kanistrai (mėlyni), 200 l HDPE statinė (juoda) ir 1000 l HDPE IBC (mėlyna arba juoda), su HDPE užsukamu dangteliu.

#### 4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

15 % tirpalą purškite stambiais lašais mažu arba vidutiniu slėgiu (į 1,5 l produkto įpilkite iki 10 l vandentiekio vandens). Paskirstykite 0,1 l praskiesto produkto 1 m<sup>2</sup> apdorojamo paviršiaus. Naudokite ne trumpesnę kaip 30 minučių sąlyčio laiką. Naudokite tiek produkto, kad paviršius būtų drėgnas rekomenduojamą laiką. Po naudojimo apdorotus paviršius nuplaukite geriamuoju vandeniu.

#### 4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Prieš apdorojimą pašalinkite visą maistą, pašarus ir gėrimus. Dirbdami su produktu mūvėkite apsaugines chemines medžiagas atsparias pirštines (pvz. kaučiukas) ir nusiplaukite rankas. Dėvėkite apsauginį apdangalą (bent 3 tipo, EN 14605). Dirbant su produktu būtina naudoti akių apsaugos priemones. Privaloma naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemones (KTAP), suteikiančias 20 apsaugos koeficientą. Ruošiant tirpalą naudojimui arba purškiant būtina naudoti bent jau elektrinį oro valymo respiratorių su šalmu, gaubtuvu ar kauke (TH1/TM1) arba puskaukę ar kaukę su kombinuotu dujų / P2 filtru (ABEK). Purškimo metu neapsaugoti asmenys ir gyvuliai turi būti laikomi atokiau nuo apdorojamų gyvulių laikymo vietų. Į zoną galima įeiti praėjus 30 min. dezinfekavimo laikui ir nuplovus paviršius vandeniu. Vėl įeinant į zoną, 1,25 mg/m<sup>3</sup> AEC įkvėpimo ribinė vertė turi būti užtikrinta techninėmis ir organizacinėmis priemonėmis (pvz., jutikliu, nustatytu vėdinimo laiku).

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

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

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

### 4.2 Naudokite aprašymą

#### Naudojimas 2 - 2 - Vandens paskirstymo sistemų paviršiaus dezinfekavimas

**Produkto tipas**

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

**Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas**

-

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

Mokslinis pavadinimas:  
Bendrasis pavadinimas: Bacteria  
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas:  
Bendrasis pavadinimas: Yeasts  
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas:  
Bendrasis pavadinimas: Fungi  
Vystymo stadija: nėra duomenų

<b>Naudojimo sritis</b>	<p>vida</p> <p>Vandens paskirstymo sistemų paviršiaus dezinfekavimas užpildant arba atliekant valymą:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vamzdynų sistemos didelėse viešojo maitinimo virtuvėse, valgyklose, skerdyklose ir mėsinėse</li> <li>- naudojama veterinarijos zonose (gyvulių geriamojo vandens sistemos (nenaudojamos))</li> </ul>
<b>Naudojimo metodas (-ai)</b>	<p>Metodas: užpildymas arba valymas</p> <p>Išsamus aprašymas:</p> <p>-</p>
<b>Naudojimo norma (-os) ir dažnis</b>	<p>Naudojimo kiekis: Bakterijų ir mielių atveju naudokite 2 % v/v tirpalą, grybelio atveju – 5 % v/v tirpalą.</p> <p>Skiedimas (%):</p> <p>Taikymo skaičiaus ir laikas:</p> <p>Naudoti vieną kartą.</p> <p>Kambario temperatūra.</p>
<b>Vartotojų kategorija (-os)</b>	<p>Profesionalas</p>
<b>Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga</b>	<p>1 l HDPE butelis (baltas), 5, 10, 20 arba 25 l HDPE kanistrai (mėlyni), 200 l HDPE statinė (juoda) ir 1000 l HDPE IBC (mėlyna arba juoda), su HDPE užsukamu dangteliu.</p>

#### 4.2.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Užpildykite sistemą 2 % produkto tirpalu, skirtu bakterijų ir mielių kontrolei, arba 5 % produkto tirpalu grybelio kontrolei (į 2 arba 5 l produkto įpilkite vandentiekio vandens iki 100 l). Naudokite ne trumpesnę kaip 10 val. sąlyčio laiką 20 °C temperatūroje. Dezinfekavimo metu gerai vėdinkite vandens sistemą, kad nesusikautų slėgis. Po to nuplaukite geriamojo vandens kokybės vandeniu, kad pašalintumėte atsiskyrusius nešvarumus.

#### 4.2.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Dirbdami su produktu mūvėkite apsaugines cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (pvz. kaučiukas). Dėvėkite apsauginį apdangalą (bent 6 tipo, EN 13034). Dirbant su produktu būtina naudoti akių apsaugos priemones. Privaloma naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemones (KTAP), suteikiančias 10 apsaugos koeficientą. Panaudojus būtina nusiplauti rankas.

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



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

--

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

--

#### 4.3 Naudokite aprašymą

##### Naudojimas 3 - 3 - Geriamojo vandens dezinfekcija paukštienos vandens paskirstymo sistemose

<b>Produkto tipas</b>	PT 05 - Geriamasis vanduo
<b>Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas</b>	-
<b>Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijos)</b>	Mokslinis pavadinimas: Bendrinis pavadinimas: Bacteria Vystymo stadija: nėra duomenų
<b>Naudojimo sritis</b>	vidaus  Geriamojo vandens dezinfekavimas siekiant palaikyti vandens kokybę naminių paukščių geriamojo vandens paskirstymo sistemoje.
<b>Naudojimo metodas (-ai)</b>	Metodas: continuous dosing Išsamus aprašymas: Nuolat dozuokite produktą į švarų vandentiekio vandenį, kuris naudojamas kaip gyvulių geriamasis vanduo.
<b>Naudojimo norma (-os) ir dažnis</b>	Naudojimo kiekis: Nuolat dozuokite produktą į gyvulių geriamąjį vandenį, naudodami 0,025 % v/v produkto koncentraciją, kad palaikytumėte geriamojo vandens kokybę geriamojo vandens sistemoje. Skiedimas (%): Taikymo skaičiaus ir laikas: Nuolatinis dozavimas. Vandens temperatūra paskirstymo sistemoje: 20–30 C.
<b>Vartotojų kategorija (-os)</b>	Profesionalas
<b>Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga</b>	1 l HDPE butelis (baltas), 5, 10, 20 arba 25 l HDPE kanistrai (mėlyni), 200 l HDPE statinė (juoda) ir 1000 l HDPE IBC (mėlyna arba juoda), su HDPE užsukamu dangteliu.

#### 4.3.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Nuolat dozuokite produktą į gyvulių geriamąjį vandenį, naudodami 0,025 % produkto koncentraciją. Duzuokite produktą tiesiai į geriamąjį vandenį arba paruoškite, pvz., 2,5 % tirpalą (į 250 ml produkto įpilkite iki 10 l vandentiekio vandens), o 1 % praskiesto produkto dozuokite į geriamąjį vandenį naudodami dozatorių. Naudokite švaraus geriamojo vandens sistemose. Naudokite tik vandeniui vamzdynuose (ne vandens rezervuarams). Nenaudokite produkto kartu su sušeriamais skiepais. Nutraukite apdorojimą preparatu likus mažiausiai 24 valandoms iki sušeriamos vakcinos dozės, iki 24 valandų po jos. Norint užtikrinti veiksmingą kiekvieno tipo gyvulių geriamojo vandens sistemos naudojimą, rekomenduojama reguliariai stebėti geriamojo vandens mikrobiologinę kokybę.

#### 4.3.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Dirbdami su produktu mėvėkite apsaugines chemiškoms medžiagoms atsparias pirštines (pvz. kaučiukas). Dėvėkite apsauginį apdangalą (bent 6 tipo, EN 13034). Dirbant su produktu būtina naudoti akių apsaugos priemones. Privaloma naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemones (KTAP), suteikiančias 10 apsaugos koeficientą. Panaudojus būtina nusiplauti rankas.

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

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

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

#### 4.4 Naudokite aprašymą

##### Naudojimas 4 - 4 - Vandens paskirstymo sistemų dezinfekavimas nuo biologinės plėvelės (gydomasis)

**Produkto tipas**

PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

**Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas**

-

**Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant**

Mokslinis pavadinimas:  
Bendrinis pavadinimas: biofilm

<b>vystymosi stadijos)</b>	Vystymo stadija: nėra duomenų
<b>Naudojimo sritis</b>	<p>vidaus</p> <p>Dezinfekavimas nuo biologinės plėvelės vandens paskirstymo sistemose (gydomasis) užpildant arba atliekant valymą po išankstinio valymo:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- naudojama pramoninėje zonoje</li> <li>- naudojama maisto ir gėrimų apdorojimo vietose, įskaitant: vamzdynų sistemas didelėse viešojo maitinimo virtuvėse, valgyklose, skerdyklose ir mėsinėse</li> <li>- naudojama veterinarijos zonose</li> <li>- naudojama šiltnamiuose</li> </ul> <p>(gyvulių geriamojo vandens sistemos (nenaudojamos), vandens įrenginiai, vandentiekio vamzdynai, drėkinimo sistemos, purškimo įrenginiai ir lašinės sistemos)</p>
<b>Naudojimo metodas (-ai)</b>	<p>Metodas: Užpildymas arba valymas</p> <p>Išsamus aprašymas:</p> <p>-</p>
<b>Naudojimo norma (-os) ir dažnis</b>	<p>Naudojimo kiekis: Naudokite 5 % v/v produkto tirpalą.</p> <p>Skiedimas (%):</p> <p>Taikymo skaičiaus ir laikas:</p> <p>Naudoti vieną kartą. Temperatūra: kambario temperatūra.</p>
<b>Vartotojų kategorija (-os)</b>	Profesionalas
<b>Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga</b>	1 l HDPE butelis (baltas), 5, 10, 20 arba 25 l HDPE kanistrai (mėlyni), 200 l HDPE statinė (juoda) ir 1000 l HDPE IBC (mėlyna arba juoda), su HDPE užsukamu dangteliu.

#### 4.4.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Pripildykite vandens sistemą 5 % produkto tirpalu (į 5 l produkto įpilkite iki 100 l vandentiekio vandens). Naudokite ne trumpesni kaip 10 val. sąlyčio laiką. Dezinfekavimo metu gerai vėdinkite vandens sistemą, kad nesusikautų slėgis. Po to nuplaukite geriamojo vandens kokybės vandeniu, kad pašalintumėte atsiskyrusius nešvarumus.

Sąlytis su variu gali sumažinti veiksmingumą, todėl jį reikėtų patvirtinti, kai produktas naudojamas variniuose vamzdžiuose neviršijant naudojimo normos.

#### 4.4.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Dirbdami su produktu mūvėkite apsaugines chemiškoms medžiagoms atsparias pirštines (pvz. kaučiukas). Dėvėkite apsauginį apdangalą (bent 6 tipo, EN 13034). Dirbant su produktu būtina naudoti akių apsaugos priemones. Privaloma naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemones (KTAP), suteikiančias 10 apsaugos koeficientą. Panaudojus būtina nusiplauti rankas.

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

**4.4.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos**

**4.4.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis**

## **5. Bendrieji naudojimo nurodymai**

### **5.1. Naudojimo instrukcijos**

Žr. konkretaus naudojimo instrukcijas.

### **5.2. Rizikos valdymo priemonės**

Jei įmanoma, dozuokite iš originalios pakuotės.  
Nenaudokite produkto kartu su kitomis valymo ar dezinfekuojamosiomis priemonėmis.  
Nenaudokite koncentruotos formos.

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

ĮKVĖPUS: Perkelkite asmenį į gryną orą ir palikite jį ramybės būsenoje, kurioje būtų patogų kvėpuoti.

Atsiradus simptomams: Skambinkite 112 ir kvieskite greitąją medicinos pagalbą.

Neesant simptomų: Kreipkitės į APSINUODIJIMŲ CENTRĄ arba medikus.

PRARIJUS: Nedelsiant išskalaukite burną. Duokite ko nors atsigerti, jei asmuo gali nuryti. NESKATINKITE vėmimo. Skambinkite 112 ir kvieskite greitąją medicinos pagalbą. Informacija sveikatos priežiūros specialistams arba medikams: Jei reikia, pradėkite taikyti gyvybės palaikymo priemones, po to skambinkite į APSINUODIJIMŲ CENTRĄ.

PATEKUS ANT ODOS: Nedelsiant nuplaukite odą dideliu kiekiu vandens. Po to nusivilkite visus užterštus drabužius ir išskalbkite juos prieš pakartotinai naudodami. Toliau plaukite odą vandeniu 15 minučių. Kreipkitės į APSINUODIJIMŲ CENTRĄ arba medikus.

PATEKUS Į AKIS: Iš karto kelias minutes skalaukite vandeniu. Išimkite kontaktinius lęšius, jei jie yra, ir tai lengva padaryti. Toliau skalaukite bent 15 minučių. Skambinkite 112 ir kvieskite greitąją medicinos pagalbą.

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

Turinį (talpyklą) šalinkite pagal vietos teisės aktus.

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

Laikyti originalioje pakuotėje. Talpą laikyti sandariai uždarytą.

Galiojimo laikas: 24 mėnesiai (jei laikoma aprašytais laikymo sąlygomis).

#### 6. Kita informacija