

Povzetek lastnosti biocidnega proizvoda

Ime prvič avtoriziranega proizvoda: Contec PeridoxRTU

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)

Številka dovoljenja: EU-0023658-0000

Referenčna številka vnosa v R4BP 3: EU-0023658-0002

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	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	9
5.1. Navodila za uporabo	9
5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja	9
5.3. Značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja	9
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

Contec PeridoxRTU

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-0023658-0000 1-1

Referenčna številka vnosa v R4BP 3

EU-0023658-0002

Datum dovoljenja

29/10/2020

Datum izteka veljavnosti dovoljenja

30/09/2030

1.3. Proizvajalec(-ci) biocidnih proizvodov

Ime proizvajalca

Enviro Tech Chemical Services, Inc.

Naslov proizvajalca

500 Winmoore Way CA 95358 Modesto Združene države Amerike

Lokacije proizvodnje

500 Winmoore Way CA 95358 Modesto Združene države Amerike

724 Phillips Rd 411 AR 72342 Helena Združene države Amerike

1.4. Proizvajalec(ci) aktivne(ih) snovi

Aktivna snov	1340 - Perocetna kislina
Ime proizvajalca	Evonik Peroxid GmbH
Naslov proizvajalca	Industriestraße 1 9721 Weißenstein Avstrija
Lokacije proizvodnje	Industriestraße 1 9721 Weißenstein Avstrija

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 (%)
Perocetna kislina		Aktivna snov	79-21-0	201-186-8	0,23
Hydrogen Peroxide	Hydrogen Peroxide	Neaktivna snov	7722-84-1	231-765-0	4,4
Acetic Acid	Acetic Acid	Neaktivna snov	64-19-7	200-580-7	5

2.2. Vrsta formulacije

AL- druge tekočine, ki se uporabljajo nerazredčene

3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki

Stavki o nevarnosti

Povzroča hude opekline kože in poškodbe oči.
Lahko je jedko za kovine.
Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

Previdnostni stavki

Ne vdihavati hlapov.
Ne vdihavati razpršila.
Hraniti samo v originalni embalaži.

Po uporabi roke temeljito umiti.
Preprečiti sproščanje v okolje.
Nositi zaščitne rokavice.
Nositi zaščitno obleko.
Nositi zaščito za oči.
Nositi zaščito za obraz.
PRI ZAUŽITJU:Izprati usta.NE izzvati bruhanja.
PRI STIKU S KOŽO (ali lasmi):Takoј sleči vsa kontaminirana oblačila.Kožo izprati z vodo.
PRI VDIHAVANJU:Prenesti osebo na svež zrak in jo pustiti v udobnem položaju, ki olajša dihanje.
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.
Takoј pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.
Posebno zdravljenje (glejte informacije na tej etiketi).
Kontaminirana oblačila oprati pred ponovno uporabo.
Odpraviti razlitje, da se prepreči materialna škoda.
Hraniti zaklenjeno.
Odstraniti vsebino v skladu z lokalnimi/regionalnimi/nacionalnimi/mednarodnimi predpisi (navesti)..
Odstraniti posodo v skladu z lokalnimi/regionalnimi/nacionalnimi/mednarodnimi predpisi (navesti)..

4. Dovoljena(e) uporaba

4.1 Opis uporabe

Uporaba 1 - Na ustrezno čistilno krpo, ki ne pušča kosmov, nanesite tekočino s sprožilnim razpršilcem in z brisanjem porazdelite po površini

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	Površinsko razkuževanje čistih, trdnih in neporoznih površin v čistih prostorih, ki niso povezana z območji s hrano ali krmo, na ustrezno čistilno krpo, ki ne pušča kosmov, napršite tekočino in z brisanjem porazdelite po površini.
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: Bakterije Splošno ime: Bakterije Razvojni stadij: Vse Znanstveno ime: Glive Splošno ime: Glive Razvojni stadij: Vse

	<p>Znanstveno ime: Kvasovke Splošno ime: Kvasovke Razvojni stadij: Vse</p> <p>Znanstveno ime: Spore bakterij Splošno ime: Spore bakterij Razvojni stadij: Spore bakterij</p>
Področje uporabe	<p>Notranjost, znotraj</p> <p>Površinsko razkuževanje čistih, trdnih in neporoznih površin v čistih prostorih, ki niso povezana z območji s hrano ali krmo, na ustrezno čistilno krpo, ki ne pušča kosmov, napršite tekočino in z brisanjem porazdelite po površini.</p>
Način(-i) uporabe	<p>Metoda: Pršenje Podroben opis:</p> <p>Proizvod razpršite na primerno čistilno krpo za čiste sobe, nato tekočino s krpo nanesite na površino. Pazite na enakomeren nanos biocidnega pripravka.</p>
Odmerki in pogostost uporabe	<p>Odmerek: 50.0 mL/m² Redčenje (%): izdelek, pripravljen za uporabo Število in časovni raspored uporabe:</p> <p>Pazite, na enakomeren nanos izdelka na površino in pustite delovati navedeni čas stika. Čas stika 2 min za bakterije. Čas stika 3 minute za glive, kvasovke in spore bakterij.</p>
Skupina(-e) uporabnikov	<p>Poklicni</p>
Velikosti in material embalaže	<p>900-ml plastenka iz polietilena visoke gostote (HDPE) s polipropilenskim navojnim pokrovčkom, ki ga nadomestite s polipropilenskim razpršilnim nastavkom.</p>

4.1.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Uporabljati samo na vidno čistih površinah. Površine je treba pred razkuževanjem očistiti. Pred razkuževanjem s površine fizično odstranite onesnaževala s primerno krpo za čiste sobe in priporočenim načinom brisanja za optimalen nadzor kontaminacije.

Izdelek razpršite neposredno na primerno krpo za čiste sobe. Tekočino s krpo nanesite na površino.

Pazite na enakomeren nanos izdelka na površino in pustite delovati navedeni čas stika, indiciran za uničenje bakterij, gliv, kvasovk in spor bakterij.

Ne nanašajte več kot 50 ml/m².

Pustite delovati navedeni čas stika, nato površino obrišite do suhega.

Za uporabo pri sobni temperaturi (20 ± 2 °C).

Za čim manjšo interakcijo z izdelkom je treba uporabljati primerne čistilne krpe za čiste sobe.

Uporabljene krpe je treba odlagati v zaprto posodo.

4.1.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Med rokovanjem z izdelkom nosite zaščitne rokavice, odporne na kemikalije, in zaščitna očala (material rokavic določi imetnik dovoljenja v okviru informacij o proizvodu).

Nositi je treba zaščitni kombinezon, ki je nepropusten za biocidni pripravek (material kombinezona določi imetnik dovoljenja v okviru informacij o proizvodu).

Med rokovanjem z izdelkom je obvezna hitrost prezračevanja vsaj 20 izmenjav zraka/uro.

Izdelek se lahko nanaša samo za razkuževanje majhnih površin.

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

Vdihavanje: Prizadeto osebo premaknite na svež zrak in jo pustiti na toplem počivati v položaju, ki olajša dihanje. Zagotovite odprte dihalne poti. Zrahljajte tesna oblačila, kot so ovratnik, kravata ali pas. Če je dihanje oteženo, naj ustrezno usposobljeno osebo prizadeti osebi pomaga z dovajanjem kisika. Poiščite zdravniško pomoč. Nezavestno osebo položite na bok v položaj za nezavestnega in preverite, da lahko diha.

Stik s kožo: Pomembno je, da snov nemudoma odstranite s kože. Nemudoma spirajte z veliko količino vode. Kožo spirajte vsaj 15 minut in poiščite zdravniško pomoč. Opekline zaradi kemikalij mora zdraviti zdravnik.

Stik z očmi: Nemudoma spirajte z veliko količino vode. Oči ne drgnite. Odstranite kontaktne leče in na široko odprite očesne veke. Kožo spirajte vsaj 15 minut in poiščite zdravniško pomoč.

Zaužitje: Usta temeljito sperite z vodo. Prizadeta oseba naj spi je nekaj majhnih kozarcev vode ali mleka. Prenehajte, če je prizadeti osebi slabo, saj je lahko bruhanje nevarno. Nezavestni osebi nikoli ničesar ne polagajte v usta. Nezavestno osebo položite na bok v položaj za nezavestnega in preverite, da lahko diha. Prizadeto osebo opazujte in je ne puščajte same. Če pride do hujših simptomov ali če simptomi ne izginejo, poiščite zdravniško pomoč.

Indikacije za takojšnjo zdravniško pomoč in zdravljenje: Zdraviti simptomatsko.

Previdnostni ukrepi za varovanje okolja: Preprečite iztekanje izdelka v tla, jarke, kanalizacijo vodotoke in/ali podtalnico. Verjetno je, da izdelek, ki se izlije ali izteče v naravne vodotoke, ubije vodne organizme.

Osebnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili v primeru ukrepov zaradi nenamernega izpusta: Območje izlitja evakuirajte.

V primeru razlitja na prostem stojte pred razlito tekočino in se obrnite proti vetru. V primeru puščanja ali razlitja prostor dobro prezračite. Čiščenje naj opravlja samo ustrezno usposobljeno osebo z zaščitno opremo. Uporabite ustrezno varnostno opremo.

Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje: Izogibajte se stiku z razlitim materialom. Med čiščenjem razlitja vedno nosite ustrezno zaščitno opremo, vključno z zaščito proti vdihavanju, zaščitnimi rokavicami in zaščitnimi oblačili. Po potrebi uporabljajte samostojni dihalni aparat ali dihalno masko in absorbente, odvisno od velikosti razlitja in stopnje prezračevanja.

Majhna razlitja: Nosite ustrezno zaščitno opremo in tekočino zajezite z vpojnim materialom. Razlit izdelek in onesnažen vpojni material položite v polietilenske vrečke, jih zatesnite in jih odložite na ustreznem mestu za odlaganje. Preostali razliti material splaknite z vodo, da zmanjšate vonj in tekočino odvedite v občinsko ali industrijsko kanalizacijo, ne v naravne vodotoke.

Večja razlitja: V primeru draženja nosu in dihalnih poti nemudoma zapustite prostor. Osebe, ki izvajajo čiščenje, mora biti ustrezno usposobljeno in opremljeno s samostojnim dihalnim aparatom ali uradno odobreno dihalno masko za celoten obraz, ki je opremljena z vložkom za organske hlapce, rokavicami in nepropustnimi oblačili, vključno z gumijastimi škornji ali zaščito za obuvala.

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

Če želite ta biocidni proizvod odstraniti v neuporabljem in nekontaminiranem stanju, ga je treba obravnavati kot nevaren odpadek v skladu z Direktivo 2008/98/ES Evropskega parlamenta in Sveta z dne 19. novembra 2008 o odpadkih in razveljavitvi nekaterih direktiv (UL L 312, 22.11. 2008, str. 3). Vse prakse odlaganja morajo biti v skladu z vsemi nacionalnimi in regionalnimi predpisi ter vsemi občinskimi ali lokalnimi določili za obravnavo nevarnih odpadkov.

Ne odlagati v kanalizacijo, v tla ali v katero koli vodno telo. Izogibajte se izpustu v okolje.

Sežiganje pri visokih temperaturah je sprejemljiva praksa.

Posod ni možno ponovno napolniti. Posod ne smete ponovno uporabljati ali jih ponovno napolniti. Posode je treba večkrat sprati z vodo po tem, ko so izpraznjene. Nato jih lahko odložite v reciklažo za izdelke za biocidne pripravke ali jih lahko zavržete na sanitarni deponiji ali v skladu z drugimi postopki, ki so jih odobrili nacionalni ali lokalni organi. Odpadno tekočino, ki nastane pri spiranju uporabljenih posod, odložite v ustrezen obrat za ravnanje z odpadki.

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

Shranjujte na hladnem in dobro prezračenem mestu.

Izdelek hranite v tesno zaprti originalni posodi.

Posodo hranite in prevažajte v navpičnem položaju, da preprečite izlitje vsebine posode.

Hraniti stran od neposredne sončne svetlobe.

Ne zamrzujte.

Hranite pri temperaturi, ki je nižja od 30 °C.

Rok uporabnosti je 12 mesecev (če posoda ni bila odprta).

4.2 Opis uporabe

Uporaba 2 - Izdelek vlije v posodo, nato pa z ustreznim čistilcem za tla/krpo tekočino nanesti na površino

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

Površinsko razkuževanje čistih, trdnih in neporoznih površin v čistih prostorih, ki niso povezana z območji s hrano ali krmo, lahko izvedete tako, da tekočino nalijete v vsebnik in nato nanašate tekočino na površino s primerno čistilno krpo/brisalom, ki ne pušča kosmov.

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

Znanstveno ime: Bakterije
Splošno ime: Bakterije
Razvojni stadij: Vse

Znanstveno ime: Glive
Splošno ime: Glive
Razvojni stadij: Vse

Znanstveno ime: Kvasovke
Splošno ime: Kvasovke
Razvojni stadij: Vse

Znanstveno ime: Spore bakterij
Splošno ime: Spore bakterij
Razvojni stadij: Spore bakterij

Področje uporabe

Notranjost, znotraj

Površinsko razkuževanje čistih, trdnih in neporoznih površin v čistih prostorih, ki niso povezana z območji s hrano ali krmo, lahko izvedete tako, da tekočino nalijete v vsebnik in nato nanašate tekočino na površino s primerno čistilno krpo/brisalom, ki ne pušča kosmov.

Metoda: Nalivanje/ulivanje/zlivanje

Način(-i) uporabe	Podroben opis: Vlijte v posodo in nato nanesite z ustreznim čistilcem za tla/krpo za čiste sobe.
Odmerki in pogostost uporabe	Odmerek: 50.0 mL/m ² Redčenje (%): izdelek pripravljen za uporabo Število in časovni razpored uporabe: Pazite na enakomeren nanos izdelka na površino in pustite delovati navedeni čas stika. Čas stika 2 min za bakterije. Čas stika 3 minute za glive, kvasovke in spore bakterij.
Skupina(-e) uporabnikov	Poklicni
Velikosti in material embalaže	Plastenka iz HDPE, 3750 ml, s pokrovčkom z navojem iz polipropilena Plastenka iz HDPE, 900 ml, opremljena s pokrovčkom z navojem iz polipropilenski navojni pokrovček, ki ga nadomestite s polipropilenskim potisno-izvlečnim pokrovčkom

4.2.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Uporabljati samo na vidno čistih površinah. Površine je treba pred razkuževanjem očistiti. Pred razkuževanjem s površine fizično odstranite onesnaževala s primernim čistilnikom za tla/krpo za čiste sobe in priporočenim načinom brisanja za optimalen nadzor kontaminacije.

Izdelek vlijte v posodo in nato z njim pobrišite površino.

Pazite na enakomeren nanos izdelka na površino in pustite delovati navedeni čas stika, indiciran za uničenje bakterij, gliv, kvasovk in spor bakterij. Ne nanašajte več kot 50 ml/m².

Pustite delovati navedeni čas stika, nato površino obrišite do suhega. Za uporabo pri sobni temperaturi (20 ± 2 °C).

Za čim manjšo interakcijo z izdelkom je treba uporabljati primerne čistilce za tla/čistilne krpe za čiste sobe.

Uporabljene krpe je treba odlagati v zaprto posodo.

4.2.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Med rokovanjem s proizvodom nosite zaščitne rokavice, odporne na kemikalije, in zaščitna očala (material rokavic določi imetnik dovoljenja v okviru informacij o proizvodu).

Nositi je treba zaščitni kombinezon, ki je nepropusten za biocidni pripravek (material kombinezona določi imetnik dovoljenja v okviru informacij o proizvodu).

Za odstranjevanje ostankov v zraku je med uporaboproizvoda potrebno imeti tehnično ali inženirsko kontrolo (npr. prezračevanje

prostora ali lokalno izpušno prezračevanje). Obvezna je minimalna hitrost prezračevanja 100 izmenjav zraka na uro.

Praden lahko upravljavci vstopijo v območja, ki so bila razkužena s proizvodom, je obvezna uporaba tehnično tehnološkega nadzora za odstranjevanje ostankov, ki jih nosi zrak (npr. sistem za prezračevanje prostorov ali LEV). Po potrebi je treba določiti dovolj dolg čakalni čas, da se lahko izvede odstranitev ostankov, ki jih nosi zrak.

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

Vdihavanje: Prizadeto osebo premaknite na svež zrak in jo pustiti na toplem počivati v položaju, ki olajša dihanje. Zagotovite odprte dihalne poti. Zrahljajte tesna oblačila, kot so ovratnik, kravata ali pas. V primeru oteženega dihanja naj ustrezno usposobljeno osebo prizadeti osebi pomaga z dovajanjem kisika. Poiščite zdravniško pomoč. Nezavestno osebo položite na bok v položaj za nezavestnega in preverite, da lahko diha.

Stik s kožo: Pomembno je, da snov nemudoma odstranite s kože. Nemudoma spirajte z veliko količino vode. Kožo spirajte vsaj 15 minut in poiščite zdravniško pomoč. Opekline zaradi kemikalij mora zdraviti zdravnik.

Stik z očmi: Nemudoma spirajte z veliko količino vode. Oči ne drgnite. Odstranite kontaktne leče in na široko odprite očne veke. Kožo spirajte vsaj 15 minut in poiščite zdravniško pomoč.

Zaužitje: Usta temeljito sperite z vodo. Prizadeta oseba naj spi nekaj majhnih kozarcev vode ali mleka. Prenehajte, če je prizadeti osebi slabo, saj je lahko bruhanje nevarno. Nezavestni osebi nikoli ničesar ne polagajte v usta. Nezavestno osebo položite na bok v položaj za nezavestnega in preverite, da lahko diha. Prizadeto osebo opazujte in je ne puščajte same. Če pride do hujših simptomov ali če simptomi ne izginejo, poiščite zdravniško pomoč.

Indikacije za takojšnjo zdravniško pomoč in zdravljenje: Zdraviti simptomatsko.

Previdnostni ukrepi za varovanje okolja: Preprečite iztekanje izdelka v tla, jarke, kanalizacijo vodotoke in/ali podtalnico. Verjetno je, da izdelek, ki se izlije ali izteče v naravne vodotoke, ubije vodne organizme.

Osebni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili v primeru ukrepov zaradi nenamerne izpusta: Območje izlitja evakuirajte.

V primeru razlitja na prostem stojte pred razlito tekočino in se obrnite proti vetru. V primeru puščanja ali razlitja prostor dobro prezračite. Čiščenje naj opravlja samo ustrezno usposobljeno osebo z zaščitno opremo. Uporabite ustrezno varnostno opremo.

Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje: Izogibajte se stiku z razlitim materialom. Med čiščenjem razlitja vedno nosite ustrezno zaščitno opremo, vključno z zaščito proti vdihavanju, zaščitnimi rokavicami in zaščitnimi oblačili. Po potrebi uporabljajte samostojni dihalni aparat ali dihalno masko in absorbente, odvisno od velikosti razlitja in stopnje prezračevanja.

Majhna razlitja: Nosite ustrezno zaščitno opremo in tekočino zajezite z vpojnim materialom. Razlit izdelek in onesnažen vpojni material položite v polietilenske vrečke, jih zatesnite in jih odložite na ustreznem mestu za odlaganje. Preostali različni material splaknite z vodo, da zmanjšate vonj in tekočino odvedite v občinsko ali industrijsko kanalizacijo, ne v naravne vodotoke.

Večja razlitja: V primeru draženja nosu in dihalnih poti nemudoma zapustite prostor. Osebo, ki izvaja čiščenje, mora biti ustrezno usposobljeno in opremljeno s samostojnim dihalnim aparatom ali uradno odobreno dihalno masko za celoten obraz, ki je opremljena z vložkom za organske hlapce, rokavicami in nepropustnimi oblačili, vključno z gumijastimi škornji ali zaščito za obuvale.

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

Če želite ta biocidni proizvod odstraniti v neuporabljenem in nekontaminiranem stanju, ga je treba obravnavati kot nevaren odpadek v skladu z Direktivo 2008/98/ES Evropskega parlamenta in Sveta z dne 19. novembra 2008 o odpadkih in razveljavitvi nekaterih direktiv (UL L 312, 22.11. 2008, str. 3). Vse prakse odlaganja morajo biti v skladu z vsemi nacionalnimi in regionalnimi predpisi ter vsemi občinskimi ali lokalnimi določili za obravnavo nevarnih odpadkov.

Ne odlagati v kanalizacijo, v tla ali v katero koli vodno telo. Izogibajte se izpustu v okolje.

Sežiganje pri visokih temperaturah je sprejemljiva praksa.

Posod ni možno ponovno napolniti. Posod ne smete ponovno uporabljati ali jih ponovno napolniti. Posode je treba večkrat sprati z vodo po tem, ko so izpraznjene. Nato jih lahko odložite v reciklažo za izdelke za biocidne pripravke ali jih lahko zavržete na sanitarni deponiji ali v skladu z drugimi postopki, ki so jih odobrili nacionalni ali lokalni organi. Odpadno tekočino, ki nastane pri spiranju uporabljenih posod, odložite v ustrezen obrat za ravnanje z odpadki.

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

Shranjujte na hladnem in dobro prezračenem mestu.

Izdelek hranite v tesno zaprti originalni posodi.

Posodo hranite in prevažajte v navpičnem položaju, da preprečite izlitje vsebine posode.

Hraniti stran od neposredne sončne svetlobe.

Ne zamrzujte.

Hranite pri temperaturi, ki je nižja od 30 °C.

Rok uporabnosti je 12 mesecev (če posoda ni bila odprta).

5. Splošna navodila za uporabo

5.1. Navodila za uporabo

Glejte: Uporaba – posebna navodila za uporabo

5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja

Glejte: Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

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

Glejte: Kjer je specifična uporaba, značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

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

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

Glejte: Kjer je specifična uporaba, pogoji za shranjevanje in rok uporabnosti proizvoda pri običajnih pogojih skladiščenja

6. Druge informacije

