

# Biosidivalmisteen ominaisuuksia koskeva yhteenveto (SPC)

**Valmisteen nimi:** 3.2 Dermades

**Valmisteryhmä(t):** PT03 - Eläinten hygienia

**Lupnumero:** EU-0022265-0000

**R4BP-viitenumero:** EU-0022265-0005

## Sisällysluettelo

Hallinnollisia tietoja	1
1.1. Valmisteen kauppanimet	1
1.2. Luvanhaltija	1
1.3. Biosidivalmisteiden valmistaja(t)	1
1.4. Tehoaineen/tehoaineiden valmistaja(t)	2
2. Valmisteen koostumus ja formulaatio	3
2.1. Laadulliset ja määrälliset tiedot biosidivalmisteen koostumuksesta	3
2.2. Valmistetyyppi	3
3. Vaara- ja turvalausekkeet	4
4. Hyväksytty käyttö / hyväksytyt käytöt	4
5. Yleiset käyttöohjeet	6
5.1. Käyttöohjeet	6
5.2. Riskinhallintatoimet	6
5.3. Mahdolliset suorat tai epäsuorat haittavaikutukset, ensiapuohjeet sekä kiireelliset toimenpiteet ympäristön suojelemiseksi	6
5.4. Ohjeet valmisteen ja sen pakkausten turvallisesta hävittämisestä	6
5.5. Varastointiolosuhteet ja säilyvyysaika normaaleissa säilytysolosuhteissa	7
6. Muut tiedot	7

## Hallinnollisia tietoja

### 1.1. Valmisteen kauppanimet

Dermades
Animal skin disinfectant 1%
Dermades Strong
Iodin Skin Disinfectant Strong

### 1.2. Luvanhaltija

<b>Luvanhaltijan nimi ja osoite</b>	Nimi	CID LINES NV
	Osoite	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgia
<b>Lupanumero</b>	EU-0022265-0000 1-3	

<b>R4BP-viitenumero</b>	EU-0022265-0005
<b>Luvan myöntämispäivä</b>	03/09/2020
<b>Luvan voimassaolon päättymispäivä</b>	31/08/2030

### 1.3. Biosidivalmisteiden valmistaja(t)

<b>Valmistajan nimi</b>	CID LINES NV
<b>Valmistajan osoite</b>	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgia
<b>Valmistuspaikkojen sijainti</b>	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgia

#### 1.4. Tehoaineen/tehoaineiden valmistaja(t)

<b>Tehoaine</b>	1319 - Jodi
<b>Valmistajan nimi</b>	SQM S.A.
<b>Valmistajan osoite</b>	Los Militares, Piso 4 4290 Santiago Chile
<b>Valmistuspaikkojen sijainti</b>	Nueva Victoria plant 00 Pedro de Valdivia Chile

<b>Tehoaine</b>	1319 - Jodi
<b>Valmistajan nimi</b>	Cosayach Nitratos S.A.
<b>Valmistajan osoite</b>	Amunategui 178 00 Santiago Chile
<b>Valmistuspaikkojen sijainti</b>	Cala Cala 00 Pozo Almonte Chile

<b>Tehoaine</b>	1319 - Jodi
<b>Valmistajan nimi</b>	ACF Minera S.A.
<b>Valmistajan osoite</b>	San Martin No 499 00 Iquique Chile
<b>Valmistuspaikkojen sijainti</b>	Lagunas mine 00 Pozo Almonte Chile

<b>Tehoaine</b>	1319 - Jodi
<b>Valmistajan nimi</b>	ISE Chemicals Corporation
<b>Valmistajan osoite</b>	3-1, Kyobashi 1-Chome 104-0031 Tokio Japani
<b>Valmistuspaikkojen sijainti</b>	3695 Kitaimaizumi 299-3201 Oamishirasato city Japani

<b>Tehoaine</b>	1349 - Polyvinylpyrrolidone iodine
<b>Valmistajan nimi</b>	ISP Chemicals LLC, Affiliate of Ashland Inc
<b>Valmistajan osoite</b>	455 N. main st (HWY 95) KY 42029 Calvert City Yhdysvallat
<b>Valmistuspaikkojen sijainti</b>	455 N. main st (HWY 95) KY 42029 Calvert City Yhdysvallat
<b>Tehoaine</b>	1349 - Polyvinylpyrrolidone iodine
<b>Valmistajan nimi</b>	Pantheon FZE (DMCC branch)
<b>Valmistajan osoite</b>	403, Reef Tower, Jumeira Lake Tower Shaikh Zayed Road 00 Dubai Yhdistyneet arabiemiirikunnat
<b>Valmistuspaikkojen sijainti</b>	Cala Cala 00 Pozo Almonte Chile

## 2. Valmisteen koostumus ja formulaatio

### 2.1. Laadulliset ja määrälliset tiedot biosidivalmisteen koostumuksesta

Yleisnimi	IUPAC-nimi	Käyttötarkoitus	CAS-numero	EY-numero	Pitoisuus (%)
Jodi		Tehoaine	7553-56-2	231-442-4	0,99
Polyvinylpyrrolidone iodine		Tehoaine	25655-41-8		0
Alkoholit, C12–15, etoksyloidut	Alkoholit, C12–15, etoksyloidut		68131-39-5	500-195-7	2,95
Fosforihappo	Fosforihappo		7664-38-2	231-633-2	0
Alkoholi, C9–11 + 6 EO	Alkoholi, C9–11 + 6 EO		68439-46-3		0

### 2.2. Valmistetyyppi

AL - Kaikki muut nesteet
--------------------------

### 3. Vaara- ja turvalausekkeet

#### Vaaralausekkeet

Haitallista vesieliöille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.

#### Turvalausekkeet

Vältettävä päästämistä ympäristöön.

Hävitä sisältö hävitettäväksi vaarallisten tai erikoisjätteiden keruupisteeseen paikallisten, alueellisten, kansallisten ja/tai kansainvälisten säännösten mukaisesti.

Hävitä pakkaus hävitettäväksi vaarallisten tai erikoisjätteiden keruupisteeseen paikallisten, alueellisten, kansallisten ja/tai kansainvälisten säännösten mukaisesti.

### 4. Hyväksytty käyttö / hyväksytyt käytöt

#### 4.1 Käytön kuvaus

##### Käyttö 1 - PT3- Käyttövalmis utareiden desinfiointiaine, jodi

#### Valmisteryhmä(t)

PT03 - Eläinten hygienia

#### Tarvittaessa tarkka kuvaus hyväksytystä käytöstä

-

#### Kohde-eliöt (myös kehitysvaihe)

Tieteellinen nimi: ei tietoja  
Yleisnimi: Bacteria  
Kehitysvaihe: Ei tietoja

Tieteellinen nimi: ei tietoja  
Yleisnimi: Hiivat  
Kehitysvaihe: Ei tietoja

#### Käyttöalue

sisäkäyttö

Käytä ihon desinfioinnissa ainoastaan ehjälle iholle: - maito- ja pihvikarjan utareille ennen poikimista - emakkojen utareille ennen porsimista

#### Annostelutapa/-tavat

Sumutus -

-

#### Käyttömäärä ja -taajuus

Tuote on valmista käytettäväksi. - -  
Levitys:

- maito- ja pihvikarjan utareille: 1 suihkutusta jokaiselle nisälle (vastaa 4,8 mL käyttökertaa kohti)
- emakkojen utareille: 15–20 mL eläintä kohti

**Käyttäjärühmä(t)**

ammattilainen

**Pakkauskoot ja  
pakkausmateriaali**

1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 25 l, 30 l, 60 l, 200 l, 600 l, 1 000 l  
HDPE

#### **4.1.1 Käyttökohtaiset käyttöohjeet**

Katso yleiset käyttöohjeet.

#### **4.1.2 Käyttökohtaiset riskinhallintatoimet**

Katso yleiset käyttöohjeet.

#### **4.1.3 Tarvittaessa tarkemmat tiedot suorista tai epäsuorista vaikutuksista, ensiapuohjeista ja ympäristönsuojeluohjeista**

Katso yleiset käyttöohjeet.

#### **4.1.4 Tarvittaessa valmisteen ja sen pakkauksen jätehuolto-ohjeet**

Katso yleiset käyttöohjeet.

#### **4.1.5 Tarvittaessa valmisteen säilytysolosuhteet ja säilyvyys normaaleissa olosuhteissa**

Katso yleiset käyttöohjeet.

## 5. Yleiset käyttöohjeet

### 5.1. Käyttöohjeet

#### **Ihon desinfiointi:**

Tuote on lämmitettävä yli 20 °C:n lämpötilaan ennen käyttöä. Suosittelemme annostelupumpun käyttöä tuotteen täyttämiseen levitysvälineeseen.

Levitä suihkuttamalla eläinten ehjälle iholle paikalliseen desinfiointiin:

- maito- ja pihvikarjan utareille ennen poikimista: 1 suihkutus jokaiselle nisälle (vastaa 4,8 millilitraa käyttökertaa kohti). Desinfiointi tehdään kerran yhtenä päivänä ennen poikimista ja kerran yhtenä päivänä poikimisen jälkeen. Jotta kosketusaika on riittävä, on pidettävä huolta, että tuotetta ei poisteta levityksen jälkeen (eläin on esim. pidettävä seisomassa vähintään 5 minuutin ajan).
  - emakkojen utareille ennen porsimista: Käytä 15–20 ml eläintä kohti kerran päivässä ennen porsimista ja kerran päivässä 4 päivän ajan porsimisen jälkeen. Jotta kosketusaika on riittävä, on pidettävä huolta, että tuotetta ei poisteta levityksen jälkeen (eläin on esim. pidettävä seisomassa vähintään 5 minuutin ajan).
- Käytä vain ehjälle iholle.  
Älä sekoita muiden kemikaalien kanssa.

### 5.2. Riskinhallintatoimet

Manuaaliseen suihkutukseen lehmillä ja emakoille: Käytä kemikaalinkestäviä käsineitä (luvanhaltija määrittää käsineiden materiaalin tuotetietoihin).

Jos sekä lehmien lypsämisen jälkeinen desinfiointi että lehmien ihon desinfiointi on tarpeen, jodipohjasta tuotetta ei saa käyttää saman henkilön toimesta molempien desinfiointien suorittamiseen.

Säilytä lasten ulottumattomissa.

### 5.3. Mahdolliset suorat tai epäsuorat haittavaikutukset, ensiapuohjeet sekä kiireelliset toimenpiteet ympäristön suojelemiseksi

Jos kemikaalia joutuu silmiin: Huuhtelee viipymättä vedellä.

Nielemisen jälkeen: Huuhto suu. Sylje.

### 5.4. Ohjeet valmisteen ja sen pakkausten turvallisesta hävittämisestä



Käsittelyn päätyttyä hävitä käyttämätön tuote ja sen alkuperäinen pakkaus paikallisten vaatimusten mukaisesti. Käytetty aine voidaan paikallisista vaatimuksista riippuen huuhdella kunnalliseen viemäriverkostoon tai kaataa lantalaan. Vältä aineen laskemista yksityiseen jätevedenkäsittelyverkostoon.

## 5.5. Varastointiolosuhteet ja säilyvyysaika normaaleissa säilytysolosuhteissa

Säilytettävä alkuperäispakkauksessa viileässä paikassa, jossa on hyvä ilmanvaihto. Pidä säiliö suljettuna, kun sitä ei käytetä. Suojeltava pakkaselta. Älä altista yli 40 °C:n lämpötiloille. Tuotteiden säilyvyys on 2 vuotta.

## 6. Muut tiedot

/