

Biotsiidi omaduste kokkuvõte

Biotsiidi nimi: Product

Biotsiidi liik (liigid): Tooteliik 02 - Desinfektsioonivahendid ja algitsiidid, mis ei ole mõeldud otseseks kasutamiseks inimeste või loomade puhul (desinfektsioonivahendid)

Tooteliik 02 - Desinfektsioonivahendid ja algitsiidid, mis ei ole mõeldud otseseks kasutamiseks inimeste või loomade puhul (desinfektsioonivahendid)

Tooteliik 02 - Desinfektsioonivahendid ja algitsiidid, mis ei ole mõeldud otseseks kasutamiseks inimeste või loomade puhul (desinfektsioonivahendid)

Tooteliik 02 - Desinfektsioonivahendid ja algitsiidid, mis ei ole mõeldud otseseks kasutamiseks inimeste või loomade puhul (desinfektsioonivahendid)

Loa number: EU-0027735-0000

Biotsiidiregistri (R4BP 3) kande viitenumber: EU-0027735-0001

Sisukord

Haldusteave	1
1.1. Toote kaubanduslikud nimetused	1
1.2. Loaomanik	1
1.3. Biotsiidide tootja(d)	1
1.4. Toimeaine(te) tootja(d)	1
2. Toote koostis ja olek	2
2.1. Biotsiidi koostise kvalitatiivsed ja kvantitatiivsed andmed	2
2.2. Oleku kirjeldus	2
3. Ohu- ja hoiatuslaused	2
4. Lubatud kasutusala(d)	3
5. Üldised kasutamisingihised	10
5.1. Kasutusjuhendid	10
5.2. Riskivähendamismeetmed	10
5.3. Tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras	10
5.4. Juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks	10
5.5. Toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes	11
6. Muu teave	11

Haldusteave

1.1. Toote kaubanduslikud nimetused

Contec HydroPure
Contec Sterile HydroPure

1.2. Loaomanik

Loaomaniku nimi ja aadress	Nimi	Contec Europe
	Aadress	ZI Du Prat Avenue Paul Duplaix 56000 Vannes Prantsusmaa
Loa number	EU-0027735-0000 1-1	

Biotsiidiregistri (R4BP 3) kande viitenumber	EU-0027735-0001
Loa andmise kuupäev	31/07/2022
Loa kehtivusaja lõppkuupäev	30/06/2032

1.3. Biotsiidide tootja(d)

Tootja nimi	Contec Inc.,
Tootja aadress	525 Locust Grove, 29303 Spartanburg, Ühendriigid
Tootmiskohtade asukoht	Unit 6A, Wansbeck Business Park, Rotary Parkway, NE63 8QW Ashington, Ühendkuningriik

1.4. Toimeaine(te) tootja(d)

Toimeaine	1315 - Vesinikperoksiid
Tootja nimi	Solvay Chemicals International
Tootja aadress	Rue Ransbeek 310, 1120 Brussels, Belgia
Tootmiskohtade asukoht	Rue Solvay 39, B-5190 Jemeppe-sur-Sambre, Belgia
	Via Piave 6, Rosignano Solvay, I-57013 Livorno, Itaalia
	Köthensche Strasse 1-3, D06406 Bernburg, Saksamaa
	Baronet Road, WA4 6HA Warrington, Ühendkuningriik
	Yrjönojentie 2, 45910 Voikkaa, Soome
	Rua Eng. Clement Dumoulin, P-2625-106 Povia de Santa Iria, Portugal

2. Toote koostis ja olek

2.1. Biotsiidi koostise kvalitatiivsed ja kvantitatiivsed andmed

Tavanimetus	IUPAC nimetus	Funktsioon	CAS number	EÜ number	Sisaldus (%)
Vesinikperoksiid		Toimeaine	7722-84-1	231-765-0	6,67

2.2. Oleku kirjeldus

AL - Muu vedelik

3. Ohu- ja hoiatuslaused

Ohulaused	Põhjustab tugevat silmade ärritust.
------------------	-------------------------------------

Hoiatuslaused

<p>Pärast käitlemist pesta hoolega käed.</p> <p>Kanda kaitsemaski/kaitseprille..</p> <p>SILMA SATTUMISE KORRAL:Loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega.Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord.</p> <p>Kui silmade ärritus ei möödu:Pöörduda arsti poole.</p> <p>Kui silmade ärritus ei möödu:Pöörduda arsti poole.</p>
--

4. Lubatud kasutusala(d)

4.1 Kasutusala kirjeldus

Kasutusala 1 - Kasutusala 1 – Pealekandmine päästikpihustiga sobivale puhasruumi lapile, et kanda isolaatorite ja piiratud juurdepääsuga tõkkesüsteemide ('RABS') sisepinnale

Tooteliik	Tooteliik 02 - Desinfektsioonivahendid ja algitsiidid, mis ei ole mõeldud otseseks kasutamiseks inimeste või loomade puhul (desinfektsioonivahendid)
Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus	/
Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)	<p>Teaduslik nimetus: / Tavanimetus: Bakterid Arengustaadium: /</p> <p>Teaduslik nimetus: / Tavanimetus: Pärmseened Arengustaadium: /</p> <p>Teaduslik nimetus: / Tavanimetus: Seened Arengustaadium: /</p>
Kasutuskoh	<p>Sisetingimustes</p> <p>Puhasruumidesse paigutatud isolaatorites ja RABS-ides: kõvade/mittepoorsete pindade desinfitseerimine. Mitte kasutamiseks tervishoius.</p>
Kasutusmeetod(id)	<p>Meetod: toote pihustamine sobivale puhasruumi lapile, mida kasutatakse toote pinnale kandmiseks</p> <p>Üksikasjalik kirjeldus: /</p>
Kasutusmäär(ad) ja kasutamise sagedus	<p>Kasutusmäär: / Lahjendus (%): mitte lahjendada – toode on kasutusvalmis ('RTU') Kasutamise arv ja ajastus:</p> <p>kasutusvalmis toode, mis toimib bakterite vastu 15 minutiga ning pärmseente ja seente vastu 30 minutiga toatemperatuuril (~ 20 °C).</p> <p>Pealekandmise sagedus sõltub kasutaja kohast ja nõudmistest.</p>

Kasutajarühm(ad)

Kutseline kasutaja

Pakendi suurused ja pakendimaterjal

1 l reguleeritava päästikuga kõrgtihedusega polüetüleenist (HDPE) pihustuspudel, mis on suletud polüetüleenist väliskotti.

4.1.1 Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

Pihustada toodet isolaatori või RABS-i sees puhasruumi lapile ja kanda toode desinfitseeritavale pinnale. Veenduda, et kogu pind oleks kokkupuuteaja jooksul nähtavalt märg: 15 minutit bakterite ning 30 minutit pärmseente ja seente puhul. Mitte kasutada rohkem kui 50 ml toodet/m². Tuleb tagada biotsiidi ühtlane jaotumine. Nähtavalt määratud pindade puhul on vajalik enne desinfitseerimist puhastamine.

4.1.2 Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed

Vältida kätelt silma sattumist.

4.1.3 Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras.

Vaadata üldiseid kasutamishüpsid.

4.1.4 Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.

Vaadata üldiseid kasutamishüpsid.

4.1.5 Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.

Vaadata üldiseid kasutamishüpsid.

4.2 Kasutusala kirjeldus

Kasutusala 2 - Kasutusala 2 – Kasutamine valades mahutisse ja kasutades sobivat puhasruumi lappi või moppi, et kanda isolaatorite ja RABS sisepinnale.

Tooteliik	Tooteliik 02 - Desinfektsioonivahendid ja algtsiidid, mis ei ole mõeldud otseseks kasutamiseks inimeste või loomade puhul (desinfektsioonivahendid)
Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus	/
Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)	Teaduslik nimetus: / Tavanimetus: Bakterid Arengustaadium: / Teaduslik nimetus: / Tavanimetus: Pärmseened Arengustaadium: / Teaduslik nimetus: / Tavanimetus: Seened Arengustaadium: /
Kasutuskoh	Sisetingimustes Puhasruumidesse paigutatud isolaatorites ja RABS-ides: kõvade/mittepoorsete pindade desinfitseerimine. Mitte kasutamiseks tervishoius.
Kasutusmeetod(id)	Meetod: valada toode sobivasse mahutisse ja seejärel kanda see pinnale sobiva puhasruumi lapi või mopiga Üksikasjalik kirjeldus: /
Kasutusmäär(ad) ja kasutamise sagedus	Kasutusmäär: / Lahjendus (%): mitte lahjendada – toode on kasutusvalmis. Kasutamise arv ja ajastus: kasutusvalmis toode, mis toimib bakterite vastu 15 minutiga ning pärmseente ja seente vastu 30 minutiga toatemperatuuril (~ 20 °C). Pealekandmise sagedus sõltub kasutaja kohast ja nõudmistest.
Kasutajarühm(ad)	Kutseline kasutaja
Pakendi suurused ja pakendimaterjal	0,5 l, 1 l ja 5 l avamist tuvastada võimaldava korgiga HDPE pudel, mis on suletud polüetüleenist väliskotti.

4.2.1 Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

Valada toode isolaatori või RABS-i sees sobivasse mahutisse ja kasutada puhasruumi lappi või moppi, et kanda toode desinfitseeritavale pinnale. Veenduda, et kogu pind oleks kokkupuuteaja jooksul nähtavalt märg: 15 minutit bakterite ning 30 minutit pärmseente ja seente puhul. Mitte kasutada rohkem kui 50 ml toodet/m². Tuleb tagada biotsiidi ühtlane jaotumine. Nähtavalt määratud pindade puhul on vajalik enne desinfitseerimist puhastamine.

4.2.2 Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed

Vältida kätelt silma sattumist.

4.2.3 Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras.

Vaadata üldiseid kasutamishüvisid.

4.2.4 Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.

Vaadata üldiseid kasutamishüvisid.

4.2.5 Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.

Vaadata üldiseid kasutamishüvisid.

4.3 Kasutusala kirjeldus

Kasutusala 3 - Kasutusala 3 – Pealekandmine püstikihustiga sobivale puharuumi lapile, et kanda puharuumide pindadele

Tooteliik

Tooteliik 02 - Desinfektsioonivahendid ja algtsiidid, mis ei ole mõeldud otseseks kasutamiseks inimeste või loomade puhul (desinfektsioonivahendid)

Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus

/

Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)

Teaduslik nimetus: /
Tavanimetus: Bakterid
Arengustaadium: /

Teaduslik nimetus: /
Tavanimetus: Pärmseened
Arengustaadium: /

Teaduslik nimetus: /
Tavanimetus: Seened
Arengustaadium: /

Kasutuskoht	Sisetingimustes Kõvade/mittepoorsete pindade desinfitseerimine puhasruumides. Mitte kasutamiseks tervishoius.
Kasutusmeetod(id)	Meetod: pihustada toode sobivale puhasruumi lapile, mida kasutatakse toote pinnale kandmiseks Üksikasjalik kirjeldus: /
Kasutusmäär(ad) ja kasutamise sagedus	Kasutusmäär: / Lahjendus (%): mitte lahjendada – toode on kasutusvalmis. Kasutamise arv ja ajastus: Kasutusvalmis toode, mis toimib bakterite vastu 15 minutiga ning pärmseente ja seente vastu 30 minutiga toatemperatuuril (~ 20 °C). Pealekandmise sagedus sõltub kasutaja kohast ja nõudmistest.
Kasutajarühm(ad)	Kutseline kasutaja
Pakendi suurused ja pakendimaterjal	1 l reguleeritava päästikuga HDPE-st pihustuspudel, mis on suletud polüetüleenist väliskotti.

4.3.1 Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

Pihustada toodet puhasruumi lapile ja kanda toode puhasruumis desinfitseeritavale pinnale. Veenduda, et kogu pind oleks kokkupuuteaja jooksul nähtavalt märg: 15 minutit bakterite ning 30 minutit pärmseente ja seente puhul. Mitte kasutada rohkem kui 50 ml toodet/m². Tuleb tagada biotsiidi ühtlane jaotumine. Nähtavalt määrdunud pindade puhul on vajalik enne desinfitseerimist puhastamine.

4.3.2 Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed

Toodet tohib kasutada ainult väikeste pindade desinfitseerimiseks.
Silmakaitsevahendite kasutamine toote käitlemisel on kohustuslik.
Puhasruumides kasutamisel on õhus edasi kanduvate jääkide eemaldamiseks kohustuslikud piisavad tehnilised/rakenduslikud ohjamisvahendid, (nt ruumi ventilatsioon või kohtväljatõmbe-ventilatsioon ('LEV')). Puhasruumides, kus toodet kasutatakse, peab minimaalne ventilatsioonikiirus olema 360/h.

4.3.3 Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras.

Vaadata üldiseid kasutamisyhiseid.

4.3.4 Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.

Vaadata üldiseid kasutamishüidiseid.

4.3.5 Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.

Vaadata üldiseid kasutamishüidiseid.

4.4 Kasutusala kirjeldus

Kasutusala 4 - Kasutusala 4 – Kasutamine valades mahutisse ja kasutades sobivat puhasruumi lappi või moppi, et kanda puhasruumide pindadele

Tooteliik	Tooteliik 02 - Desinfektsioonivahendid ja algitsiidid, mis ei ole mõeldud otseseks kasutamiseks inimeste või loomade puhul (desinfektsioonivahendid)
Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus	/
Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)	Teaduslik nimetus: / Tavanimetus: Bakterid Arengustaadium: / Teaduslik nimetus: / Tavanimetus: Pärmseened Arengustaadium: / Teaduslik nimetus: / Tavanimetus: Seened Arengustaadium: /
Kasutuskoht	Sisetingimustes Kõvade/mittepoorsete pindade desinfitseerimine puhasruumides. Mitte kasutamiseks tervishoius.
Kasutusmeetod(id)	Meetod: valada toode sobivasse mahutisse ja seejärel kanda see pinnale sobiva puhasruumi lappi või mopiga Üksikasjalik kirjeldus: /
Kasutusmäär(ad) ja kasutamise sagedus	Kasutusmäär: / Lahjendus (%): mitte lahjendada – toode on kasutusvalmis. Kasutamise arv ja ajastus: kasutusvalmis toode, mis toimib bakterite vastu 15 minutiga ning pärmseente ja seente vastu 30 minutiga toatemperatuuril (~ 20 °C). Pealekandmise sagedus sõltub kasutaja kohast ja nõudmistest.
Kasutajarühm(ad)	Kutseline kasutaja
Pakendi suurused ja pakendimaterjal	0,5 l, 1 l ja 5l avamist tuvastada võimaldava korgiga HDPE pudel, mis on suletud polüetüleenist väliskotti.

4.4.1 Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

Valada toode sobivasse mahutisse ja kasutada puhasruumi lappi või moppi, et kanda toode desinfitseeritavale pinnale puhasruumis. Veenduda, et kogu pind oleks kokkupuuteaja jooksul nähtavalt märg: 15 minutit bakterite ning 30 minutit pärmseente ja seente puhul. Mitte kasutada rohkem kui 50 ml toodet/m². Tuleb tagada biotsiidi ühtlane jaotumine. Nähtavalt määratud pindade puhul on vajalik enne desinfitseerimist puhastamine.

4.4.2 Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed

Toodet tohib valada ainult ventileeritavas ruumis (vähemalt 3 õhuvahetust/h). Silmakaitsevahendite kasutamine toote käitlemisel on kohustuslik. Puhasruumides kasutamisel on õhus edasi kanduvate jääkide eemaldamiseks kohustuslikud piisavad tehnilised/rakenduslikud ohjevahendid, (nt ruumi ventilatsioon või LEV). Puhasruumides, kus toodet kasutatakse, peab minimaalne ventilatsioonikiirus olema 360/h.

Kui toodet kantakse peale pühkides, peab desinfitseerimine piirduma väikese alaga.

Kui toodet kasutatakse mopiga põrandate või muude suurte pindade desinfitseerimiseks puhasruumides, tuleb kaaluda täiendavaid riskivähendamismeetmeid:

- Kutselistel kasutajatel ja kõigil teistel ruumis viibivatel töötajatel on kohustuslik kasutada hingamisteede kaitsevahendit kaitseteguriga 10. Nõutav on vähemalt toitega õhupuhasusrespiraator koos kiivriga/kapuutsiga/maskiga (TH1/TM1) või pool-/täismask kombineeritud gaasifiltriga/filtriga P2 (filtri liigi (tähtkood, värv) täpsustab loaomanik tooteinfos).
- Kõik töötajad peavad pärast mopiga toote pealekandmist ruumist lahkuma.
- Tehnilised või rakenduslikud ohjevahendid õhus edasi kanduvate jääkide eemaldamiseks on kohustuslikud (nt ruumi ventilatsioon või LEV), enne kui kutselistel kasutajatel lubatakse pärast ulatuslikku pindade desinfitseerimist töödeldud aladele siseneda. Seirata kontsentratsiooni õhus ja veenduda, et kutseliste kasutajate uuesti piirkonda sisenemisel ei ületataks piirväärtust (1,25 mg/m³).

4.4.3 Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras.

Vaadata üldiseid kasutamishügieenimeetmeid.

4.4.4 Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.

Vaadata üldiseid kasutamishügieenimeetmeid.

4.4.5 Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.

Vaadata üldiseid kasutamisyhiseid.

5. Üldised kasutamisyhised

5.1. Kasutusjuhendid

Vaadata kasutusala spetsiifilist kasutusjuhendit.

5.2. Riskivähendamismeetmed

Kasutatud lapid tuleb visata suletud mahutisse.

5.3. Tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras

OTSESENE/KAUDNE KAHJULIK TOIME

Põhjustab tõsist silmade ärritust. Tavakasutusel ei ole teada ega oodata muid tervisekahjustusi.

ESMAABIMEETMED

SISSEHINGAMISE KORRAL: sümptomite ilmnemisel võtta ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSE või arstiga.

ALLANEELAMISE KORRAL: loputada suud. Anda kannatanule juua, kui kannatanu on võimeline neelama. MITTE kutsuda esile oksendamist. Võtta ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSE või arstiga.

NAHALE SATTUMISE KORRAL: Pesta nahka veega. Sümptomite ilmnemisel võtta ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSE või arstiga.

SILMA SATTUMISE KORRAL: loputada veega. Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord 5 minutit. Võtta ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSE või arstiga.

KESKKONNAKAITSEMEETMED HÄDAOLUKORRAS

Vältida keskkonda sattumist.

5.4. Juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks

Selle pakendi kõrvaldamisel peab alati järgima jäätmekäitlust käsitlevaid õigusakte ja kõiki piirkondliku kohaliku omavalitsuse nõudeid.
Mitte valada kasutamata toodet maapinnale, veekogudesse, torudesse (kraanikauss, tualettruum jne) ega kanalisatsioonist alla.

5.5. Toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes

Hoida kuivas hästi ventileeritavas kohas ning kaitsta kahjustuste ja otsese päikesevalguse eest.

Hoida õigesti kavandatud hulgihoidlates või originaalpakendis, millel on õhutus.

Hoida mahuti tihedalt suletuna.

Mitte külmutada.

Mitte hoida temperatuuril üle 30 °C.

Säilivusaeg: 24 kuud.

6. Muu teave

Pole asjakohane