

# Povzetek lastnosti biocidnega proizvoda

**Ime prvič avtoriziranega  
proizvoda:** 1.1 Kenodin SD 400

**Vrsta(-e) proizvoda(-ov):** Vrsta proizvodov 03 - Veterinarska higiena (razkužila)

**Številka dovoljenja:** EU-0022265-0000

**Referenčna številka vnosa v  
R4BP 3:** EU-0022265-0001

## Kazalo

Upravne informacije	1
1.1. Trgovska imena proizvoda	1
1.2. Imetnik dovoljenja	1
1.3. Proizvajalec(-ci) biocidnih proizvodov	1
1.4. Proizvajalec(ci) aktivne(ih) snovi	2
2. Sestava in formulacija proizvoda	3
2.1. Kvalitativni in kvantitativni podatki o sestavi biocidnega proizvoda	3
2.2. Vrsta formulacije	3
3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki	4
4. Dovoljena(e) uporaba	4
5. Splošna navodila za uporabo	6
5.1. Navodila za uporabo	6
5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja	6
5.3. Značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja	6
5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže	6
5.5. Pogoji za shranjevanje in rok uporabnosti proizvoda pri običajnih pogojih skladiščenja	7
6. Druge informacije	7

## Upravne informacije

### 1.1. Trgovska imena proizvoda

Kenodin SD 400
IodoSD 400
Velvet Concentrate
Wynnsan Iodine 3 - 1 conc
Iodin Teat Spray 400

### 1.2. Imetnik dovoljenja

<b>Ime in naslov imetnika dovoljenja</b>	Ime in priimek	CID LINES NV
	Naslov	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgija
<b>Številka dovoljenja</b>	EU-0022265-0000 1-1	

### Referenčna številka vnosa v R4BP 3

EU-0022265-0001

### Datum dovoljenja

03/09/2020

### Datum izteka veljavnosti dovoljenja

31/08/2030

### 1.3. Proizvajalec(-ci) biocidnih proizvodov

<b>Ime proizvajalca</b>	CID LINES NV
<b>Naslov proizvajalca</b>	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgija
<b>Lokacije proizvodnje</b>	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgija

#### 1.4. Proizvajalec(ci) aktivne(ih) snovi

<b>Aktivna snov</b>	1319 - Jod
<b>Ime proizvajalca</b>	SQM S.A.
<b>Naslov proizvajalca</b>	Los Militares, Piso 4 4290 Santiago Čile
<b>Lokacije proizvodnje</b>	Nueva Victoria plant 00 Pedro de Valdivia Čile

<b>Aktivna snov</b>	1319 - Jod
<b>Ime proizvajalca</b>	Cosayach Nitratos S.A.
<b>Naslov proizvajalca</b>	Amunategui 178 00 Santiago Čile
<b>Lokacije proizvodnje</b>	Cala Cala 00 Pozo Almonte Čile

<b>Aktivna snov</b>	1319 - Jod
<b>Ime proizvajalca</b>	ACF Minera S.A.
<b>Naslov proizvajalca</b>	San Martin No 499 00 Iquique Čile
<b>Lokacije proizvodnje</b>	Lagunas mine 00 Pozo Almonte Čile

<b>Aktivna snov</b>	1319 - Jod
<b>Ime proizvajalca</b>	ISE Chemicals Corporation
<b>Naslov proizvajalca</b>	3-1, Kyobashi 1-Chome 104-0031 Tokio Japonska
<b>Lokacije proizvodnje</b>	3695 Kitaimaizumi 299-3201 Oamishirasato city Japonska

<b>Aktivna snov</b>	1349 - Polyvinylpyrrolidone iodine
<b>Ime proizvajalca</b>	ISP Chemicals LLC, Affiliate of Ashland Inc
<b>Naslov proizvajalca</b>	455 N. main st (HWY 95) KY 42029 Calvert City Združene države Amerike
<b>Lokacije proizvodnje</b>	455 N. main st (HWY 95) KY 42029 Calvert City Združene države Amerike
<b>Aktivna snov</b>	1349 - Polyvinylpyrrolidone iodine
<b>Ime proizvajalca</b>	Pantheon FZE (DMCC branch)
<b>Naslov proizvajalca</b>	403, Reef Tower, Jumeira Lake Tower Shaikh Zayed Road 00 Dubaj Združeni arabski emirati
<b>Lokacije proizvodnje</b>	Cala Cala 00 Pozo Almonte Čile

## 2. Sestava in formulacija proizvoda

### 2.1. Kvalitativni in kvantitativni podatki o sestavi biocidnega proizvoda

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
Jod		Aktivna snov	7553-56-2	231-442-4	1,5
Polyvinylpyrrolidone iodine		Aktivna snov	25655-41-8		0
Alkoholi, C12–15, etoksilirani	Alkoholi, C12–15, etoksilirani		68131-39-5	500-195-7	12,05
Fosforna kislina	Fosforna kislina		7664-38-2	231-633-2	0
Alkohol C9-11 + 6 EO	Alkohol C9-11 + 6 EO		68439-46-3		0

### 2.2. Vrsta formulacije

SL - topen koncentrat
-----------------------

### 3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki

#### Stavki o nevarnosti

Povzroča hude poškodbe oči.  
Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.  
Lahko škoduje organom (ščitnica) pri dolgotrajni ali ponavljajoči se izpostavljenosti .

#### Previdnostni stavki

Nositi zaščito za oči.  
Nositi zaščitno obleko.  
Nositi zaščitne rokavice.  
PRI STIKU Z OČMI:Previdno izpirati z vodo nekaj minut.Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem.  
Takoj pokličite zdravnika ali center za zastrupitve.  
Preprečiti sproščanje v okolje.  
Odstraniti vsebino v skladu z lokalnimi, regionalnim, nacionalnimi in/ali mednarodnimi predpisi na zbirni točki za nevarne ali posebne odpadke.  
Odstraniti posodo v skladu z lokalnimi, regionalnim, nacionalnimi in/ali mednarodnimi predpisi na zbirni točki za nevarne ali posebne odpadke.

### 4. Dovoljena(e) uporaba

#### 4.1 Opis uporabe

#### Uporaba 1 - Vrsta proizvodov 03– Koncentrirano sredstvo za dezinfekcijo seskov, po molži, z jodom

#### Vrsta proizvoda

Vrsta proizvodov 03 - Veterinarska higiena (razkužila)

#### Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno

-

#### Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)

Znanstveno ime: ni podatkov  
Splošno ime: bakterije  
Razvojni stadij: Ni podatkov

Znanstveno ime: ni podatkov  
Splošno ime: kvasovke  
Razvojni stadij: Ni podatkov

Znanstveno ime: ni podatkov  
Splošno ime: virusi  
Razvojni stadij: Ni podatkov

#### Področje uporabe

<b>Način(-i) uporabe</b>	Notranjost, znotraj Dezinfekcija seskov z jodom po molži pri živalih, ki proizvajajo mleko
	Ročno ali avtomatsko pršenje na seske - -
<b>Odmerki in pogostost uporabe</b>	Redčenje izdelka do končne koncentracije 0,3 % (w/w) razpoložljivega joda. - - Nanesti dvakrat na dan z ročnim pršilnikom ali trikrat na dan z robotom.
<b>Skupina(-e) uporabnikov</b>	Poklicni
<b>Velikosti in material embalaže</b>	1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 25 l, 30 l, 60 l, 200 l, 600 l, 1000 l HDPE (polietilen visoke gostote)

#### 4.1.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Glej splošna navodila za uporabo

#### 4.1.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Glej splošna navodila za uporabo

#### 4.1.3 Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Glej splošna navodila za uporabo

#### 4.1.4 Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

Glej splošna navodila za uporabo

#### 4.1.5 Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja

Glejte splošna navodila.

## 5. Splošna navodila za uporabo

### 5.1. Navodila za uporabo

Razredčen izdelek je treba pred uporabo segreti na temperaturo, višjo od 20 °C.

Izdelek je treba pred uporabo razredčiti s čisto pitno vodo, dokler ni dosežena vrednost končne koncentracije joda 0,3 % (200-ml izdelka, dodajte vode do 1 l).

Predvideti je treba 5 ml razredčenega izdelka na kravo za posamezno zdravljenje. Priporoča se uporaba odmerne črpalke za polnjenje izdelka v opremo za uporabo. Pri redčenju uporabljajte rokavice in zaščito za oči. Razredčeni izdelek lahko hranite in uporabljate 1 teden, vendar ne pripravljajte več tekočine, kot je potrebno.

Razredčen izdelek nanesite na seske z ročnim ali avtomatskim pršilnikom.

Izdelek je treba uporabiti neposredno po molži dvakrat na dan pri uporabi ročnega pršilnika in trikrat na dan pri uporabi robota (avtomatski pršilnik).

Poskrbite, da bodo seski popolnoma pokriti do treh četrtin. Pustite izdelek, da se na seskih posuši. Da zagotovite dovolj časa za stik, pazite, da se izdelek po nanosu ne odstrani (tj. žival naj vsaj 5 minut stoji).

Ne mešajte z drugimi kemikalijami.

### 5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja

- Za mešanje in vlivanje izdelka: Nosite kemično odporne rokavice (iz materiala, ki ga določi imetnik dovoljenja za promet z izdelkom v podatkih o izdelku) ter zaščito za obraz in oči.
- Za nanos z ročnim pršenjem: Nosite kemično odporne rokavice (iz materiala, ki ga določi imetnik dovoljenja za promet z izdelkom v podatkih o izdelku).
- Če je potrebna kombinacija dezinfekcije pred molžo in po njej, je treba razmisliti o uporabi drugega izdelka, ki ne vsebuje joda.
- Hraniti zunaj dosega otrok.

### 5.3. Značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Pri stiku z očmi: Previdno izpirati z vodo nekaj minut. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav.

Nadaljujte z izpiranjem. Če bolečina, mežikanje, solzenje ali rdečina ne pojenjajo, poiščite nujno medicinsko pomoč.

Če je potreben zdravniški nasvet, mora biti na voljo posoda ali etiketa proizvoda.

Pri zaužitju: Izprati usta. Izpljuni. NE izzovite bruhanja in nemudoma poiščite zdravniško pomoč.

Mora biti na voljo posoda ali etiketa proizvoda.

### 5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže



Neporabljeni izdelek in embalažo po koncu zdravljenja zavržite v skladu z lokalnimi predpisi. Uporabljeni izdelek lahko splaknete v kanalizacijo ali odvržete v smetnjak za biološke odpadke, odvisno od lokalnih predpisov. Izogibajte se izpustu v čistilno napravo.

## 5.5. Pogoji za shranjevanje in rok uporabnosti proizvoda pri običajnih pogojih skladiščenja

Hraniti samo v izvorni posodi na hladnem in dobro prezračenem mestu. Ko ni v uporabi, naj bo posoda zaprta.  
Zaščitite pred zmrzaljo. Ne izpostavljajte temperaturam > 40 °C.  
Rok uporabe izdelkov je 2 leti.

## 6. Druge informacije