

Povzetek lastnosti biocidnega proizvoda

**Ime prvič avtoriziranega
proizvoda:** 8.1 Iocid 30

Vrsta(-e) proizvoda(-ov): Vrsta proizvodov 04 - Za območja s hrano in krmo (razkužila)

Vrsta proizvodov 03 - Veterinarska higiena (razkužila)

Številka dovoljenja: EU-0022265-0000

**Referenčna številka vnosa v
R4BP 3:** EU-0022265-0011

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 | 8 |
| 5.1. Navodila za uporabo | 8 |
| 5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja | 8 |
| 5.3. Značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja | 8 |
| 5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže | 9 |
| 5.5. Pogoji za shranjevanje in rok uporabnosti proizvoda pri običajnih pogojih skladiščenja | 9 |
| 6. Druge informacije | 9 |

Upravne informacije

1.1. Trgovska imena proizvoda

| |
|---------------------------------|
| Iocid 30 |
| Iodo 30 |
| Dufa dine |
| Iodin Surface Disinfectant 2,8% |

1.2. Imetnik dovoljenja

| | | |
|--|---------------------|---------------------------------------|
| Ime in naslov imetnika dovoljenja | Ime in priimek | CID LINES NV |
| | Naslov | Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgija |
| Številka dovoljenja | EU-0022265-0000 1-8 | |

Referenčna številka vnosa v R4BP 3

EU-0022265-0011

Datum dovoljenja

03/09/2020

Datum izteka veljavnosti dovoljenja

31/08/2030

1.3. Proizvajalec(-ci) biocidnih proizvodov

| | |
|-----------------------------|---------------------------------------|
| Ime proizvajalca | CID LINES NV |
| Naslov proizvajalca | Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgija |
| Lokacije proizvodnje | Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgija |

1.4. Proizvajalec(ci) aktivne(ih) snovi

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

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

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

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

| | |
|-----------------------------|---|
| Aktivna snov | 1349 - Polyvinylpyrrolidone iodine |
| Ime proizvajalca | ISP Chemicals LLC, Affiliate of Ashland Inc |
| Naslov proizvajalca | 455 N. main st (HWY 95) KY 42029 Calvert City Združene države Amerike |
| Lokacije proizvodnje | 455 N. main st (HWY 95) KY 42029 Calvert City Združene države Amerike |
| Aktivna snov | 1349 - Polyvinylpyrrolidone iodine |
| Ime proizvajalca | Pantheon FZE (DMCC branch) |
| Naslov proizvajalca | 403, Reef Tower, Jumeira Lake Tower Shaikh Zayed Road 00 Dubaj Združeni arabski emirati |
| Lokacije proizvodnje | 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 | 2,8 |
| Polyvinylpyrrolidone iodine | | Aktivna snov | 25655-41-8 | | 0 |
| Alkoholi, C12–15, etoksilirani | Alkoholi, C12–15, etoksilirani | | 68131-39-5 | 500-195-7 | 7,93 |
| Fosforna kislina | Fosforna kislina | | 7664-38-2 | 231-633-2 | 11,25 |
| Alkohol C9-11 + 6 EO | Alkohol C9-11 + 6 EO | | 68439-46-3 | | 12,5 |

2.2. Vrsta formulacije

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

3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki

Stavki o nevarnosti

Lahko je jedko za kovine.

Povzroča draženje kože.

Povzroča hude poškodbe oči.

Lahko škoduje organom (ščitnica) pri dolgotrajni ali ponavljajoči se izpostavljenosti .

Strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

Previdnostni stavki

Nositi zaščitne rokavice.

Nositi zaščitno obleko.

Nositi zaščito za oči.

Nositi zaščito za obraz.

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.

PRI STIKU S KOŽO (ali lasmi):Takoj sleči vsa kontaminirana oblačila.Kožo izprati z vodo.

Takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.

Pri respiratornih simptomih:Pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.

Preprečiti sproščanje v okolje.

Prestreči razlito tekočino.

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 04 – Koncentrirano sredstvo za dezinfekcijo površin v kuhinjah in prehrabeni industriji, z jodom

Vrsta proizvoda

Vrsta proizvodov 04 - Za območja s hrano in krmo (razkužila)

Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno

-

| | |
|--|---|
| Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo) | Znanstveno ime: ni podatkov Splošno ime: Bacteria Razvojni stadij: Ni podatkov Znanstveno ime: ni podatkov Splošno ime: Yeasts Razvojni stadij: Ni podatkov |
| Področje uporabe | Notranjost, znotraj Neporozna površinska dezinfekcija v profesionalnih kuhinjah in v prehrambeni industriji |
| Način(-i) uporabe | Zdravilo napršite z ročnim ali avtomatskim pršilnikom - / |
| Odmerki in pogostost uporabe | Predvideti je treba 0,04 l raztopine na vsak kvadratni meter, ki ga je treba razkužiti. - Baktericidna aktivnost in aktivnost proti kvasovkam: 0,015 % joda - Vsakodnevna uporaba |
| Skupina(-e) uporabnikov | Poklicni |
| Velikosti in material embalaže | 1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 25 l, 30 l, 60 l, 200 l, 600 l, 1000 l HDPE |

4.1.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

| | | | | | | |
|--|---|------------------|-----------|---|---|--------|
| <ul style="list-style-type: none"> • <u>Uporaba v profesionalnih kuhinjah (vrsta proizvodov 04) in prehrambeni industriji (vrsta proizvodov 04):</u> Izdelek je treba pred uporabo razredčiti z vodo (skladno s preglednico v nadaljevanju). Površine pred dezinfekcijo temeljito očistite z detergentom. Sperite s čisto vodo in odstranite preostanek vode. Izdelek se uporablja v <u>profesionalnih kuhinjah</u> (dezinfekcija površin): Frekvenca uporabe je enkrat na dan. Izdelek se uporablja v prehrambeni industriji (dezinfekcija površin): Frekvenca uporabe je enkrat na dan. Uporabljati pri sobni temperaturi. Izdelek nanesite z ročnim ali avtomatskim pršilnikom. Površino popolnoma omočite. Pustite učinkovati vsaj 15 minut in površino po čiščenju izperite s čisto vodo. <p>Primer* za proizvod, ki vsebuje 3-odstotnim jodom</p> <table border="0"> <tr> <td></td> <td>Redčenje izdelka</td> <td>Čas stika</td> </tr> <tr> <td>Baktericidna aktivnost in aktivnost proti kvasovkam</td> <td>0,5 % (5-ml izdelka, dodajte vode do 1 l)</td> <td>15 min</td> </tr> </table> <p>*Na vsaki etiketi izdelka mora biti navedeno, kako je treba opraviti redčenje. Ker lahko koncentracija joda v izdelkih v tem meta SPC znaša od 2,5 do 3 %, tu ni mogoče navesti vseh redčenj izdelka.</p> <p>Ne mešajte z drugimi kemikalijami. Ne pripravite več tekočine, kot je potrebno.</p> | | Redčenje izdelka | Čas stika | Baktericidna aktivnost in aktivnost proti kvasovkam | 0,5 % (5-ml izdelka, dodajte vode do 1 l) | 15 min |
| | Redčenje izdelka | Čas stika | | | | |
| Baktericidna aktivnost in aktivnost proti kvasovkam | 0,5 % (5-ml izdelka, dodajte vode do 1 l) | 15 min | | | | |

4.1.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

- Pri vlivanju in črpanju koncentriranega izdelka: Nosite kemično odporne rokavice, zaščitni kombinezon (iz materiala, ki ga določi imetnik dovoljenja za promet z izdelkom v podatkih o izdelku) ter zaščito za obraz in oči.
- Pri pršenju izdelka: Nosite kemično odporne rokavice in zaščitni kombinezon (najmanj tipa X, EN XXXX) (rokavice in kombinezon iz materiala, ki ga določi imetnik dovoljenja za promet z izdelkom v podatkih o izdelku).
- Hraniti zunaj dosega otrok.
- Ljudem in živalim je treba preprečiti dostop do obdelanih površin, dokler se te ne posušijo.

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

Glej splošna navodila za uporabo.

4.2 Opis uporabe

Uporaba 2 - Vrsta proizvodov 03 – Koncentrirano sredstvo za dezinfekcijo, za veterinarsko uporabo, 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: Bacteria Razvojni stadij: Ni podatkov Znanstveno ime: ni podatkov Splošno ime: Yeasts Razvojni stadij: Ni podatkov Znanstveno ime: ni podatkov Splošno ime: Viruses Razvojni stadij: Ni podatkov |
| Področje uporabe | Notranjost, znotraj Neporozna površinska dezinfekcija za uporabo v veterini |

| | |
|---------------------------------------|---|
| Način(-i) uporabe | Zdravilo napršite z ročnim ali avtomatskim pršilnikom - / |
| Odmerki in pogostost uporabe | Predvideti je treba 0,04 l raztopine na vsak kvadratni meter, ki ga je treba razkužiti. - Baktericidna aktivnost in aktivnost proti kvasovkam: 0,025 % joda v uporabi Virucidna aktivnost: 0,035 % joda v uporabi - Glejte ukrepe za zmanjševanje tveganja pri uporabi. |
| Skupina(-e) uporabnikov | Poklicni |
| Velikosti in material embalaže | 1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 25 l, 30 l, 60 l, 200 l, 600 l, 1000 l HDPE |

4.2.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

| | | |
|--|--|---|
| <p><u>Uporaba v veterini (vrsta proizvodov 03), površinska dezinfekcija:</u> Izdelek je treba pred uporabo razredčiti z vodo (skladno s preglednico v nadaljevanju). Površine pred dezinfekcijo temeljito očistite z detergentom. Sperite s čisto vodo in odstranite preostanek vode. Izdelek se uporablja pri dezinfekciji prostorov za prašiče, krave in perutnino. Izdelek nanesite z ročnim ali avtomatskim pršilnikom. Površino popolnoma omočite. Pustite učinkovati najmanj 30 minut. Pri uporabi v prostorih ne sme biti živali, njihov ponovni vstop pa je dovoljen 24 ur po uporabi.</p> | | |
| <p>Primer* za proizvod, ki vsebuje 2,5-odstotnim jodom Baktericidna aktivnost in aktivnost proti kvasovkam Virucidna aktivnost</p> | <p>Redčenje izdelka 1 % (10-ml izdelka, dodajte vode do 1 l) 1,4 % (14-ml izdelka, dodajte vode do 1 l)</p> | <p>Čas stika 30 min 30 min</p> |
| <p>*Na vsaki etiketi izdelka mora biti navedeno, kako je treba opraviti redčenje. Ker lahko koncentracija joda v izdelkih v tem meta SPC znaša od 2,5 do 3 %, tu ni mogoče navesti vseh redčenj izdelka.</p> | | |
| <p>Ne mešajte z drugimi kemikalijami. Ne pripravite več tekočine, kot je potrebno.</p> | | |

4.2.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

| |
|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Pri vlivanju in črpanju koncentriranega izdelka: Nosite kemično odporne rokavice, zaščitni kombinezon (iz materiala, ki ga določi imetnik dovoljenja za promet z izdelkom v podatkih o izdelku) ter zaščito za obraz in oči. • Pri pršenju izdelka: Nosite kemično odporne rokavice in zaščitni kombinezon (najmanj tipa X, EN XXXX), ki je neprepusten za biocidni izdelek (rokavice in kombinezon iz materiala, ki ga določi imetnik dovoljenja za promet z izdelkom v podatkih o izdelku). • V enem dnevu uporabite samo eno vrsto izdelka, ki vsebuje jod. • Zaradi potencialnih vplivov na zdravja ljudi isti delavec ne sme dezinficirati prostorov za živali več kot 3-krat na mesec in v tem obdobju ne sme uporabljati proizvodov z jodom v druge namene. • Zaradi potencialnih vplivov na zdravja živali se dezinfekcija hlevov ne sme izvajati več kot enkrat na leto ali enkrat v času življenja telet in prašičev. Med uporabo je treba korita za hranjenje pokriti. • Hraniti zunaj dosega otrok. |
|--|

- Ljudem in živalim je treba preprečiti dostop do obdelanih površin, dokler se te ne posušijo.

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

Glej splošna navodila za uporabo.

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

Glej splošna navodila za uporabo.

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

Glej splošna navodila za uporabo.

5. Splošna navodila za uporabo

5.1. Navodila za uporabo

V navodilih za uporabo glejte del, ki opisuje uporabo izdelka

5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja

Glejte ukrepe za zmanjševanje tveganja pri uporabi.

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.

Po stiku s kožo (ali dlako): Odstranite kontaminirana oblačila in čevlje. Prizadeto področje temeljito sperite z veliko mila in vode. Če se pojavijo simptomi, poiščite zdravniško pomoč.

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 prezračevanem 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

/