

# Biocidinio produkto charakteristikų santrauka

**Produkto pavadinimas:** Dip-io 2500

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

**Autorizacijos liudijimo numeris:** EU-0018397-0000

**R4BP 3 sprendimo nuorodos  
numeris:** EU-0018397-0001

## Turinys

Administracinė informacija	1
1.1. Produkto prekiniai pavadinimai	1
1.2. Autorizacijos liudijimo turėtojas	2
1.3. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)	2
1.4. Veikliosios (-ių) medžiagos (-ų) gamintojas (-ai)	3
2. Produkto sudėtis ir formuliacijos tipas	4
2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie biocidinio produkto sudėtį	4
2.2. Formuliacijos tipas	5
3. Pavojingumo ir atsargumo frazės	5
4. Autorizuotas (-i) naudojimas (-ai)	5
5. Bendrieji naudojimo nurodymai	7
5.1. Naudojimo instrukcijos	7
5.2. Rizikos valdymo priemonės	8
5.3. Informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir neatidėliotinos priemonės siekiant apsaugoti aplinką	8
5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos	9
5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis	9
6. Kita informacija	10

## Administracinė informacija

### 1.1. Produkto prekiniai pavadinimai

JOD DIP

IODERM PSP

DERMINO FR

Iododip

IODEX EXTRA

Iodystrong

DERMIODE

INO IODE EPAIS

INO STAR +

IODACTIV 2500

IODIUM BX2500

Usual Iod Post

ASIRAL Dip Coat

IODOCAN EXTRA

UDDER PLUS

PRIMADIODE

CERTIODE EPAIS

IODIPACK GEL

HELIO IODE EPAIS

VAGEL

GELAPIS ACTIV

IOSAPIS GEL

ZENCARE FLASH

REPROGEL

DERMADINE +

KRONI Jod Dipp 2500

WÜBBELMANN JOD DIP

Iodine Cleaner&Sanitizer

MUNGIFILM

ZEP FS FILMIODINE NIPPLE NP

IODOFILM

EMPRASAN UDDER SHIELD  
ANGLIA FARMERS IO-FILM  
BARRICADE  
STANTON IODOFILM  
WYNNAN IOFILM TEAT DIP

### 1.2. Autorizacijos liudijimo turėtojas

**Autorizacijos liudijimo turėtojo pavadinimas (vardas ir pavardė) ir adresas**

Pavadinimas	HYPRED SAS
Adresas	55, boulevard Jules Verger 35803 DINARD Prancūzija

**Autorizacijos liudijimo numeris**

EU-0018397-0000 1-1
---------------------

**R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris**

EU-0018397-0001
-----------------

**Autorizacijos liudijimo data**

11/10/2018
------------

**Autorizacijos liudijimo galiojimo pabaigos data**

30/09/2028
------------

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

<b>Gamintojo pavadinimas</b>	HYPRED SAS - KERSIA Group
<b>Gamintojo adresas</b>	55, Boulevard Jules Verger - BP10180. 35803 DINARD Prancūzija
<b>Gamybos vieta</b>	HYPRED SAS - KERSIA Group - 55, Boulevard Jules Verger - BP10180 35803 DINARD Prancūzija
	KERSIA POLSKA SP. Z O.O. NIEPRUSZEWO, KASZTANOWA 4 64320 Buk Lenkija
	KERSIA IBERICA S.L Pol. Miguel Eguía C/Zarapuz s/n 31200 ESTELLA – NAVARRA Ispanija
	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH Marie-Curie-Straße 23 53332 Bornheim – Sechtem Vokietija
	HYPRED Italia s.r.l. - KERSIA Group - Strada Montodine-Gombito Loc. Cà Nova 26010 Ripalta Arpina CR Italija
	AG France S.A.S – KERSIA Group - Zone Industrielle Le Roineau 72500 VAAS Prancūzija
	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH - OBERBRÜHLSTRAßE 16-18 87700 MEMMINGEN Vokietija
	KERSIA AUSTRIA GmbH - PFONGAUERSTRAßE 17 5202 NEUMARKT AM WALLERSEE Austrija
	Kilco Holdings Ltd – KERSIA Group - Broomhouses 2 Industrial Estate, Old Glasgow Road DG11 2SD LOCKERBIE Jungtinė Karalystė
	Kilco (International) Ltd – KERSIA Group - 1A Trench Road Mallusk, Newtownabbey BT36 4TY CO ANTRIM Airija
	Medentech Ltd – KERSIA Group - Clonard Road Y35Y7WY WEXFORD Airija

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

<b>Veiklioji medžiaga</b>	1319 - Jodas
<b>Gamintojo pavadinimas</b>	COSAYACH : SCM Cía. Cosayach Minera Negreiros, Rut. N°96.625.710-5
<b>Gamintojo adresas</b>	Terrenos de Elena S/N Huara, Región de Tarapacá Čilė
<b>Gamybos vieta</b>	Mined at: S.C.M. Cía. Minera Negreiros, S.C.M. Cosayach Soledad. Refined at: S.C.M. Cía. Minera Negreiros. Pozo Almonte Pozo Almonte Čilė

<b>Veiklioji medžiaga</b>	1319 - Jodas
<b>Gamintojo pavadinimas</b>	ACF MINERA SA
<b>Gamintojo adresas</b>	San Martín 499 Iquique Čilė
<b>Gamybos vieta</b>	Faena Lagunas KM. 1.722 Ruta A-5, Pozo Almonte Čilė

<b>Veiklioji medžiaga</b>	1319 - Jodas
<b>Gamintojo pavadinimas</b>	SOCIEDAD QUIMICA y MINERA SA
<b>Gamintojo adresas</b>	Los Militares 4290 SANTIAGO DE CHILE Čilė
<b>Gamybos vieta</b>	Pedro de Valdivia (PV) Route B 180 Antofagasta Čilė
	Nueva Victoria (NV) Route 5 North, Km 1925 Pozo Almonte Čilė

<b>Veiklioji medžiaga</b>	1319 - Jodas
<b>Gamintojo pavadinimas</b>	ISE Chemicals Corporation
<b>Gamintojo adresas</b>	3-1, Kyobashi 1-Chome Chuo-ku Tokyo Japonija
<b>Gamybos vieta</b>	Shirasato Plant 3695 Kitaimaizumi, Oamishirasato City, Chiba Japonija

<b>Veiklioji medžiaga</b>	1319 - Jodas
<b>Gamintojo pavadinimas</b>	Nihon Tennen Gas Development Co., Ltd
<b>Gamintojo adresas</b>	661 Mobara 297-8550 Mobara City, Chiba Japonija
<b>Gamybos vieta</b>	Chiba Plant, 2508 Minami Hinata 299-4205 Shirako-Machi, Chosei-Gun, Chiba Japonija

## 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	0,25
Alkoholiai, C12-14, etoksilinti (11 mol EO vidutinis molinis santykis)	Poli(oksi-1,2-etandiolis), - C12-14-(lyginis skaičius)-alkil--hidroksi	Kita sudedamoji dalis	68439-50-9		2,697

## 2.2. Formuliacijos tipas

AL - Bet koks kitas skystis

## 3. Pavojingumo ir atsargumo frazės

### Pavojingumo kategorijos

Sukelia smarkų akių dirginimą.  
Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

### Pavojingumo frazės

Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.  
Kruopščiai nuplauti rankas po naudojimo.  
Mūvėti apsaugines pirštines.  
Mūvėti dėvėti apsauginius drabužius.  
Mūvėti naudoti akių (veido) apsaugos priemones.  
PATEKUS Į AKIS:Atsargiai plauti vandeniu kelias minutes.Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.  
Jei akių dirginimas nepraeina:Kreiptis į gydytoją.

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

### 4.1 Naudokite aprašymą

#### Naudojimas 1 - Naudojimo būdas 1.1. Mirkymas rankiniu arba automatiniu būdu po melžimo

#### Produkto tipas

PT 03 - Veterinarinė higiena

#### Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

-

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

Mokslinis pavadinimas: Bakterijos  
Bendrinis pavadinimas: -  
Vystymo stadija: -

Mokslinis pavadinimas: Mielės  
Bendrinis pavadinimas: -  
Vystymo stadija: -

Mokslinis pavadinimas: Dumbliai  
Bendrinis pavadinimas: -  
Vystymo stadija: -

**Naudojimo sritis**

vidaus

Pieninių gyvulių spenių dezinfekcija po melžimo juos pamerkiant į tirpalą.

**Naudojimo metodas (-ai)**

Metodas: Mirkymas  
Išsamus aprašymas:

Spenių dezinfekcija juos pamerkiant į tirpalą rankiniu arba automatinio būdu po melžimo.

Mirkymo indas arba automatizuota mirkymo įranga.

**Naudojimo norma (-os) ir dažnis**

Naudojimo kiekis: - karvės ir buivolės (3 - 10 ml; rekomenduojama – 5 ml) - avys (1,5 - 5 ml; rekomenduojama – 1,5 ml) - ožkos (2,5 - 6 ml; rekomenduojama – 2,5 ml)

Skiedimas (%):

Taikymo skaičiaus ir laikas:

Dažnis: 2 – 3 kartus per dieną

**Vartotojų kategorija (-os)**

Profesionalas

**Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga**

DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) TALPYKLOS PO 5, 10 IR 22 L

DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) STATINĖS PO 60, 120 IR 220 L

DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) TALPYKLOS PO 1000 L

**4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos**



Žr. meta PCS 1 naudojimo bendruosius nurodymus.

#### **4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės**

Žr. meta PCS 1 naudojimo bendruosius nurodymus.

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

Žr. meta PCS 1 naudojimo bendruosius nurodymus.

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

Nėra. Žr. meta PCS 1 naudojimo bendruosius nurodymus.

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

Žr. meta PCS 1 naudojimo bendruosius nurodymus.

## **5. Bendrieji naudojimo nurodymai**

### **5.1. Naudojimo instrukcijos**

Prieš naudojimą visada perskaityti etiketę arba informacinį lapelį ir laikytis visų pateiktų instrukcijų. Prieš naudojimą produktas turi būti laikomas aukštesnėje nei 20 °C temperatūroje.

Kad užpildytumėte įrangą produktu, rekomenduojama naudoti dozavimo siurbį.

Rankiniu būdu arba automatiškai užpildyti mirkymo indą paruoštu naudoti produktu.  
Po melžimo rankiniu būdu arba automatiškai pamerkti spenius į tirpalą per visą jų ilgį.  
- karvės ir buivolės (3 - 10 ml; rekomenduojama – 5 ml)  
- avys (1,5 - 5 ml; rekomenduojama – 1,5 ml)  
- ožkos (2,5 - 6 ml; rekomenduojama – 2,5 ml)

Palikti produktą iki kito melžimo. Karvės turi stovėti, kol produktas išdžius (ne mažiau kaip 5 min.).

Kito melžimo metu prieš uždedant melžiklį nuvalyti ir nusausinti spenius.

Jei reikia, naudoti produktą po kiekvieno melžimo.

Reguliariai valyti mirkymo įrangą šiltu vandeniu.

## 5.2. Rizikos valdymo priemonės

Naudoti akių apsaugos priemones.

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

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

Nedelsiant nusivilkti užterštus drabužius ir nusiauti avalynę. Prieš naudojimą juos išvalyti.

#### PIRMOSIOS PAGALBOS NURODYMAI

- Įkvėpus išvesti nukentėjusį į gryną orą.

- Patekus ant odos nuplauti vandeniu.

- Patekus į akis:

- PRODUKTUI PATEKUS Į AKIS: kelias minutes atsargiai plauti akis vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jei tai lengva padaryti. Toliau plauti akis.

Jei akių sudirginimas nepraeina kreiptis į gydytoją.

- Prarijus skalauti burną. NEGALIMA sukelti vėmimo. Kreiptis į gydytoją.

Žr. profesionaliems naudotojams skirtą saugos duomenų lapą, kuriame nurodytas pagalbos telefono numeris.

Išsipyklus dideliu kiekiu pažymėkite ribas, surinkite inertiška absorbuojančia medžiaga į avarinį rezervuarą. Laikyti tam skirtose, tinkamai pažymėtose uždaroje talpyklose atliekoms šalinti. Negalima išsiliejusios medžiagos grąžinti į originalias talpyklas pakartotiniam naudojimui.

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

Nepanaudotą produktą ir pakuotę šalinti pagal vietinius ir nacionalinius reikalavimus. Panaudotą produktą galima išpilti į komunalinių atliekų kanalizaciją arba pašalinti į mėšlo saugyklą, atsižvelgiant į vietos reikalavimus.

Vengti patekimo į individualias nuotekų valymo įmones.

Popierinius rankšluosčius, naudotus nuvalyti produkto likučiams nuo spenių bei juos nusausti, išmesti kartu su įprastinėmis ar buitinėmis atliekomis.

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

Tinkamumo laikas – 2 metai (laikant HDPE talpyklose).

Laikyti ne aukštesnėje nei 30 °C temperatūroje.

## 6. Kita informacija