

Povzetek lastnosti družine biocidnega proizvoda

Ime družine: InSpec IPA

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

Številka dovoljenja: SI-0031426-0000

Referenčna številka vnosa v R4BP 3: SI-0031426-0000

Kazalo

| | |
|--|----|
| Del I. - Prva raven informacij | 1 |
| 1. Upravne informacije | 1 |
| 2. Sestava in formulacija družine proizvodov | 2 |
| Del II. - Druga raven informacij - meta povzetek značilnosti proizvoda (SPC) | 2 |
| 1. Administrativne informacije o meta SPC - InSpec IPA SB | 2 |
| 2. Sestava meta SPC | 3 |
| 3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki v meta SPC | 3 |
| 4. Dovoljena(-e) uporaba(-e) meta SPC | 3 |
| 5. Splošna navodila za uporabo meta SPC | 9 |
| 6. Druge informacije | 10 |
| 7. Tretja raven informacij: posamezni proizvodi v meta SPC | 10 |
| 1. Administrativne informacije o meta SPC - InSpec IPA Wipes | 10 |
| 2. Sestava meta SPC | 11 |
| 3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki v meta SPC | 11 |
| 4. Dovoljena(-e) uporaba(-e) meta SPC | 12 |
| 5. Splošna navodila za uporabo meta SPC | 14 |
| 6. Druge informacije | 15 |
| 7. Tretja raven informacij: posamezni proizvodi v meta SPC | 15 |

Del I. - Prva raven informacij

1. Upravne informacije

1.1. Ime družine

InSpec IPA

1.2. Vrsta(-e) proizvoda(-ov)

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

1.3. Imetnik dovoljenja

Ime in naslov imetnika dovoljenja

Ime in priimek Enviresearch PT

Naslov Rua Fernando Pessoa 319 2 C Carcevelso Portugalska

Številka dovoljenja

SI-0031426-0000

Referenčna številka vnosa v R4BP 3

SI-0031426-0000

Datum dovoljenja

10/08/2023

Datum izteka veljavnosti dovoljenja

05/02/2030

1.4. Proizvajalec(-ci) biocidnih proizvodov

Ime proizvajalca

Redditch Medical

Naslov proizvajalca

Discovery 2, William Armstrong Way, NET Park, Sedgfield, County Durham TS21 3FD Sedgfield Združeno kraljestvo

Lokacije proizvodnje

Discovery 2, William Armstrong Way, NET Park, Sedgfield, County Durham TS21 3FD Sedgfield Združeno kraljestvo

1.5. Proizvajalec(ci) aktivne(ih) snovi

| | |
|-----------------------------|---|
| Aktivna snov | 1355 - Propan-2-ol |
| Ime proizvajalca | Brenntag UK Ltd |
| Naslov proizvajalca | Cinnabar Court, 5100 Daresbury Park WA4 4BB Warrington Združeno kraljestvo |
| Lokacije proizvodnje | Brenntag UK Ltd, Cinnabar Court, 5100 Daresbury Park WA4 4BB Warrington Združeno kraljestvo |

2. Sestava in formulacija družine proizvodov

2.1. Kvalitativni in kvantitativni podatki o sestavi družine

| Splošno ime | Ime IUPAC | Funkcija | Številka CAS | Številka EC | Vsebnost (%) |
|-------------|-----------|----------------|--------------|-------------|--------------|
| Propan-2-ol | | Aktivna snov | 67-63-0 | 200-661-7 | 70 - 70 |
| Water | Water | Neaktivna snov | 7732-18-5 | 231-791-2 | 30 - 30 |

2.2. Vrsta(-e) formulacije

AL- druge tekočine, ki se uporabljajo nerazredčene

Del II. - Druga raven informacij - meta povzetek značilnosti proizvoda (SPC)

1. Administrativne informacije o meta SPC

1.1. Identifikator meta SPC

InSpec IPA SB

1.2. Pripona k številki dovoljenja

1-1

1.3 Vrsta(-e) proizvoda(-ov)

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

2. Sestava meta SPC

2.1. Kvalitativna in kvantitativna informacija o sestavi meta SPC

| Splošno ime | Ime IUPAC | Funkcija | Številka CAS | Številka EC | Vsebnost (%) |
|-------------|-----------|----------------|--------------|-------------|--------------|
| Propan-2-ol | | Aktivna snov | 67-63-0 | 200-661-7 | 70 - 70 |
| Water | Water | Neaktivna snov | 7732-18-5 | 231-791-2 | 30 - 30 |

2.2. Vrsta(-e) formulacije meta SPC

Formulacija(-e)

AL- druge tekočine, ki se uporabljajo nerazredčene

3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki v meta SPC

Stavki o nevarnosti

Lahko vnetljiva tekočina in hlapi.
Povzroča hudo draženje oči.
Lahko povzroči zaspanost ali omtico.

Previdnostni stavki

Hraniti ločeno od vročine, vročih površin, isker, odprtega ognja in drugih virov vžiga. –
Kajenje prepovedano.
Hraniti na dobro prezračevanem mestu. Hraniti na hladnem.

4. Dovoljena(-e) uporaba(-e) meta SPC

4.1 Opis uporabe

Uporaba 1 - Plastenka z navojem

| | |
|---|--|
| 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 | <p>Odvijte plastenko in vsebino prelijte v primerne posodice. Poskrbite za popolno navlažitev površin, pustite primeren čas mokrega stika.</p> <p>Izdelek je namenjen za razprševanje na površino in brisanje po površini z robčkom ali nanašanje z robčkom, krpo ali mopom. Stene in strop temeljito namočiti, vendar brez pretiravanja, da preprečite kapljanje. Dezinfekcija opreme naj poteka samo z brisanjem zunanjih površin, tekočina pa se ne sme uporabljati kot razkužilna kopel.</p> |
| Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo) | <p>Znanstveno ime: Fungi (yeasts) Splošno ime: Yeasts Razvojni stadij: Ni podatkov</p> <p>Znanstveno ime: Gram negative bacteria Splošno ime: Bacteria, aerobic Gram-negative Razvojni stadij: Ni podatkov</p> <p>Znanstveno ime: Gram positive bacteria Splošno ime: Bacteria, aerobic Gram-positive Razvojni stadij: Ni podatkov</p> <p>Znanstveno ime: Fungi (mould) Splošno ime: Fungi Razvojni stadij: Ni podatkov</p> |
| Področje uporabe | <p>Notranjost, znotraj</p> <p>Za uporabo na tleh čistih prostorov, stenah, stropih, površinah opreme in rokah v rokavicah. Zasnovan za uporabo v čistih prostorih za biofarmaceutiko, medicinske pripomočke in laboratorije.</p> |
| Način(-i) uporabe | <p>Metoda: Ročni nanos Podroben opis:</p> <p>Odvijte plastenko in vsebino prelijte v primerne posodice. Poskrbite za popolno navlažitev površin, pustite primeren čas mokrega stika.</p> <p>Izdelek je namenjen za razprševanje na površino in brisanje po površini z robčkom ali nanašanje z robčkom, krpo ali mopom. Stene in strop temeljito namočiti, vendar brez pretiravanja, da preprečite kapljanje. Dezinfekcija opreme naj poteka samo z brisanjem zunanjih površin, tekočina pa se ne sme uporabljati kot razkužilna kopel.</p> |

| | |
|---------------------------------------|--|
| Odmerki in pogostost uporabe | <p>Odmerek: 50ml/m² površine Redčenje (%): 0 Število in časovni raspored uporabe:</p> <p>Dnevno čiščenje tal</p> <p>Dnevno čiščenje klopi in površin opreme do največ 16-krat na dan, odvisno od uporabe (največ dvakrat na uro v osemurni izmeni).</p> <p>Redno čiščenje rok v rokavicah do največ 16-krat na dan (dvakrat na uro v osemurni izmeni).</p> <p>Mesečno »super čiščenje« od zgoraj navzdol, ki vključuje stene in strope.</p> |
| Skupina(-e) uporabnikov | Poklicni |
| Velikosti in material embalaže | <p>Plastenka: HDPE, 5 L</p> <p>Teža: 245 g Dimenzije: 242 x 190 x 160 mm Tip pokrovčka: C51 Tesnilo: EPE</p> |

4.1.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Odvijte plastenko in vsebino prelijte v primerne posodice. Poskrbite za popolno navlažitev površin, pustite primeren čas mokrega stika.

Izdelek je namenjen za razprševanje na površino in brisanje po površini z robčkom ali nanašanje z robčkom, krpo ali mopom. Stene in strop temeljito namočiti, vendar brez pretiravanja, da preprečite kapljanje. Dezinfekcija opreme naj poteka samo z brisanjem zunanjih površin, tekočina pa se ne sme uporabljati kot razkužilna kopel.

4.1.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

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

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

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

4.2 Opis uporabe

Uporaba 2 - Sprej

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

Poskrbite za popolno navlažitev površin, pustite primeren čas mokrega stika.

Izdelek je namenjen za razprševanje na površino in brisanje po površini z robčkom ali nanašanje z robčkom, krpo ali mopom. Stene in strop temeljito namočiti, vendar brez pretiravanja, da preprečite kapljanje. Dezinfekcija opreme naj poteka samo z brisanjem zunanjih površin, tekočina pa se ne sme uporabljati kot razkužilna kopel.

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

Znanstveno ime: Fungi (mould)
Splošno ime: Fungi
Razvojni stadij: Ni podatkov

Znanstveno ime: Gram positive bacteria
Splošno ime: Bacteria, aerobic Gram-positive
Razvojni stadij: Ni podatkov

Znanstveno ime: Gram negative bacteria
Splošno ime: Bacteria, aerobic Gram-negative
Razvojni stadij: Ni podatkov

Znanstveno ime: Fungi (mould)
Splošno ime: Fungi
Razvojni stadij: Mladiči

Področje uporabe

Notranjost, znotraj

Za uporabo na tleh čistih prostorov, stenah, stropih, površinah opreme in rokah v rokavicah. Zasnovan za uporabo v čistih prostorih za biofarmaceutiko, medicinske pripomočke in laboratorije

Način(-i) uporabe

Metoda: Pršenje
Podroben opis:

Poskrbite za popolno navlažitev površin, pustite primeren čas mokrega stika.

Izdelek je namenjen za razprševanje na površino in brisanje po površini z robčkom ali nanašanje z robčkom, krpo ali mopom. Stene in strop temeljito namočiti, vendar brez pretiravanja, da preprečite kapljanje. Dezinfekcija opreme naj poteka samo z brisanjem zunanjih površin, tekočina pa se ne sme uporabljati kot razkužilna kopol.

Odmerki in pogostost uporabe

Odmerek: 50ml/m² površine
Redčenje (%): 0
Število in časovni raspored uporabe:

Dnevno čiščenje tal

Dnevno čiščenje klopi in površin opreme do največ 16-krat na dan, odvisno od uporabe (največ dvakrat na uro v osemurni izmeni).

Redno čiščenje rok v rokavicah do največ 16-krat na dan (dvakrat na uro v osemurni izmeni).

Mesečno »super čiščenje« od zgoraj navzdol, ki vključuje stene in strope.

Skupina(-e) uporabnikov

Poklicni

Velikosti in material embalaže

Plastenka: HDPE, 1 L
Plastenka: HDPE, 0.5 L

1 liter
višina: 27 mm
teža: 70 g
kapaciteta: 1 litre
0.5 litra
višina: 28 mm
širina: 171 mm
kapaciteta: 500 ml

4.2.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Poskrbite za popolno navlažitev površin, pustite primeren čas mokrega stika.

Izdelek je namenjen za razprševanje na površino in brisanje po površini z robčkom ali nanašanje z robčkom, krpo ali mopom. Stene in strop temeljito namočiti, vendar brez pretiravanja, da preprečite kapljanje. Dezinfekcija opreme naj poteka samo z brisanjem zunanjih površin, tekočina pa se ne sme uporabljati kot razkužilna kopel.

4.2.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

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

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

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

5. Splošna navodila za uporabo meta SPC

5.1. Navodila za uporabo

Ta raztopina je pripravljena za uporabo, ne redčite. Za uporabo na tleh čistih prostorov, stenah, stropih, površini opreme in rokah v rokavicah. Zasnovan za uporabo v čistih prostorih za biofarmaceutiko, medicinske pripomočke in laboratorije.

5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja

Ne dovoliti, da pride v drenažni sistem, površinske vode ali podtalnico. Razredčite z veliko vode.

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

Ni znanih podatkov o neposrednih ali posrednih škodljivih učinkih.

Navodila za prvo pomoč:

Vdihavanje - V primeru slabega počutja pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE, zdravnika ali zdravniko.
Stik s kožo - Kožo umiti z veliko mlačne, rahlo tekoče vode. Takoj slecite vsa kontaminirana oblačila in jih operite pred ponovno uporabo. Če pride do draženja kože: poiščite zdravniško pomoč ali pomoč.
Stik z očmi - Oči takoj nekaj minut previdno izpirajte z mlačno vodo. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in jih je enostavno narediti. Nadaljujte z izpiranjem. Če se draženje pojavi in ne preneha, poiščite zdravniško pomoč.
Zaužitje - Izperite usta. Takoj popijte 1 kozarec vode. Če se slabo počutite, poiščite zdravniško pomoč

5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

Koncentrirano vsebino ali kontaminirano embalažo mora odstraniti pooblaščen upravljavec ali v skladu z dovoljenjem lokacije. Spuščanje odpadkov v kanalizacijo ni primerno.

Odstranite embalažo ob upoštevanju nacionalnih ali lokalnih predpisov.

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

Hraniti samo v originalni embalaži. Hraniti v zaprti posodi.
Ukrepajte proti statični razelektritvi. Hraniti na hladnem. Hraniti posodo na dobro prezračenem mestu

6. Druge informacije

7. Tretja raven informacij: posamezni proizvodi v meta SPC

7.1 Trgovsko(-a) ime(-na), številka avtorizacije in specifična sestava za vsak posamezni proizvod

| | | |
|---|---------------------|----------------------|
| Trgovsko ime | InSpec IPA | Področje trženja: SI |
| Številka dovoljenja <small>(Referenčna številka vnosa v R4BP 3 - Nacionalno dovoljenje)</small> | SI-0031426-0001 1-1 | |

| Splošno ime | Ime IUPAC | Funkcija | Številka CAS | Številka EC | Vsebnost (%) |
|-------------|-----------|----------------|--------------|-------------|--------------|
| Propan-2-ol | | Aktivna snov | 67-63-0 | 200-661-7 | 70 |
| Water | Water | Neaktivna snov | 7732-18-5 | 231-791-2 | 30 |

1. Administrativne informacije o meta SPC

1.1. Identifikator meta SPC

InSpec IPA Wipes

1.2. Pripona k številki dovoljenja

1-2

1.3 Vrsta(-e) proizvoda(-ov)

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

2. Sestava meta SPC

2.1. Kvalitativna in kvantitativna informacija o sestavi meta SPC

| Splošno ime | Ime IUPAC | Funkcija | Številka CAS | Številka EC | Vsebnost (%) |
|-------------|-----------|----------------|--------------|-------------|--------------|
| Propan-2-ol | | Aktivna snov | 67-63-0 | 200-661-7 | 70 - 70 |
| Water | Water | Neaktivna snov | 7732-18-5 | 231-791-2 | 30 - 30 |

2.2. Vrsta(-e) formulacije meta SPC

Formulacija(-e)

AL- druge tekočine, ki se uporabljajo nerazredčene

3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki v meta SPC

Stavki o nevarnosti

Lahko vnetljiva tekočina in hlapi.
Povzroča hudo draženje oči.
Lahko povzroči zaspanost ali omtico.

Previdnostni stavki

Hraniti ločeno od vročine, vročih površin, isker, odprtega ognja in drugih virov vžiga. –
Kajenje prepovedano.

Hraniti na dobro prezračevanem mestu. Hraniti na hladnem.

4. Dovoljena(-e) uporaba(-e) meta SPC

4.1 Opis uporabe

Uporaba 1 - Robčki

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

Uporabite priporočeni postopek brisanja čistih prostorov. Poskrbite za popolno pokritost površin. Po uporabi ponovno zaprite. Glejte tehnično dokumentacijo. Samo za profesionalno uporabo

Robčki naj bodo prepognjeni tako, da lahko uporabite celotno površino robčka. Običajno robčke prepognemo na četrtine in jih po vsakem brisanju površine ponovno zložimo, da zadržimo in odstranimo kontaminacijo. Na ta način je osem različnih površin robčka izpostavljenih in jih je mogoče uporabiti za brisanje. Brisanje je treba izvajati v prekrivajočih se linearnih potezah od čistega do umazanega ali od suhega do mokrega. Ko je vseh osem površin uporabljenih, je treba robček (in z njim zajeto kontaminacijo) zavreči v ustrezno posodo.

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

Znanstveno ime: Gram negative bacteria
Splošno ime: Bacteria, aerobic Gram-negative
Razvojni stadij: Ni podatkov

Znanstveno ime: Gram positive bacteria
Splošno ime: Bacteria, aerobic Gram-positive
Razvojni stadij: Ni podatkov

Znanstveno ime: Fungi (yeast)
Splošno ime: Fungi/yeasts
Razvojni stadij: Ni podatkov

Področje uporabe

Notranjost, znotraj

Za uporabo na tleh čistih prostorov, stenah, stropih, površinah opreme in rokah v rokavicah. Zasnovan za uporabo v čistih prostorih za biofarmaceutiko, medicinske pripomočke in laboratorije

Način(-i) uporabe

Metoda: Ročni nanos
Podroben opis:

Uporabite priporočeni postopek brisanja čistih prostorov. Poskrbite za popolno pokritost površin. Po uporabi ponovno zaprite. Glejte tehnično dokumentacijo. Samo za profesionalno uporabo

Robčki naj bodo prepognjeni tako, da lahko uporabite celotno površino robčka. Običajno robčke prepognemo na četrtine in jih po vsakem brisanju površine ponovno

| | |
|---------------------------------------|--|
| | <p>zložimo, da zadržimo in odstranimo kontaminacijo. Na ta način je osem različnih površin robčka izpostavljenih in jih je mogoče uporabiti za brisanje. Brisanje je treba izvajati v prekrivajočih se linearnih potezah od čistega do umazanega ali od suhega do mokrega. Ko je vseh osem površin uporabljenih, je treba robček (in z njim zajeto kontaminacijo) zavreči v ustrezno posodo.</p> |
| Odmerki in pogostost uporabe | <p>Odmerek: Kot je potrebno Redčenje (%): 0 Število in časovni raspored uporabe: Dnevno čiščenje klopi in površin opreme do največ 16-krat na dan, odvisno od uporabe (največ dvakrat na uro v osemurni izmeni).</p> |
| Skupina(-e) uporabnikov | <p>Poklicni</p> |
| Velikosti in material embalaže | <p>Plastenka: HDPE , 5 L Teža: 245 g Dimenzije: 242 x 190 x 160 mm Tipa pokrovčka: C51 Tesnilo: EPE</p> |

4.1.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Poskrbite za popolno navlažitev površin, pustite primeren čas mokrega stika.

Robčki naj bodo prepognjeni tako, da lahko uporabite celotno površino robčka. Običajno robčke prepognemo na četrtine in jih po vsakem brisanju površine ponovno zložimo, da zadržimo in odstranimo kontaminacijo. Na ta način je osem različnih površin robčka izpostavljenih in jih je mogoče uporabiti za brisanje. Brisanje je treba izvajati v prekrivajočih se linearnih potezah od čistega do umazanega ali od suhega do mokrega.2 Ko je vseh osem površin uporabljenih, je treba robček (in z njim zajeto kontaminacijo) zavreči v ustrezno posodo.

4.1.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

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

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

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

5. Splošna navodila za uporabo meta SPC

5.1. Navodila za uporabo

Ta raztopina je pripravljena za uporabo, ne redčite. Za uporabo na tleh čistih prostorov, stenah, stropih, površini opreme in rokah v rokavicah. Zasnovan za uporabo v čistih prostorih za biofarmacevtilo, medicinske pripomočke in laboratorije.

Robčki naj bodo prepognjeni tako, da lahko uporabite celotno površino robčka. Običajno robčke prepognemo na četrtine in jih po vsakem brisanju površine ponovno zložimo, da zadržimo in odstranimo kontaminacijo. Na ta način je osem različnih površin robčka izpostavljenih in jih je mogoče uporabiti za brisanje. Brisanje je treba izvajati v prekrivajočih se linearnih potezah od čistega do umazanega ali od suhega do mokrega.2 Ko je vseh osem površin uporabljenih, je treba robček (in z njim zajeto kontaminacijo) zavreči v ustrezno posodo.

5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja

Ne dovoliti, da pride v drenažni sistem, površinsko ali podtalnico. Razredčite z veliko vode.

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

Ni znanih podatkov o neposrednih ali posrednih škodljivih učinkih

Navodila za prvo pomoč:

Vdihavanje - V primeru slabega počutja pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE, zdravnika ali zdravnika.

Stik s kožo - Kožo umiti z veliko mlačne, rahlo tekoče vode. Takoj slecite vsa kontaminirana oblačila in jih operite pred ponovno uporabo. Če pride do draženja kože: poiščite zdravniško pomoč ali pomoč.
Stik z očmi - Oči takoj nekaj minut previdno izpirajte z mlačno vodo. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in jih je enostavno narediti. Nadaljujte z izpiranjem. Če se draženje pojavi in ne preneha, poiščite zdravniško pomoč.
Zaužitje - Izperite usta. Takoj popijte 1 kozarec vode. Če se slabo počutite, poiščite zdravniško pomoč

5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

Koncentrirano vsebino ali kontaminirano embalažo mora odstraniti pooblaščen upravljavec ali v skladu z dovoljenjem lokacije. Spuščanje odpadkov v kanalizacijo se odsvetuje.

Odstranite embalažo ob upoštevanju nacionalnih ali lokalnih predpisov.

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

Shranjujte v skladu z lokalnimi in državnimi predpisi. Hraniti samo v originalni embalaži. Hraniti v zaprti posodi. Ukrepite proti statični razelektritvi. Hraniti na hladnem. Hraniti posodo na dobro prezračenem mestu

6. Druge informacije

Noben

7. Tretja raven informacij: posamezni proizvodi v meta SPC

7.1 Trgovsko(-a) ime(-na), številka avtorizacije in specifična sestava za vsak posamezni proizvod

Trgovsko ime

| | |
|--------------------------------|----------------------|
| Plastenka z navojem InSpec IPA | Področje trženja: SI |
| Sprej InSpec IPA | Področje trženja: SI |
| | |

Številka dovoljenja

(Referenčna številka vnosa v R4BP 3 - Nacionalno dovoljenje)

| | |
|---------------------|----------------------|
| Robčki InSpec IPA | Področje trženja: SI |
| SI-0031426-0002 1-2 | |

| Splošno ime | Ime IUPAC | Funkcija | Številka CAS | Številka EC | Vsebnost (%) |
|-------------|-----------|----------------|--------------|-------------|--------------|
| Propan-2-ol | | Aktivna snov | 67-63-0 | 200-661-7 | 70 |
| Water | Water | Neaktivna snov | 7732-18-5 | 231-791-2 | 30 |