

Povzetek lastnosti biocidnega proizvoda

Ime prvič avtoriziranega proizvoda: Product

Vrsta(-e) proizvoda(-ov): Vrsta proizvodov 02 - Razkužila in algicidi, ki niso namenjeni neposredni uporabi na ljudeh ali živalih (razkužila)

Vrsta proizvodov 02 - Razkužila in algicidi, ki niso namenjeni neposredni uporabi na ljudeh ali živalih (razkužila)

Vrsta proizvodov 02 - Razkužila in algicidi, ki niso namenjeni neposredni uporabi na ljudeh ali živalih (razkužila)

Vrsta proizvodov 02 - Razkužila in algicidi, ki niso namenjeni neposredni uporabi na ljudeh ali živalih (razkužila)

Številka dovoljenja: EU-0027735-0000

Referenčna številka vnosa v R4BP 3: EU-0027735-0001

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	1
2. Sestava in formulacija proizvoda	2
2.1. Kvalitativni in kvantitativni podatki o sestavi biocidnega proizvoda	2
2.2. Vrsta formulacije	2
3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki	2
4. Dovoljena(e) uporaba	3
5. Splošna navodila za uporabo	10
5.1. Navodila za uporabo	10
5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja	10
5.3. Značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja	10
5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže	10
5.5. Pogoji za shranjevanje in rok uporabnosti proizvoda pri običajnih pogojih skladiščenja	10
6. Druge informacije	11

Upravne informacije

1.1. Trgovska imena proizvoda

Contec HydroPure
Contec Sterile HydroPure

1.2. Imetnik dovoljenja

Ime in naslov imetnika dovoljenja	Ime in priimek	Contec Europe
	Naslov	ZI Du Prat Avenue Paul Duplaix 56000 Vannes Francija
Številka dovoljenja	EU-0027735-0000 1-1	

Referenčna številka vnosa v R4BP 3

EU-0027735-0001

Datum dovoljenja

31/07/2022

Datum izteka veljavnosti dovoljenja

30/06/2032

1.3. Proizvajalec(-ci) biocidnih proizvodov

Ime proizvajalca	Contec Inc.,
Naslov proizvajalca	525 Locust Grove, 29303 Spartanburg, Združene države Amerike
Lokacije proizvodnje	Unit 6A, Wansbeck Business Park, Rotary Parkway, NE63 8QW Ashington, Združeno kraljestvo

1.4. Proizvajalec(ci) aktivne(ih) snovi

Aktivna snov	1315 - Vodikov peroksid
Ime proizvajalca	Solvay Chemicals International
Naslov proizvajalca	Rue Ransbeek 310, 1120 Brussels, Belgija
Lokacije proizvodnje	Rue Solvay 39, B-5190 Jemeppe-sur-Sambre, Belgija
	Via Piave 6, Rosignano Solvay, I-57013 Livorno, Italija
	Köthensche Strasse 1-3, D06406 Bernburg, Nemčija
	Baronet Road, WA4 6HA Warrington, Združeno kraljestvo
	Yrjönoyantie 2, 45910 Voikkaa, Finska
	Rua Eng. Clement Dumoulin, P-2625-106 Povia de Santa Iria, Portugalska

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 (%)
Vodikov peroksid		Aktivna snov	7722-84-1	231-765-0	6,67

2.2. Vrsta formulacije

AL- druge tekočine, ki se uporabljajo nerazredčene
--

3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki

Stavki o nevarnosti	Povzroča hudo draženje oči.
----------------------------	-----------------------------

Previdnostni stavki

Po uporabi roke temeljito umiti.
Nositi zaščita za oči/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.
Če draženje oči ne preneha:Poiščite zdravniško oskrbo.
Če draženje oči ne preneha:Poiščite zdravniško pomoč.

4. Dovoljena(e) uporaba

4.1 Opis uporabe

Uporaba 1 - Uporaba 1 - Nanos s sprožilnim razpršilcem na primerno krpo za uporabo v čistih prostorih, s katero se nanese na notranjo površino izolatorjev in pregradnih sistemov z omejenim dostopom ('RABS')

Vrsta proizvoda

Vrsta proizvodov 02 - Razkužila in algicidi, ki niso namenjeni neposredni uporabi na ljudeh ali živalih (razkužila)

Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno

/

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

Znanstveno ime: / Splošno ime: Bacteria Razvojni stadij: /
Znanstveno ime: / Splošno ime: Yeasts Razvojni stadij: /
Znanstveno ime: / Splošno ime: Fungi Razvojni stadij: /

Področje uporabe

Notranjost, znotraj
V izolatorjih in RABS, nameščenih v čistih prostorih: razkuževanje trdnih/neporoznih površin. Ni za uporabo v zdravstvu.

Način(-i) uporabe

Metoda: Razpršitev proizvoda na ustrezno krpo za uporabo v čistih prostorih, s katero se proizvod nanese po površini. Podroben opis: /
--

Odmerki in pogostost uporabe

Odmerek: / Redčenje (%): Brez redčenja – proizvod je pripravljen za uporabo (RTU) Število in časovni raspored uporabe:
Izdelek, pripravljen za uporabo, deluje proti bakterijam po 15 minutah in proti kvasovkam ter glivicam v 30 minutah stika pri sobni temperaturi (~ 20 °C).
Pogostost uporabe je specifična glede na mesto in zahteve uporabnika.

Skupina(-e) uporabnikov

Poklicni

Velikosti in material embalaže

1-litrska plastenka polietilena visoke gostote ('HDPE') z nastavljivim sprožilnim razpršilcem, zatesnjena v polietilensko zunanjo vrečko.

4.1.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Izdelek razpršite na krpo za uporabo v čistih prostorih znotraj izolatorja in RABS)in z njo nanosite pripravek na površino, ki jo želite razkužiti. Prepričajte se, da je celotna površina vidno vlažna za čas stika: 15 minut za bakterije in 30 minut za kvasovke in glive. Ne uporabljajte več kot 50 ml pripravka/m². Zagotoviti je treba enotno porazdelitev biocidnega pripravka. Vidno umazane površine je treba očistiti pred razkuževanjem.

4.1.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Izogibajte se prenosu z rok v oči.

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

Glejte razdelek Splošna navodila za uporabo.

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

Glejte razdelek Splošna navodila za uporabo.

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

Glejte razdelek Splošna navodila za uporabo.

4.2 Opis uporabe

Uporaba 2 - Uporaba 2 - Pripravek uporabite tako, da ga vlijete v posodo in s primerno krpo za uporabo v čistih prostorih ali brisalomo nanosite na notranjo površino izolatorjev in RABS

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvodov 02 - Razkužila in algicidi, ki niso namenjeni neposredni uporabi na ljudeh ali živalih (razkužila)
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	/
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: / Splošno ime: Bacteria Razvojni stadij: / Znanstveno ime: / Splošno ime: Yeasts Razvojni stadij: / Znanstveno ime: / Splošno ime: Fungi Razvojni stadij: /
Področje uporabe	Notranjost, znotraj V izolatorjih in RABS, nameščenih v čistih prostorih: razkuževanje trdnih/neporoznih površin. Ni za uporabo v zdravstvu.
Način(-i) uporabe	Metoda: Proizvod vlijemo v primerno posodo in ga nato naneseemo na površino z ustrezno krpo za uporabo v čistih prostorih ali brisalom. Podroben opis: /
Odmerki in pogostost uporabe	Odmerek: / Redčenje (%): Brez redčenja – proizvod je pripravljen za uporabo. Število in časovni raspored uporabe: Izdelek, pripravljen za uporabo, deluje proti bakterijam po 15 minutah in proti kvasovkam ter glivicam v 30 minutah stika pri sobni temperaturi (~ 20 °C). Pogostost uporabe je specifična glede na mesto in zahteve uporabnika.
Skupina(-e) uporabnikov	Poklicni
Velikosti in material embalaže	0,5-litrska, 1-litrska in 5-litrska plastenka HDPE s pokrovčkom, zapečatenim proti nedovoljenemu odpiranju, zatesnjena v polietilensko zunanjo vrečko.

4.2.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Izdelek nalijte v namensko posodo znotraj izolatorja in RABS in s krpo za uporabo v čistih prostorih nanesite pripravek na površino, ki jo želite razkužiti. Prepričajte se, da je celotna površina vidno vlažna za čas stika: 15 minut za bakterije in 30 minut za kvasovke in glive. Ne uporabljajte več kot 50 ml pripravka/m². Zagotoviti je treba enotno porazdelitev biocidnega pripravka. Vidno umazane površine je treba očistiti pred razkuževanjem.

4.2.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Izogibajte se prenosu z rok v oči.

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

Glejte razdelek Splošna navodila za uporabo.

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

Glejte razdelek Splošna navodila za uporabo.

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

Glejte razdelek Splošna navodila za uporabo.

4.3 Opis uporabe

Uporaba 3 - Uporaba 3 - Nanos s sprožilnim razpršilcem na primerno krpo za uporabo v čistih prostorih, s katero se nanese produkt na notranjo površine v čistih prostorih

Vrsta proizvoda

Vrsta proizvodov 02 - Razkužila in algicidi, ki niso namenjeni neposredni uporabi na ljudeh ali živalih (razkužila)

Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno

/

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

Znanstveno ime: /
Splošno ime: Bacteria
Razvojni stadij: /

Znanstveno ime: /
Splošno ime: Yeasts
Razvojni stadij: /

Znanstveno ime: /
Splošno ime: Fungi
Razvojni stadij: /

Področje uporabe

Notranjost, znotraj

Razkuževanje trdnih, neporoznih površin v čistih prostorih.
Ni za uporabo v zdravstvu.

Način(-i) uporabe	Metoda: Razpršitev proizvoda na ustrezno krpo za uporabo v čistih prostorih, s katero se proizvod nanese po površini. Podroben opis: /
Odmerki in pogostost uporabe	Odmerek: / Redčenje (%): Brez redčenja – proizvod je pripravljen za uporabo. Število in časovni raspored uporabe: Izdelek, pripravljen za uporabo, deluje proti bakterijam po 15 minutah in proti kvasovkam ter glivicam v 30 minutah stika pri sobni temperaturi (~ 20 °C). Pogostost uporabe je specifična glede na mesto in zahteve uporabnika.
Skupina(-e) uporabnikov	Poklicni
Velikosti in material embalaže	1-litrska plastenka HDPE z nastavljivim sprožilnim razpršilcem, zatesnjena v polietilensko zunanjo vrečko.

4.3.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Pripravek razpršite na krpo za uporabo v čistih prostorih in ga nanesite na površino v čistih prostorih, ki jo želite razkužiti. Prepričajte se, da je celotna površina vidno vlažna za čas stika: 15 minut za bakterije in 30 minut za kvasovke in glive. Ne uporabljajte več kot 50 ml pripravka/m². Zagotoviti je treba enotno porazdelitev biocidnega pripravka. Vidno umazane površine je treba očistiti pred razkuževanjem.

4.3.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Izdelek se sme uporabljati samo za razkuževanje manjših površin.
Med rokovanjem z izdelkom je obvezna uporaba zaščite za oči.
Za uporabo v čistih prostorih je obvezno izvajati ustrezen tehnični/inženirski nadzor za odstranjevanje ostankov pripravka v ozračju, npr. prezračevanje prostora ali lokalno odsesovalno prezračevanje ('LEV'). Za čiste prostore, kjer se pripravek uporablja, je obvezna najmanjša stopnja prezračevanja 360/h.

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

Glejte razdelek Splošna navodila za uporabo.

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

Glejte razdelek Splošna navodila za uporabo.

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

Glejte razdelek Splošna navodila za uporabo.

4.4 Opis uporabe

Uporaba 4 - Uporabite #4 - Pripravek nanesite tako, da ga vlijete v posodo in uporabite primerno krpo ali krpo za uporabo v čistih prostorih, da ga porazdelite po površini v čistih prostorih

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvodov 02 - Razkužila in algicidi, ki niso namenjeni neposredni uporabi na ljudeh ali živalih (razkužila)
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	/
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: / Splošno ime: Bacteria Razvojni stadij: / Znanstveno ime: / Splošno ime: Yeasts Razvojni stadij: / Znanstveno ime: / Splošno ime: Fungi Razvojni stadij: /
Področje uporabe	Notranjost, znotraj Razkuževanje trdnih, neporoznih površin v čistih prostorih. Ni za uporabo v zdravstvu.
Način(-i) uporabe	Metoda: Proizvod vlijemo v primerno posodo in ga nato nanesemo na površino z ustrežno krpo za uporabo v čistih prostorih ali brisalomo Podroben opis: /
Odmerki in pogostost uporabe	Odmerek: / Redčenje (%): Brez redčenja – proizvod je pripravljen za uporabo. Število in časovni raspored uporabe: Izdelek, pripravljen za uporabo, deluje proti bakterijam po 15 minutah in proti kvasovkam ter glivicam v 30 minutah stika pri sobni temperaturi (~ 20 °C). Pogostost uporabe je specifična glede na mesto in zahteve uporabnika.
Skupina(-e) uporabnikov	Poklicni
Velikosti in material embalaže	0,5-litrska, 1-litrska in 5-litrska plastenka HDPE s pokrovčkom, zapečatenim proti nedovoljenemu odpiranju, zatesnjena v polietilensko zunanjo vrečko.

4.4.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Pripravek nalijte v primerno posodo in z robčkom ali krpo nanesite izdelek na površino v čisti sobi, ki jo želite razkužiti. Prepričajte se, da je celotna površina vidno vlažna za čas stika: 15 minut za bakterije in 30 minut za kvasovke in glive. Ne uporabljajte več kot 50 ml pripravka/m². Zagotoviti je treba enotno porazdelitev biocidnega pripravka. Vidno umazane površine je treba očistiti pred razkuževanjem.

4.4.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Prelivanje pripravka se izvaja samo v prezračevanih prostorih (z najm. 3 izmenjavami zraka/h).

Med rokovanjem z izdelkom je obvezna uporaba zaščite za oči.

Za uporabo v čistih prostorih je obvezno izvajati ustrezen tehnični/inženirski nadzor za odstranjevanje ostankov pripravka v ozračju, npr. prezračevanje prostora ali LEV. Za čiste prostore, kjer se pripravek uporablja, je obvezna najmanjša stopnja prezračevanja 360/h.

Če se izdelek nanaša z brisanjem, je treba razkuževanje omejiti na majhno površino.

Pri nanašanju izdelka z brisalomo za razkuževanje tal ali drugih velikih površin v čistih prostorih je treba upoštevati dodatne ukrepe za zmanjšanje tveganja:

- Za poklicnega uporabnika in vse ostalo osebje v prostoru, je obvezna uporaba osebne varovalne opreme za zaščito dihal (RPE) z zaščitnim faktorjem 10. Potreben je vsaj motorni respirator za čiščenje zraka s čelado/kapuco/masko (TH1/TM1) ali polovično/polno masko s kombiniranim filtrom plin/P2 (vrsto filtra (kodno črko, barvo) določi imetnik pooblastila v informacijah o izdelku).
- Po brisanju z brisalomo mora vse osebje zapustiti prostor.
- Obvezno je izvajati tehnični ali inženirski nadzor za odstranjevanje ostankov iz zraku (npr. prezračevanje ali lokalno odsesovalno prezračevanje (LEV)), preden se strokovnjakom dovoli vstop v obdelana območja po razkuževanju velikih površin. Spremljajte koncentracijo zraka in zagotovite, ko strokovnjaki znova vstopijo na območje, ni presežena mejna vrednost koncentracije proizvoda (1,25 mg/m³).

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

Glejte razdelek Splošna navodila za uporabo.

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

Glejte razdelek Splošna navodila za uporabo.

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

Glejte razdelek Splošna navodila za uporabo.

5. Splošna navodila za uporabo

5.1. Navodila za uporabo

Glejte posebna navodila za uporabo.

5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja

Uporabljene krpe je treba zavreči v zaprto posodo.

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

NEPOSREDNI/POSREDNI UČINKI

Povzroča hudo draženje oči. Pri običajni uporabi niso znane ali pričakovane nobene druge škodljivosti za zdravje.

UKREPI ZA PRVO POMOČ

PRI VDIHAVANJU: Če se pojavijo simptomi, pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.

PRI ZAUŽITJU: Izperite usta. Če je oseba, ki je bila izpostavljena izdelku, pri zavesti in lahko požira, ji dajte piti tekočino. NE izzivajte bruhanja. Pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.

PRI STIKU S KOŽO: Kožo izprati z vodo. Če se pojavijo simptomi, pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.

PRI STIKU Z OČMI: izprati z vodo. Če nosite kontaktne leče, jih odstranite, če to lahko storite brez težav. Z izpiranjem nadaljujte 5 minut. Pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.

NUJNI UKREPI ZA VAROVANJE OKOLJA

Izogibajte se izpustu v okolje.

5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

Odlaganje tega izdelka, raztopin in vseh stranskih proizvodov mora biti vedno skladno z zahtevami zakonodaje o varovanju okolja in odstranjevanju odpadkov ter zahtevami regionalnih lokalnih oblasti.

Neuporabljenega izdelka ne izpraznite na tla ter ga ne izpuščajte v vodotoke, cevi (umivalnik, stranišče...) ali v kanalizacijo.

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

Shranjujte v suhem dobro prezračevanem prostoru in zaščitite pred poškodbami in neposredno sončno svetlobo.
Shranjujte v ustrezno oblikovanih rezervoarjih za shranjevanje v razsutem stanju ali v originalni prezračevani posodi.
Posoda naj bo tesno zaprta.
Ne zamrzujte.
Ne shranjujte pri temperaturi nad 30 °C.
Rok trajanja: 24 mesecev

6. Druge informacije

Navedba smiselno ni potrebna