

LV

PIELIKUMS

BIOCĪDA RAKSTUROJUMA KOPSAVILKUMS BIOCĪDAM

Hygienix Heavy Duty Cleaning and Disinfection Liquid HDL-L-0616022 (wipes)

Produkta tips(-i)

PT02: Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav
paredzēti tiešai lietošanai cilvēkiem vai dzīvniekiem

PT04: Līdzekļi pārtikas un dzīvnieku barības jomā

Licences numurs:

R4BP vienuma numurs: LV-0032679-0000

Nodaļa 1. ADMINISTRATĪVĀ INFORMĀCIJA

1.1. Produkta tirdzniecības nosaukums(-i)

| | |
|-----------------------------|--|
| Tirdzniecības nosaukums(-i) | Bode Heavy Duty Cleaning and Disinfection Liquid HDL-L-0616022 (wipes) Bacillol Zero Tissues |
|-----------------------------|--|

1.2. Licences turētājs

| | | |
|---------------------------------------|-----------|---|
| Licences turētāja nosaukums un adrese | Nosaukums | BODE Chemie GmbH |
| | Adrese | Melanchthonstr. 27 22525 Hamburg Vācija |
| Licences numurs | | |
| <i>R4BP vienuma numurs</i> | | LV-0032679-0000 |
| Licences piešķiršanas datums | | 13/07/2023 |
| Licences derīguma termiņš | | 31/05/2029 |

1.3. Produkta ražotājs(-i)

| | |
|--------------------------|--|
| Ražotāja nosaukums | BODE Chemie GmbH |
| Ražotāja adrese | Melanchthonstraße 27 22525 Hamburg Vācija |
| Ražotņu atrašanās vietas | BODE Chemie GmbH site 1 Melanchthonstraße 27 22525 Hamburg Vācija |

| | |
|--------------------------|--|
| Ražotāja nosaukums | Innovate GmbH Naumburg |
| Ražotāja adrese | Gewerbegebietstraße 30 06618 Schönburg Vācija |
| Ražotņu atrašanās vietas | Innovate GmbH Naumburg site 1 Gewerbegebietstraße 30 06618 Schönburg Vācija |

| | |
|--------------------------|---|
| Ražotāja nosaukums | Dreiturm GmbH |
| Ražotāja adrese | Dr.-Rudolf-Hedler-Straße 1 36396 Steinau an der Straße Vācija |
| Ražotņu atrašanās vietas | Dreiturm GmbH site 1 Dr.-Rudolf-Hedler-Straße 1 36396 Steinau an der Straße Vācija |

1.4. Aktīvās(-o) vielas(-u) ražotājs(-i)

| | |
|--------------------------|--|
| Aktīvā viela | (+)-Tartaric acid |
| Ražotāja nosaukums | Distillerie Bonollo S.p.A. |
| Ražotāja adrese | Via Mosca 5 41043 Formigine Italy Itālija |
| Ražotņu atrašanās vietas | Distillerie Bonollo S.p.A. site 1 Localita' Paduni 03012 Anagni Italy Itālija |

| | |
|--------------------|--|
| Aktīvā viela | Sodium benzoate |
| Ražotāja nosaukums | Grillo Werke AG |
| Ražotāja adrese | Weseler Straße 1 47169 Duisburg Vācija |

Ražotņu atrašanās vietas

Grillo Werke AG site 1 Weseler Straße 1 47169
Duisburg Vācija

Nodaļa 2. PRODUKTA SASTĀVS UN FORMULĒŠANA

2.1. Kvalitatīvā un kvantitatīvā informācija par produkta sastāvu

| Vispārpieņemtais nosaukums | IUPAC nosaukums | Funkcija | CAS numurs | EC numurs | Saturs (%) |
|----------------------------|-----------------|--------------|------------|-----------|------------|
| (+)-Tartaric acid | | aktīvā viela | | 201-766-0 | 0,5 |
| Sodium benzoate | | aktīvā viela | | 208-534-8 | 0,5 |

2.2. Formulēšanas tips(-i)

XX Citi: AL un XX, lietošanai gatavi šķidrumi un salvetes

Nodaļa 3. BĪSTAMĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU APZĪMĒJUMI

| | |
|-----------------------------|--|
| Bīstamības apzīmējumi | |
| Drošības prasību apzīmējumi | |

Nodaļa 4. LICENCĒTAIS(-IE) LIETOŠANAS VEIDS(-I)

4.1. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 1. Lietojums #2.1 Virsmu dezinfekcija, PT02, aktivitāte pret baktērijām, raugiem, apvalkotiem vīrusiem, vīrusiem un mikobaktērijām, virsmas uzklāšana pēc noslaucīšanas, profesionāls un neprofesionāls pielietojums

| | |
|---|--|
| Produkta tips | PT02: Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai lietošanai cilvēkiem vai dzīvniekiem |
| Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts | Nav attiecināms |
| Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu) | Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Baktērijas Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Raugi Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Apvalkoti vīrusi Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Vīrusi Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Mikobaktērijas |
| Lietošanas joma(-as) | lietošanai telpās Cieto virsmu dezinfekcija mājās un ārpus tās, kā arī darba telpās. Cieto virsmu dezinfekcija rūpnieciskajā sektorā, publiskajā sektorā, slimnīcās un citās veselības aprūpes iestādēs. |
| Lietošanas metode(-es) | Metode: cita: Izsmidzināt, putot vai uzliet, pēc tam noslaucīt. sīks apraksts: Pielietojums uz virsmas, kam seko noslaucīšana ar nespeciālu salveti. |
| Lietošanas deva(-as) un biežums | Lietošanas deva: RTU produkts. Izmantojiet tik daudz salvetes, cik nepieciešams, lai virsma būtu pilnībā mitra (aptuveni 20 ml/ m ²). Lietošanai nepieciešamais skaits un laiks: Lietojiet, kad nepieciešams, tik bieži, cik nepieciešams. |
| Lietotāju kategorija(-as) | profesionāļiem ; plašai sabiedrībai (neprofesionāļiem) |
| Iepakojuma izmēri un materiāls | - 50-3000 ml (PET, PE vai HDPE) pudele ar (PP/PVC/ PE) smidzināšanas sūkni, putu smidzinātāju, sprūda smidzinātāju vai spiediena smidzinātāju vai ar (PP, PVC vai PE) skrūvējamu, velkamu, bīdāmu, atvāžamu vai uzspiežamu vāciņu. - 3000 - 30000 ml (PET, PE vai HDPE) kanna ar (PP/PVC/PE) dozēšanas sūkni vai spiediena smidzinātāju tiešai lietošanai vai ar (PP, PVC vai PE) skrūvējamu vāciņu uzpildei. |

4.1.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Uzklājiet produktu uz virsmas, izsmidzinot, uzputojot vai uzlejot. Izklīdējiet šķidrumu ar salveti uz virsmas, lai nodrošinātu, ka visa virsma ir labi samitrināta. Ļaujiet virsmai palikt mitrai vismaz attiecīgo saskares laiku un ļaujiet tai nožūt. Lietošanai pret mikobaktērijām: lietojiet tikai uz virsmām, kuras saskares laikā nav saskarsmē ar pacientiem un personālu.

Iedarbības laiks (min):
Baktērijas, raugi, apvalkotie vīrusi un vīrusi - 2
Mikobakterijas - 60

4.1.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.1.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Neprofesionālai lietošanai: Sargāt no bērniem. Nelietot uz skābēm jutīga akmens, piemēram, marmora, vai uz mīkstiem metāliem.

4.1.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Nav

4.1.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Nav, gan produkts, gan iepakojums var būt izmests kopā ar vispārējiem (sadzīves) atkritumiem.

4.1.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatiet vispārīgos lietošanas norādījumus.

4.2. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 2. Lietojums #2.2 Virsmu dezinfekcija, PT04, aktivitāte pret baktērijām, raugiem, apvalkotiem vīrusiem, vīrusiem un mikobaktērijām, virsmas uzklāšana pēc noslaucīšanas, profesionāls un neprofesionāls pielietojums

| | |
|---|---|
| Produkta tips | PT04: Līdzekļi pārtikas un dzīvnieku barības jomā |
| Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts | Nav attiecināms |
| Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu) | Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Baktērijas Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Raugi Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Apvalkoti vīrusi Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Vīrusi Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Mikobakterijas |
| Lietošanas joma(-as) | lietošanai telpās Cietu virsmu dezinfekcija, kas var būt saskarē ar pārtiku un barību, un pārtikas sastāvdaļām, ieskaitot virtuves slimnīcās un virtuves citās veselības aprūpes iestādēs. |
| Lietošanas metode(-es) | Metode: cita: Izsmidzināt, putot vai uzliet, pēc tam noslaucīt. sīks apraksts: Pielietojums uz virsmas, kam seko noslaucīšana ar nespēcīgu salveti. |

| | |
|---------------------------------|---|
| Lietošanas deva(-as) un biežums | Lietošanas deva: RTU produkts. Izmantojiet tik daudz salvetes, cik nepieciešams, lai virsma būtu pilnībā mitra (aptuveni 20 ml/m ²). Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Lietojiet, kad nepieciešams, tik bieži, cik nepieciešams. |
| Lietotāju kategorija(-as) | profesionāļiem ; plašai sabiedrībai (neprofesionāļiem) |
| Iepakojuma izmēri un materiāls | - 50-3000 ml (PET, PE vai HDPE) pudele ar (PP/PVC/PE) smidzināšanas sūkni, putu smidzinātāju, sprūda smidzinātāju vai spiediena smidzinātāju vai ar (PP, PVC vai PE) skrūvējamu, velkamu, bīdāmu, atvāžamu vai uzspiežamu vāciņu. - 3000 - 30000 ml (PET, PE vai HDPE) kanna ar (PP/PVC/PE) dozēšanas sūkni vai spiediena smidzinātāju tiešai lietošanai vai ar (PP, PVC vai PE) skrūvējamu vāciņu uzpildei. |

4.2.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Uzklājiet produktu uz virsmas, izsmidzinot, uzputojot vai uzlejot. Izklīdējiet šķidrumu ar salveti uz virsmas, lai nodrošinātu, ka visa virsma ir labi samitrināta. Ļaujiet virsmai palikt mitrai vismaz attiecīgo saskares laiku un ļaujiet tai nožūt.

Iedarbības laiks (min):

Baktērijas, raugi, apvalkotie vīrusi un vīrusi - 2

Mikobakterijas - 60

4.2.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.2.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Neprofesionālai lietošanai: Sargāt no bērniem. Nelietot uz skābēm jūtīga akmens, piemēram, marmora, vai uz mīkstiem metāliem.

4.2.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Nav

4.2.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Nav, gan produkts, gan iepakojums var būt izmests kopā ar vispārējiem (sadzīves) atkritumiem.

4.2.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatiet vispārīgos lietošanas norādījumus.

4.3. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 3. Lietojums #2.3 Virsmu dezinfekcija, PT02, aktivitāte pret baktērijām, raugiem, apvalkotiem vīrusiem, vīrusiem un mikobakterijām, izsmidzināšana vai putošana, profesionāls un neprofesionāls pielietojums

| | |
|---|---|
| Produkta tips | PT02: Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai lietošanai cilvēkiem vai dzīvniekiem |
| Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts | Nav attiecināms |
| Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu) | Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Baktērijas Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Raugi Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Apvalkoti vīrusi Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Vīrusi Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Mikobakterijas |
| Lietošanas joma(-as) | lietošanai telpās Cieto virsmu dezinfekcija mājās un ārpus tās, kā arī darba telpās. Cieto virsmu dezinfekcija rūpnieciskajā sektorā, publiskajā sektorā, slimnīcās un citās veselības aprūpes iestādēs. |
| Lietošanas metode(-es) | Metode: cita: Izsmidzināšana vai putošana ar putu smidzinātāju vai putu sprauslu. sīks apraksts: Rupja izsmidzināšana vai putošana ar putu smidzinātāju vai putu sprauslu. |
| Lietošanas deva(-as) un biežums | Lietošanas deva: RTU produkts. Izmantojiet tik daudz salvetes, cik nepieciešams, lai virsma būtu pilnībā mitra (aptuveni 20 ml/m ²). Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Lietojiet, kad nepieciešams, tik bieži, cik nepieciešams. |
| Lietotāju kategorija(-as) | profesionāļiem ; plašai sabiedrībai (neprofesionāļiem) |
| Iepakojuma izmēri un materiāls | - 50-3000 ml (PET, PE vai HDPE) pudele ar (PP/PVC/PE) smidzināšanas sūkni, putu smidzinātāju, sprūda smidzinātāju vai spiediena smidzinātāju vai ar (PP, PVC vai PE) skrūvējamu, velkamu, bīdāmu, atvāžamu vai uzspiežamu vāciņu. - 3000 - 30000 ml (PET, PE vai HDPE) kanna ar (PP/PVC/PE) spiediena smidzinātāju tiešai lietošanai vai ar (PP, PVC vai PE) skrūvējamu vāciņu uzpildei. |

4.3.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Izsmidziniet šķidrumu vai putas uz virsmas, līdz visa virsma ir mitra (aptuveni 20 ml/m²). Ļaujiet virsmai palikt mitrai vismaz attiecīgo saskares laiku un ļaujiet tai nožūt gaisā vai noslaukiet ar (papīra) dvieli vai (mikrošķiedras) drānu. Lietošanai pret vīrusiem un mikobaktērijām: lietojiet tikai uz virsmām, kuras saskares laikā nav kontaktā ar pacientiem un personālu.

Iedarbības laiks (min):

Baktērijas, raugi un apvalkotie vīrusi - 5

Vīrusi - 30

Mikobakterijas - 60

4.3.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.3.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Neprofesionālai lietošanai: Sargāt no bērniem. Nelietot uz skābēm jutīga akmens, piemēram, marmora, vai uz mīkstiem metāliem.

4.3.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Nav

4.3.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Nav, gan produkts, gan iepakojums var būt izmests kopā ar vispārējiem (sadzīves) atkritumiem.

4.3.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatiet vispārīgos lietošanas norādījumus.

4.4. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 4. Lietojums #2.4 Virsmu dezinfekcija, PT04, aktivitāte pret baktērijām, raugiem, apvalkotiem vīrusiem, vīrusiem un mikobakterijām, izsmidzināšana vai putošana, profesionāls un neprofesionāls pielietojums

| | |
|---|---|
| Produkta tips | PT04: Līdzekļi pārtikas un dzīvnieku barības jomā |
| Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts | Nav attiecināms |
| Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu) | Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Baktērijas Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Raugi Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Apvalkoti vīrusi Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Vīrusi Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Mikobakterijas |
| Lietošanas joma(-as) | lietošanai telpās Cietu virsmu dezinfekcija, kas var būt saskarē ar pārtiku un barību, un pārtikas sastāvdaļām, ieskaitot virtuves slimnīcās un virtuves citās veselības aprūpes iestādēs. |
| Lietošanas metode(-es) | Metode: cita: Izsmidzināšana vai putošana ar putu smidzinātāju vai putu sprauslu. |

| | |
|---------------------------------|---|
| | sīks apraksts: Rupja izsmidzināšana vai putošana ar putu smidzinātāju vai putu sprauslu. |
| Lietošanas deva(-as) un biežums | Lietošanas deva: RTU produkts. Izmantojiet tik daudz salvetes, cik nepieciešams, lai virsma būtu pilnībā mitra (aptuveni 20 ml/m ²). Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Lietojiet, kad nepieciešams, tik bieži, cik nepieciešams. |
| Lietotāju kategorija(-as) | profesionāļiem ; plašai sabiedrībai (neprofesionāļiem) |
| Iepakojuma izmēri un materiāls | - 50-3000 ml (PET, PE vai HDPE) pudele ar (PP/PE/PVC) smidzināšanas sūkni, putu smidzinātāju, sprūda smidzinātāju vai spiediena smidzinātāju vai ar (PP, PVC vai PE) skrūvējamu, velkamu, bīdāmu, atvāžamu vai uzspiežamu vāciņu. - 3000 - 30000 ml (PET, PE vai HDPE) kanna ar (PP/PE/PVC) spiediena smidzinātāju tiešai lietošanai vai ar (PP, PVC vai PE) skrūvējamu vāciņu uzpildei. |

4.4.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Izsmidziniet šķidrumu vai putas uz virsmas, līdz visa virsma ir mitra (aptuveni 20 ml/m²). Ļaujiet virsmai palikt mitrai vismaz attiecīgo saskares laiku un ļaujiet tai nožūt gaisā vai noslaukiet ar (papīra) dvieli vai (mikrošķiedras) drānu.

Iedarbības laiks (min):

Baktērijas, raugi un apvalkotie vīrusi - 5

Vīrusi - 30

Mikobakterijas - 60

4.4.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.4.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Neprofesionālai lietošanai: Sargāt no bērniem. Nelietot uz skābēm jūtīga akmens, piemēram, marmora, vai uz mīkstiem metāliem.

4.4.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Nav

4.4.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Nav, gan produkts, gan iepakojums var būt izmests kopā ar vispārējiem (sadzīves) atkritumiem.

4.4.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatiet vispārīgos lietošanas norādījumus.

4.5. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 5. Lietojums #2.5 Virsmu dezinfekcija, PT02, aktivitāte pret baktērijām, raugiem, apvalkotiem vīrusiem, vīrusiem un mikobaktērijām, izliešana un izplatīšana, profesionāls un neprofesionāls pielietojums

| | |
|---|---|
| Produkta tips | PT02: Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai lietošanai cilvēkiem vai dzīvniekiem |
| Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts | Nav attiecināms |
| Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu) | Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Baktērijas Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Raugi Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Apvalkoti vīrusi Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Vīrusi Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Mikobaktērijas |
| Lietošanas joma(-as) | lietošanai telpās Cieto virsmu dezinfekcija mājās un ārpus tās, kā arī darba telpās. Cieto virsmu dezinfekcija rūpnieciskajā sektorā, publiskajā sektorā, slimnīcās un citās veselības aprūpes iestādēs. |
| Lietošanas metode(-es) | Metode: cita: Uzliešana un izklāšana. sīks apraksts: Šķidrums uzliešana uz virsmas un izklāšana ar drānu, dvieli, skruberi, mopu utt. |
| Lietošanas deva(-as) un biežums | Lietošanas deva: RTU produkts. Izmantojiet tik daudz salvetes, cik nepieciešams, lai virsma būtu pilnībā mitra (aptuveni 20 ml/m ²) Lietošanai nepieciešamais skaits un laiks: Lietojiet, kad nepieciešams, tik bieži, cik nepieciešams. |
| Lietotāju kategorija(-as) | profesionāļiem ; plašai sabiedrībai (neprofesionāļiem) |
| Iepakojuma izmēri un materiāls | - 100-3000 ml (PET, PE vai HDPE) pudele ar (PP, PVC vai PE) skrūvējamu, velkamu, bīdāmu vai atveramu vāciņu. - 3000 - 30000 ml (PET, PE vai HDPE) kanna ar dozēšanas vārstu (PP, PVC vai PE) tiešai lietošanai vai ar skrūvējamu vāciņu (PP, PVC vai PE) uzpildei. |

4.5.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Izlejiet šķidrumu caur dozēšanas mehānismu uz virsmas un izklīdējiet šķidrumu ar (mikrošķiedras) dvieli vai drānu, skruberi vai grīdas slaucītāju, līdz visa virsma ir mitra. Ļaujiet virsmai palikt mitrai vismaz attiecīgo saskares laiku un ļaujiet tai nožūt gaisā, noslaukiet ar (papīra) dvieli vai (mikrošķiedras) drānu vai noskalojiet ar ūdeni. Lietošanai pret vīrusiem un/vai mikobaktērijām: lietojiet tikai uz virsmām, kuras saskares laikā nav kontaktā ar pacientiem un personālu.

Iedarbības laiks (min):

Baktērijas, raugi un apvalkotie vīrusi - 5

Vīrusi - 30

Mikobaktērijas - 60

4.5.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.5.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Neprofesionālai lietošanai: Sargāt no bērniem. Nelietot uz skābēm jūtīga akmens, piemēram, marmora, vai uz mīkstiem metāliem.

4.5.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Nav

4.5.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Nav, gan produkts, gan iepakojums var būt izmests kopā ar vispārējiem (sadzīves) atkritumiem.

4.5.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatiet vispārīgos lietošanas norādījumus.

4.6. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 6. Lietojums #2.6 Virsmu dezinfekcija, PT04, aktivitāte pret baktērijām, raugiem, apvalkotiem vīrusiem, vīrusiem un mikobaktērijām, izliešana un izplatīšana, profesionāls un neprofesionāls pielietojums

| | |
|---|---|
| Produkta tips | PT04: Līdzekļi pārtikas un dzīvnieku barības jomā |
| Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts | Nav attiecināms |
| Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu) | Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Baktērijas Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Raugi Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Apvalkoti vīrusi Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Vīrusi Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Mikobakterijas |
| Lietošanas joma(-as) | lietošanai telpās Cietu virsmu dezinfekcija, kas var būt saskarē ar pārtiku un barību, un pārtikas sastāvdaļām, ieskaitot virtuves slimnīcās un virtuves citās veselības aprūpes iestādēs. |
| Lietošanas metode(-es) | Metode: cita: Uzliešana un izklāšana. sīks apraksts: Šķidrums uzliešana uz virsmas un izklāšana ar drānu, dvieli, skruberi, mopu utt. |

| | |
|---------------------------------|---|
| Lietošanas deva(-as) un biežums | Lietošanas deva: RTU produkts. Izmantojiet tik daudz salvetes, cik nepieciešams, lai virsma būtu pilnībā mitra (aptuveni 20 ml/m ²). Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Lietojiet, kad nepieciešams, tik bieži, cik nepieciešams. |
| Lietotāju kategorija(-as) | profesionāļiem ; plašai sabiedrībai (neprofesionāļiem) |
| Iepakojuma izmēri un materiāls | - 100-3000 ml (PET, PE vai HDPE) pudele ar (PP, PVC vai PE) skrūvējamu, velkamu, bīdāmu vai atveramu vāciņu. - 3000 - 30000 ml (PET, PE vai HDPE) kanna ar dozēšanas vārstu (PP, PVC vai PE) tiešai lietošanai vai ar skrūvējamu vāciņu (PP, PVC vai PE) uzpildei. |

4.6.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Izlejiet šķidrumu caur dozēšanas mehānismu uz virsmas un izkliešējiet šķidrumu ar (mikrošķiedras) dvieļi vai drānu, skruberi vai grīdas slaucītāju, līdz visa virsma ir mitra. Ļaujiet virsmai palikt mitrai vismaz attiecīgo saskares laiku un ļaujiet tai nožūt vai noslaukiet ar (papīra) dvieļi vai (mikrošķiedras) drānu, vai noskalojiet ar ūdeni.

Iedarbības laiks (min):

Baktērijas, raugi un apvalkotie vīrusi - 5

Vīrusi - 30

Mikobakterijas - 60

4.6.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.6.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Neprofesionālai lietošanai: Sargāt no bērniem. Nelietot uz skābēm jutīga akmens, piemēram, marmora, vai uz mīkstiem metāliem.

4.6.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Nav

4.6.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Nav, gan produkts, gan iepakojums var būt izmests kopā ar vispārējiem (sadzīves) atkritumiem.

4.6.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatiet vispārīgos lietošanas norādījumus.

4.7. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 7. Lietojums #2.7 Virsmu dezinfekcija, PT02, aktivitāte pret baktērijām, raugiem, apvalkotiem vīrusiem, vīrusiem un mikobakterijām, noslaucīšana ar gatavu(-ām) salveti(-ēm), profesionāls un neprofesionāls pielietojums

| | |
|---|--|
| Produkta tips | PT02: Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai lietošanai cilvēkiem vai dzīvniekiem |
| Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts | Nav attiecināms |
| Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu) | <p>Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Baktērijas</p> <p>Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Raugi</p> <p>Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Apvalkoti vīrusi</p> <p>Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Vīrusi</p> <p>Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Mikobakterijas</p> |
| Lietošanas joma(-as) | <p>lietošanai telpās</p> <p>Cieto virsmu dezinfekcija mājās un ārpus tās, kā arī darba telpās. Cieto virsmu dezinfekcija rūpnieciskajā sektorā, publiskajā sektorā, slimnīcās un citās veselības aprūpes iestādēs.</p> |
| Lietošanas metode(-es) | <p>Metode: cita: Noslaukiet ar mitru drānu.</p> <p>sīks apraksts: Noslaukiet virsmu ar mitru drānu.</p> |
| Lietošanas deva(-as) un biežums | <p>Lietošanas deva: RTU produkts. Izmantojiet tik daudz salvešu, cik nepieciešams, lai virsma būtu pilnībā mitra (aptuveni viena 18 cm x 20 cm salvete uz m2).</p> <p>Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Lietojiet, kad nepieciešams, tik bieži, cik nepieciešams.</p> |
| Lietotāju kategorija(-as) | profesionāļiem ; plašai sabiedrībai (neprofesionāļiem) |
| Iepakojuma izmēri un materiāls | <p>Viens (1) salvešu maisiņš, kas izgatavots no laminēta vai viena slāņa PET, PET/PE, PE, PP (tostarp CPP un OPP) vai to maisījumiem, vai "Flow-pack", kas izgatavots no laminēta vai viena slāņa PET, PET/PE, PE vai PP (ieskaitot CPP un OPP) ar 8-250 salvetēm vienā iepakojumā, vai HDPE vai PE plastmasas tvertne, kārba vai spainis ar 10-800 salvetēm iepakojumā.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Salvešu izmēri ir no 5 cm x 5 cm līdz 40 cm x 40 cm, kur katra salvete ir piesūcināta ar 250 % līdz 450 % no tīršanas svara. - Noslaukiet substrāta svaru diapazonā no 35 līdz 70 g/m2. - Salvešu materiāls var sastāvēt no polipropilēna, polipropilēna/celulozes, polipropilēna/viskozes/celulozes, polipropilēna/viskozes maisījuma, viskozes/celulozes (celulozes) maisījuma, polietilēna, polietilēna/viskozes, poliestera, poliestera/polipropilēna/viskozes, celulozes (celulozes) un jebkādiem to variantiem. |

4.7.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Izņemiet salveti no iepakojuma. Izmantojiet tikai mitras salvetes. Noslaukiet virsmu, līdz tā ir pilnībā mitra. Ļaujiet virsmai palikt mitrai vismaz attiecīgo saskares laiku un ļaujiet tai nožūt gaisā vai noslaukiet ar sausu (papīra) dvieli vai (mikrošķiedras) drānu. Ja piemērojams: pēc lietošanas aizveriet vāku vai etiķeti, lai noslēgtu iepakojumu. Lietošanai pret mikobakterijām: lietojiet tikai uz virsmām, kuras saskares laikā nav saskarsmē ar pacientiem un personālu.

Iedarbības laiks (min):

Baktērijas, raugi, apvalkotie vīrusi un vīrusi - 2

Mikobakterijas - 60

4.7.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.7.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Neprofesionālai lietošanai: Sargāt no bērniem. Nelietot uz skābēm jūtīga akmens, piemēram, marmora, vai uz mīkstiem metāliem.

4.7.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Nav

4.7.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Nav, gan produkts, gan iepakojums var būt izmests kopā ar vispārējiem (sadzīves) atkritumiem.

4.7.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatiet vispārīgos lietošanas norādījumus.

4.8. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 8. Lietojums #2.8 Virsmu dezinfekcija, PT04, aktivitāte pret baktērijām, raugiem, apvalkotiem vīrusiem, vīrusiem un mikobakterijām, noslaucīšana ar gatavu(-ām) salveti(-ēm), profesionāls un neprofesionāls pielietojums

| | |
|---|---|
| Produkta tips | PT04: Līdzekļi pārtikas un dzīvnieku barības jomā |
| Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts | Nav attiecināms |
| Mērķa organisms(-i) (ieskaitot atfīstības posmu) | Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Baktērijas Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Raugi Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Apvalkoti vīrusi Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Vīrusi Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Mikobakterijas |
| Lietošanas joma(-as) | lietošanai telpās |

| | |
|---------------------------------|---|
| | Cietu virsmu dezinfekcija, kas var būt saskarē ar pārtiku un barību, un pārtikas sastāvdaļām, ieskaitot virtuves slimnīcās un virtuves citās veselības aprūpes iestādēs. |
| Lietošanas metode(-es) | Metode: cita: Noslaukiet ar mitru drānu. sīks apraksts: Noslaukiet virsmu ar mitru drānu. |
| Lietošanas deva(-as) un biežums | Lietošanas deva: RTU produkts. Izmantojiet tik daudz salvešu, cik nepieciešams, lai virsma būtu pilnībā mitra (aptuveni viena 18 cm x 20 cm salvete uz m2). Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Lietojiet, kad nepieciešams, tik bieži, cik nepieciešams. |
| Lietotāju kategorija(-as) | profesionāļiem ; plašai sabiedrībai (neprofesionāļiem) |
| Iepakojuma izmēri un materiāls | Viens (1) salvešu maisiņš, kas izgatavots no laminēta vai viena slāņa PET, PET/PE, PE, PP (tostarp CPP un OPP) vai to maisījumiem, vai "Flow-pack", kas izgatavots no laminēta vai viena slāņa PET, PET/PE, PE vai PP (ieskaitot CPP un OPP) ar 8-250 salvetēm vienā iepakojumā, vai HDPE vai PE plastmasas tvertne, kārba vai spainis ar 10-800 salvetēm iepakojumā. - Salvešu izmēri ir no 5 cm x 5 cm līdz 40 cm x 40 cm, kur katra salvete ir piesūcināta ar 250 % līdz 450 % no tīrīšanas svara. - Noslaukiet substrāta svaru diapazonā no 35 līdz 70 g/m2. - Salvešu materiāls var sastāvēt no polipropilēna, polipropilēna/celulozes, polipropilēna/viskozes/celulozes, polipropilēna/viskozes maisījuma, viskozes/celulozes (celulozes) maisījuma, polietilēna, polietilēna/viskozes, poliesterā, poliesterā/polipropilēna/viskozes, celulozes (celulozes) un jebkādiem to variantiem. |

4.8.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Izņemiet salveti no iepakojuma. Izmantojiet tikai mitras salvetes. Noslaukiet virsmu, līdz tā ir pilnībā mitra. Ļaujiet virsmai palikt mitrai vismaz attiecīgo saskares laiku un ļaujiet tai nožūt gaisā vai noslaukiet ar sausu (papīra) dvieli vai (mikrošķiedras) drānu. Ja piemērojams: pēc lietošanas aizveriet vāku vai etiķeti, lai noslēgtu iepakojumu.

Iedarbības laiks (min):

Baktērijas, raugi, apvalkotie vīrusi un vīrusi - 2

Mikobakterijas - 60

4.8.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.8.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Neprofesionālai lietošanai: Sargāt no bērniem. Nelietot uz skābēm jūtīga akmens, piemēram, marmora, vai uz mīkstiem metāliem.

4.8.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Nav

4.8.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Nav, gan produkts, gan iepakojums var būt izmests kopā ar vispārējiem (sadzīves) atkritumiem.

4.8.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatiet vispārīgos lietošanas norādījumus.

Nodaļa 5. VISPĀRĪGI NORĀDĪJUMI PAR LIETOŠANU¹

5.1. Lietošanas pamācība

Skatiet specifiskās lietošanas instrukcijas.

5.2. Riska mazināšanas pasākumi

Skatiet specifiskās lietošanas riska mazināšanas pasākumus.

5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Nav

5.4. Instrukcijas par produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Nav, gan produkts, gan iepakojums var būt izmests kopā ar vispārējiem (sadzīves) atkritumiem.

5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Derīguma termiņš: 3 gadi. Uzglabāt istabas temperatūrā. Sargāt no sala.

¹Lietošanas instrukcijas, riska mazināšanas pasākumi un citi šajā sadaļā sniegtie lietošanas norādījumi attiecas uz visiem atļautajiem lietošanas veidiem.

Nodaļa 6. CITA INFORMĀCIJA