

### 1. Iedaļa. Vielas/maisījuma un uzņēmējsabiedrības/uzņēmuma apzināšana

#### 1.1. Produkta identifikators

**Preces nosaukums:** TRISTEL PRE CLEAN WIPE

#### 1.2. Vielas vai maisījuma attiecīgi apzinātie lietošanas veidi un tādi, ko neiesaka izmantot

**Lietošana / produkta apraksts:** Pre-clean salveti, ko izmanto Tristel Wipe System. Tikai profesionālai lietošanai.

Lietošanas veidi: Izmanto izņemot paredzeta produkta lietošanu.

#### 1.3. Informācija par drošības datu lapas piegādātāju

**Organizācijas nosaukums:** Tristel Solutions Limited

Lynx Business Park

Fordham Road

Newmarket

Cambridgeshire

CB8 7NY

United Kingdom

**Tālr:** +44 (0) 1638 721 500

**Fakss:** +44 (0) 1638 721 911

**Email:** SDS@tristel.com

#### 1.4. Tālruna numurs, kur zvanīt ārkārtas situācijās

**Tālrunis neparedzētiem gadījumiem:** Toksikoloģijas un sepses klinika Saindeanas un zalu informācijas centrs, Hipokrata  
2, Rīga, Latvija, LV-1038, phone number +371 67042473.

Pakalpojums ir pieejams visu diennakti.

### 2. Iedaļa. Bīstamības apzināšana

#### 2.1. Vielas vai maisījuma klasificēšana

**Klasifikācijas (CLP):** Šis produkts nav klasificēts saskaņā ar CLP.

#### 2.2. Etiķetes elementi

**Etiķetes elementi:** Šim produktam nav marķējuma elementu.

#### 2.3. Citi apdraudējumi

**PBT:** Šī viela nav NBT/vPvB.

### 3. Iedaļa. Sastāvs/informācija par sastāvdaļām

# DROŠĪBAS DATU LAPA

TRISTEL PRE CLEAN WIPE

Lapasuse: 2

## 3.2. Maisījumi

## 4. Iedaļa. Pirmās palīdzības pasākumi

### 4.1. Pirmās palīdzības pasākumu apraksts

**Kontakts ar ādu:** Mazgājiet nekavējoties ar pietiekama daudzuma ziepēm un ūdeni.

**Kontakts ar acīm:** Skalojiet acis ar ūdeni un meklēt medicīnisku palīdzību, ja kairinājums nepariet.

**Norišana:** Izmazgājiet muti ar ūdeni.

**Ielpošana:** Nejaušas izgarojumu ielpošanas gadījumā, izejiet svaigā gaisā.

### 4.2. Svarīgākie simptomi un ietekme - akūta un aizkavēta

**Kontakts ar ādu:** Var būt viegls kairinājums kontakta vietā.

**Kontakts ar acīm:** Var būt iekaisums un sārtums.

**Norišana:** Var tikt izraisīts kakla kairinājums.

**Ielpošana:** Var būt kakla kairinājums ar ciešuma sajūtu krūtīs.

### 4.3. Norāde par nepieciešamo neatliekamo medicīnisko palīdzību un īpašu aprūpi

**Tūlītējā / īpašā ārstēšana:** Priekšnoteikums ir pieejams acu skalošanas aprīkojums.

## 5. Iedaļa. Ugunsdzēsības pasākumi

### 5.1. Ugunsdzēsības līdzekļi

**Ugunsdzēšamais materiāls:** Nepieciešams izmantot piemērotu ugunsdzēšamā aparāta šķidrumu, apkārtējā uguns dzēšanai. Lietojiet ūdens strūklu, lai atdzesētu tvertnes.

### 5.2. Īpaša vielas vai maisījuma izraisīta bīstamība

**Risku bīstamības:** Degšanas laikā emitē toksiskus izmešus.

### 5.3. Ieteikumi ugunsdzēsējiem

**Ieteikumi ugunsdzēsējiem:** Noslēgts ūdens elpošanas aparāts. Lietojiet aizsargājošu apģērbu, lai izvairītos no saskarsmes ar ādu un acīm.

## 6. Iedaļa. Pasākumi nejaušas noplūdes gadījumos

### 6.1. Individuālās drošības pasākumi, aizsardzības līdzekļi un procedūras ārkārtas situācijām

**Personiskā aizsardzība:** Skatiet 8. nodaļu personāla aizsardzības informācijai. Pagrieziet konteinerus, kam radusies nosūce otrādi, lai izvairītos no šķidruma iztecēšanas.

### 6.2. Vides drošības pasākumi

**Vides aizsardzības pasākumi:** Noverst produkta iekšanu kanalizācijā vai ūdens tilpnēs

### 6.3. Ierobežošanas un savākšanas paņēmieni un materiāli

**Tīrīšanas procedūras:** Absorbēt sausā zemē vai smiltīs. Novietojiet noslēgtā, utilizētā un marķētā izejvielu konteinerī izmešanai ar atbilstošu metodi.

[turp. sekos]

# DROŠĪBAS DATU LAPA

TRISTEL PRE CLEAN WIPE

Lapaspuše: 3

## 6.4. Atsauce uz citām iedaļām

Atsauce uz citām iedaļām: Skatīt 8. nodaļu par SDS. Skatīt 13. nodaļu par SDS.

## 7. Iedaļa. Lietošana un glabāšana

### 7.1. Piesardzība drošai lietošanai

Nosacījumi attiecībā uz rīcību: Nodrošiniet, ka teritorijā ir pietiekama ventilācija.

### 7.2. Drošas glabāšanas apstākļi, tostarp visu veidu nesaderība

Glabāšanas nosacījumi: Uzglabāt vēsā, labi vēdināmā vietā.

Atbilstošs iepakojums: Ir jāglabā tikai oriģinālajā iepakojumā.

### 7.3. Konkrēts(-i) galalietošanas veids(-i)

Galalietošanas veids: Pre-clean salveti, ko izmanto Tristel Wipe System. Tikai profesionālai lietošanai.

## 8. Iedaļa. Iedarbības pārvaldība/individuālā aizsardzība

### 8.1. Pārvaldības parametri

Noteiktie izmešanas limiti: Informācija nav pieejama.

#### DNEL/PNEC

DNEL / PNEC Informācija nav pieejama.

### 8.2. Iedarbības pārvaldība

Inženiermērījumi: Nodrošiniet, ka teritorijā ir pietiekama ventilācija.

Elpošanas orgānu aizsardzība: Respiratora lietošana nav nepieciešama.

Roku aizsardzība: Izvairieties no saskares ar adu.

Acu aizsardzība: Izvairieties no saskares ar acīm.

Ādas aizsardzība: Izvairieties no saskares ar adu.

## 9. Iedaļa. Fizikālās un ķīmiskās īpašības

### 9.1. Informācija par pamata fizikālajām un ķīmiskajām īpašībām

Piederība: Kas impregneti Noslaucīt

Krāsa: Balts

Izgarošanas radijums: Informācija nav pieejama.

Oksidētājīpašības: Informācija nav pieejama.

Šķīstošs udenī: Informācija nav pieejama.

Viskozitāte: Informācija nav pieejama.

Vārīšanās punkts/vārīšanās °C: Informācija nav pieejama.

Uzliesm. limits %: zemākais: Informācija nav pieejama.

Uzliesmošanas temperatūra: Informācija nav pieejama.

Pašaizdeģšanās °C: Informācija nav pieejama.

Relatīvais blīvums: Informācija nav pieejama.

VOC g/l: Informācija nav pieejama.

Kušanas punkts/kušanas °C: Informācija nav pieejama.

augstākais: Informācija nav pieejama.

Sadalījuma koef. n-okt.-ūdenī: Informācija nav pieejama.

Tvaika spiediens: Informācija nav pieejama.

pH: 4.5-5.5

[turp. sekos]

# DROŠĪBAS DATU LAPA

TRISTEL PRE CLEAN WIPE

Lapaspuše: 4

## 9.2. Cita informācija

**Cita informācija:** Informācija nav pieejama.

## 10. Iedaļa. Stabilitāte un reaģētspēja

### 10.1. Reaģētspēja

**Reaģētspēja:** Uzglabājiet atbilstoši ieteicamajiem transportēšanas vai uzglabāšanas nosacījumiem.

### 10.2. Ķīmiskā stabilitāte

**Ķīmiskā stabilitāte:** Stabils normālos apstākļos.

### 10.3. Bīstamu reakciju iespējamība

**Bīstamas reakcijas:** Normālos transportēšanas vai uzglabāšanas apstākļos bīstamas reakcijas nevar rasties. Sadalīšanās var notikt saskarē ar turpmāk norādītajiem apstākļiem vai materiāliem.

### 10.4. Apstākļi, no kuriem jāvairās

**Apstākļi, no kā jāizvairās:** Karstums.

### 10.5. Nesaderīgi materiāli

**Jāizvairās no sekojošiem mat:** Spēcīgi oksidējošie līdzekļi. Spēcīgi oksidanti.

### 10.6. Bīstami noārdīšanās produkti

**Bīstami noārdīšanās produkti:** Degšanas laikā emitē toksiskus izmešus.

## 11. Iedaļa. Toksikoloģiskā informācija

### 11.1. Informācija par toksikoloģisko ietekmi

**Akūta toksicitāte:** Informācija nav pieejama.

### Simptomi / iedarbības ceļi

**Kontakts ar ādu:** Var būt viegls kairinājums kontakta vietā.

**Kontakts ar acīm:** Var būt iekaisums un sārtums.

**Norišana:** Var tikt izraisīts kakla kairinājums.

**Ieelpošana:** Var būt kakla kairinājums ar ciešuma sajūtu krūtīs.

## 12. Iedaļa. Ekoloģiskā informācija

### 12.1. Toksicitāte

**Ekotoksicitāte:** Informācija nav pieejama.

### 12.2. Noturība un spēja noārdīties

**Noturība un degrad. spēja:** Var pieejama informācija.

### 12.3. Bioakumulācijas potenciāls

**Bioakumulācijas potenciāls:** Informācija nav pieejama.

[turp. sekos]

# DROŠĪBAS DATU LAPA

TRISTEL PRE CLEAN WIPE

Lapasuse: 5

## 12.4. Mobilitāte augsnē

**Mobilitāte:** Informācija nav pieejama.

## 12.5. PBT un vPvB ekspertīzes rezultāti

**PBT:** Šī viela nav NBT/vPvB.

## 12.6. Citas nelabvēlīgas ietekmes

**Cita veida kaitīga iedarbība:** Informācija nav pieejama.

## 13. Iedaļa. Apsvērumi, kas saistīti ar apsaimniekošanu

### 13.1. Atkritumu apstrādes metodes

**Piezīme:** Lietotājam ir jāievēro iespējamie reģionālie vai nacionālie normatīvi attiecībā uz izmešanu.

## 14. Iedaļa. Informācija par transportēšanu

### 14.1. ANO numurs

**UN nr:** Nav piemērojams

### 14.2. ANO sūtīšanas nosaukums

**Kugniecības nosaukums:** NAV KLASIFICĒTS KĀ BĪSTAMS TRANSPORTA NOTEIKUMIEM.

### 14.3. Transportēšanas bīstamības klase(-es)

**Transporta klase:** Nav piemērojams

### 14.4. Iepakojuma grupa

**Iepakojuma grupa:** Nav piemērojams

### 14.5. Vides apdraudējumi

**Bīstams apkārtējai videi:** Nav

**Juras piesarnojums:** Nav

### 14.6. Īpaši piesardzības pasākumi lietotājiem

**Īpaši piesardzības:** Nav jāievēro īpaša piesardzība.

**Tunel{09}a kods:** Nav piemērojams

**Trans. kategorija:** Nav piemērojams

**IMDG likv. grupa:** Nav piemērojams

### 14.7. Transportēšana bez taras atbilstoši MARPOL 73/78 II pielikumam un IBC kodeksam

**Transportēšana lielos apmēros:** Nav piemērojams

## 15. Iedaļa. Informācija par regulējumu

### 15.1. Drošības, veselības joma un vides noteikumi/normatīvie akti, kas īpaši attiecas uz vielām

**Īpašie noteikumi:** šis produkts ir klasificēts saskaņā ar CLP noteikumiem un ir sastādīta saskaņā ar REACH II pielikumu.

# DROŠĪBAS DATU LAPA

TRISTEL PRE CLEAN WIPE

Lappuse: 6

## 15.2. Ķīmiskās drošības novērtējums

**Ķīm. drošības novērtējums:** Piegādātājs nav veicis vielas vai maisījuma ķīmiskās drošības novērtējumu.

## 16. Iedaļa. Cita informācija

### Cita informācija

**Cita informācija:** saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1907/2006 (REACH) un grozījumiem, kas tajā izdarīti ar Regulu (ES) 2015/830

\* norāda uz tekstu DIL (drošības informācijas lapā), kas ir mainījies kopš pēdējās izskatīšanas.

**Normatīvu atsauksmes:** Augstākminētā informācija tiek uzskatīta par pareizu, taču tās nozīme ir jālieto tikai kā vadlīnijas. Šī kompānija nenes atbildību par bojājumiem, kas radušies saskarsmē ar augstākminētajiem produktiem.

### 1. Iedaļa. Vielas/maisījuma un uzņēmējiesabiedrības/uzņēmuma apzināšana

#### 1.1. Produkta identifikators

Preces nosaukums: TRISTEL RINSE WIPE

#### 1.2. Vielas vai maisījuma attiecīgi apzinātie lietošanas veidi un tādi, ko neiesaka izmantot

**Lietošana / produkta apraksts:** Rinse noslaucīt izmantošanai Tristel Wipe System. Tikai profesionālai lietošanai.

Lietošanas veidi: Izmanto izņemot paredzeta produkta lietošanu.

#### 1.3. Informācija par drošības datu lapas piegādātāju

**Organizācijas nosaukums:** Tristel Solutions Limited

Lynx Business Park

Fordham Road

Newmarket

Cambridgeshire

CB8 7NY

United Kingdom

**Tālr:** +44 (0) 1638 721 500

**Fakss:** +44 (0) 1638 721 911

**Email:** healthandsafety@tristel.com

#### 1.4. Tālruna numurs, kur zvanīt ārkārtas situācijās

Tālrunis neparedzētiem gadījumiem: +44 (0) 1638 721 500

(tikai darba laiks)

### 2. Iedaļa. Bīstamības apzināšana

#### 2.1. Vielas vai maisījuma klasificēšana

**Klasifikācijas (CLP):** Šis produkts nav klasificēts saskaņā ar CLP.

#### 2.2. Etiķetes elementi

**Etiķetes elementi:** Šim produktam nav marķējuma elementu.

#### 2.3. Citi apdraudējumi

**PBT:** Šī viela nav NBT/vPvB.

### 3. Iedaļa. Sastāvs/informācija par sastāvdaļām

#### 3.2. Maisījumi

# DROŠĪBAS DATU LAPA

TRISTEL RINSE WIPE

Lapaspuse: 2

## 4. Iedaļa. Pirmās palīdzības pasākumi

### 4.1. Pirmās palīdzības pasākumu apraksts

**Kontakts ar ādu:** Mazgājiet nekavējoties ar pietiekama daudzuma ziepēm un ūdeni.

**Kontakts ar acīm:** Skalojiet aci ar tekošu ūdeni 15 minūtes.

**Norīšana:** Izmazgājiet muti ar ūdeni.

**Ieelpošana:** Nejaušas izgarojumu ieelpošanas gadījumā, izejiet svaigā gaisā.

### 4.2. Svarīgākie simptomi un ietekme - akūta un aizkavēta

**Kontakts ar ādu:** Var būt viegls kairinājums kontakta vietā.

**Kontakts ar acīm:** Var būt iekaisums un sārtums.

**Norīšana:** Var tikt izraisīts kakla kairinājums.

**Ieelpošana:** Var būt kakla kairinājums ar ciešuma sajūtu krūtīs.

### 4.3. Norāde par nepieciešamo neatliekamo medicīnisko palīdzību un īpašu aprūpi

**Tūlītējā / īpašā ārstēšana:** Nav piemērots.

## 5. Iedaļa. Ugunsdzēsības pasākumi

### 5.1. Ugunsdzēsības līdzekļi

**Ugunsdzēšamais materiāls:** Nepieciešams izmantot piemērotu ugunsdzēšamā aparāta šķidrumu, apkārtējā uguns dzēšanai. Lietojiet ūdens strūklu, lai atdzesētu tvertnes.

### 5.2. Īpaša vielas vai maisījuma izraisīta bīstamība

**Risku bīstamības:** Degšanas laikā emitē toksiskus izmešus.

### 5.3. Ieteikumi ugunsdzēsējiem

**Ieteikumi ugunsdzēsējiem:** Noslēgts ūdens elpošanas aparāts. Lietojiet aizsargājošu apģērbu, lai izvairītos no saskarsmes ar ādu un acīm.

## 6. Iedaļa. Pasākumi nejaušas noplūdes gadījumos

### 6.1. Individuālās drošības pasākumi, aizsardzības līdzekļi un procedūras ārkārtas situācijām

**Personiskā aizsardzība:** Skatiet 8. nodaļu personāla aizsardzības informācijai.

### 6.2. Vides drošības pasākumi

**Vides aizsardzības pasākumi:** Noverst produkta iekšanu kanalizācijā vai ūdens tilpnēs

### 6.3. Ierobežošanas un savākšanas paņēmieni un materiāli

**Tīrīšanas procedūras:** Absorbēt sausā zemē vai smiltīs. Novietojiet noslēgtā, utilizētā un marķētā izejvielu konteinerī izmešanai ar atbilstošu metodi.

### 6.4. Atsauce uz citām iedaļām

**Atsauce uz citām iedaļām:** Skatīt 8. nodaļu par SDS. Skatīt 13. nodaļu par SDS.

[turp. sekos]



# DROŠĪBAS DATU LAPA

TRISTEL RINSE WIPE

Lapaspuše: 3

## 7. Iedaļa. Lietošana un glabāšana

### 7.1. Piesardzība drošai lietošanai

**Nosacījumi attiecībā uz rīcību:** Nodrošiniet, ka teritorijā ir pietiekama ventilācija.

### 7.2. Drošas glabāšanas apstākļi, tostarp visu veidu nesaderība

**Glabāšanas nosacījumi:** Uzglabāt vēsā, labi vēdināmā vietā.

**Atbilstošs iepakojums:** Ir jāglabā tikai oriģinālajā iepakojumā.

### 7.3. Konkrēts(-i) galalietošanas veids(-i)

**Galalietošanas veids:** Rinse noslaucīt izmantošanai Tristel Wipe System. Tikai profesionālai lietošanai.

## 8. Iedaļa. Iedarbības pārvaldība/individuālā aizsardzība

### 8.1. Pārvaldības parametri

**Noteiktie izmešanas limiti:** Informācija nav pieejama.

### DNEL/PNEC

**DNEL / PNEC** Informācija nav pieejama.

### 8.2. Iedarbības pārvaldība

**Elpošanas orgānu aizsardzība:** Respiratora lietošana nav nepieciešama.

**Roku aizsardzība:** Aizsardzības cimdi.

**Acu aizsardzība:** Drošības brilles. Nodrošiniet, ka acu skalošana tiek veikta ar roku.

**Ādas aizsardzība:** Aizsargājošs apģērbs.

## 9. Iedaļa. Fizikālās un ķīmiskās īpašības

### 9.1. Informācija par pamata fizikālajām un ķīmiskajām īpašībām

**Piederība:** Kas impregneti Noslaucīt

**Krāsa:** Balts

**Smarža:** Nedaudz sajūtama smarža

**Izgarošanas radijums:** Informācija nav pieejama.

**Oksidētājīpašības:** Informācija nav pieejama.

**Šķīstošs udenī:** Informācija nav pieejama.

**Viskozitāte:** Informācija nav pieejama.

**Vārīšanās punkts/vārīšanās °C:** Informācija nav pieejama.

**Uzliesm. limits %: zemākais:** Informācija nav pieejama.

**Uzliesmošanas temperatūra:** Informācija nav pieejama.

**Pašaiždegšanās °C:** Informācija nav pieejama.

**Relatīvais blīvums:** Informācija nav pieejama.

**VOC g/l:** Informācija nav pieejama.

**Kušanas punkts/kušanas °C:** Informācija nav pieejama.

**augstākais:** Informācija nav pieejama.

**Sadalījuma koef. n-okt.-ūdenī:** Informācija nav pieejama.

**Tvaika spiediens:** Informācija nav pieejama.

**pH:** Informācija nav pieejama.

[turp. sekos]

# DROŠĪBAS DATU LAPA

TRISTEL RINSE WIPE

Lapaspuse: 4

## 9.2. Cita informācija

**Cita informācija:** Informācija nav pieejama.

## 10. Iedaļa. Stabilitāte un reaģētspēja

### 10.1. Reaģētspēja

**Reaģētspēja:** Uzglabājiet atbilstoši ieteicamajiem transportēšanas vai uzglabāšanas nosacījumiem.

### 10.2. Ķīmiskā stabilitāte

**Ķīmiskā stabilitāte:** Stabils normālos apstākļos.

### 10.3. Bīstamu reakciju iespējamība

**Bīstamas reakcijas:** Normālos transportēšanas vai uzglabāšanas apstākļos bīstamas reakcijas nevar rasties. Sadalīšanās var notikt saskarē ar turpmāk norādītajiem apstākļiem vai materiāliem.

### 10.4. Apstākļi, no kuriem jāvairās

**Apstākļi, no kā jāizvairās:** Karstums.

### 10.5. Nesaderīgi materiāli

**Jāizvairās no sekojošiem mat:** Spēcīgi oksidējošie līdzekļi. Spēcīgas skābes.

### 10.6. Bīstami noārdīšanās produkti

**Bīstami noārdīšanās produkti:** Degšanas laikā emitē toksiskus izmešus.

## 11. Iedaļa. Toksikoloģiskā informācija

### 11.1. Informācija par toksikoloģisko ietekmi

**Akūta toksicitāte:** Informācija nav pieejama.

### Simptomi / iedarbības ceļi

**Kontakts ar ādu:** Var būt viegls kairinājums kontakta vietā.

**Kontakts ar acīm:** Var būt iekaisums un sārtums.

**Norīšana:** Var tikt izraisīts kakla kairinājums.

**Ieelpošana:** Var būt kakla kairinājums ar ciešuma sajūtu krūtīs.

## 12. Iedaļa. Ekoloģiskā informācija

### 12.1. Toksicitāte

**Ekotoksicitāte:** Informācija nav pieejama.

### 12.2. Noturība un spēja noārdīties

**Noturība un degrad. spēja:** Informācija nav pieejama.

### 12.3. Bioakumulācijas potenciāls

**Bioakumulācijas potenciāls:** Informācija nav pieejama.

[turp. sekos]

# DROŠĪBAS DATU LAPA

TRISTEL RINSE WIPE

Lapaspuse: 5

## 12.4. Mobilitāte augsnē

**Mobilitāte:** Informācija nav pieejama.

## 12.5. PBT un vPvB ekspertīzes rezultāti

**PBT:** Šī viela nav NBT/vPvB.

## 12.6. Citas nelabvēlīgas ietekmes

**Cita veida kaitīga iedarbība:** Informācija nav pieejama.

## 13. Iedaļa. Apsvērumi, kas saistīti ar apsaimniekošanu

### 13.1. Atkritumu apstrādes metodes

**Piezīme:** Lietotājam ir jāievēro iespējamie reģionālie vai nacionālie normatīvi attiecībā uz izmešanu.

## 14. Iedaļa. Informācija par transportēšanu

### 14.1. ANO numurs

**UN nr:** Not applicable

### 14.2. ANO sūtīšanas nosaukums

**Kugniecības nosaukums:** NOT CLASSIFIED AS DANGEROUS IN THE MEANING OF TRANSPORT REGULATIONS.

### 14.3. Transportēšanas bīstamības klase(-es)

**Transporta klase:** Not applicable (Not+applicable)

### 14.4. Iepakojuma grupa

**Iepakojuma grupa:** Not applicable

### 14.5. Vides apdraudējumi

**Bīstams apkārtējai videi:** Nav

**Juras piesarnojums:** Nav

### 14.6. Īpaši piesardzības pasākumi lietotājiem

**Īpaši piesardzības:** Nav jāievēro īpaša piesardzība.

**Tunel{09}a kods:** Not applicable

**Trans. kategorija:** Not applicable

**IMDG likv. grupa:** NOT APPLICABLE

### 14.7. Transportēšana bez taras atbilstoši MARPOL 73/78 II pielikumam un IBC kodeksam

**Transportēšana lielos apmēros:** Not applicable

## 15. Iedaļa. Informācija par regulējumu

### 15.1. Drošības, veselības joma un vides noteikumi/normatīvie akti, kas īpaši attiecas uz vielām

**Īpašie noteikumi:** is produkts ir klasificēts saskaņā ar CLP un CHIP noteikumiem un ir sastādīta saskaņā ar REACH II pielikumu.

[turp. sekos]

# DROŠĪBAS DATU LAPA

TRISTEL RINSE WIPE

Lapaspuse: 6

## 15.2. Ķīmiskās drošības novērtējums

**Ķīm. drošības novērtējums:** Piegādātājs nav veicis vielas vai maisījuma ķīmiskās drošības novērtējumu.

## 16. Iedaļa. Cita informācija

### Cita informācija

**Cita informācija:** Šī drošības datu lapa ir sagatavota atbilstoši regulai (EU) No 2015/830.

\* norāda uz tekstu DIL (drošības informācijas lapā), kas ir mainījies kopš pēdējās izskatīšanas.

**Normatīvu atsauksmes:** Augstākminētā informācija tiek uzskatīta par pareizu, taču tās nozīme ir jālieto tikai kā vadlīnijas. Šī kompānija nenes atbildību par bojājumiem, kas radušies saskarsmē ar augstākminētajiem produktiem.

## 1. lodaļa. Vielas/maisījuma un uzņēmējsabiedrības/uzņēmuma apzināšana

### 1.1. Produkta identifikators

**Preces nosaukums:** TRISTEL SPORICIDAL WIPES ACTIVATED

### 1.2. Vielas vai maisījuma attiecīgi apzinātie lietošanas veidi un tādi, ko neiesaka izmantot

**Lietošana / produkta apraksts:** Dezinfekcijas Noslaucīt. Tikai profesionālai lietošanai.

Lietošanas veidi: Izmanto izņemot paredzeta produkta lietošanu.

### 1.3. Informācija par drošības datu lapas piegādātāju

**Organizācijas nosaukums:** Tristel Solutions Limited

Lynx Business Park

Fordham Road

Newmarket

Cambridgeshire

CB8 7NY

United Kingdom

**Tālr:** +44 (0) 1638 721 500

**Fakss:** +44 (0) 1638 721 911

**Email:** healthandsafety@tristel.com

### 1.4. Tālruna numurs, kur zvanīt ārkārtas situācijās

**Tālrunis neparedzētiem gadījumiem:** +44 (0) 1638 721 500

(tikai darba laiks)

## 2. lodaļa. Bīstamības apzināšana

### 2.1. Vielas vai maisījuma klasificēšana

**Klasifikācijas (CLP):** Šis produkts nav klasificēts saskaņā ar CLP.

### 2.2. Etiķetes elementi

**Etiķetes elementi:** Šim produktam nav marķējuma elementu.

### 2.3. Citi apdraudējumi

**PBT:** Šī viela nav NBT/vPvB.

## 3. lodaļa. Sastāvs/informācija par sastāvdaļām

### 3.2. Maisījumi

**DROŠĪBAS DATU LAPA**  
TRISTEL SPORICIDAL WIPES ACTIVATED

Lapasuse: 2

**Drošās sastāvdaļas:**

CHLORINE DIOXIDE

EINECS	CAS	PBT / WEL	Klasifikācijas (CLP)	Procenti
233-162-8	10049-04-4	-	Acute Tox. 3: H301; Skin Corr. 1B: H314; Aquatic Acute 1: H400	<1%

**4. lidaļa. Pirmās palīdzības pasākumi**

**4.1. Pirmās palīdzības pasākumu apraksts**

**Kontakts ar ādu:** Mazgājiet nekavējoties ar pietiekama daudzuma ziepēm un ūdeni.

**Kontakts ar acīm:** Skalojiet acis ar ūdeni un meklēt medicīnisku palīdzību, ja kairinājums nepāriet.

**Norīšana:** Izmazgājiet muti ar ūdeni.

**Ieelpošana:** Nejaušas izgarojumu ieelpošanas gadījumā, izejiet svaigā gaisā.

**4.2. Svarīgākie simptomi un ietekme - akūta un aizkavēta**

**Kontakts ar ādu:** Var būt viegls kairinājums kontakta vietā.

**Kontakts ar acīm:** Var būt iekaisums un sārtums.

**Norīšana:** Var tikt izraisīts kakla kairinājums.

**Ieelpošana:** Var būt kakla kairinājums ar ciešuma sajūtu krūtīs.

**4.3. Norāde par nepieciešamo neatliekamo medicīnisko palīdzību un īpašu aprūpi**

**Tūlītējā / īpašā ārstēšana:** Priekšnoteikums ir pieejams acu skalošanas aprīkojums.

**5. lidaļa. Ugunsdzēsības pasākumi**

**5.1. Ugunsdzēsības līdzekļi**

**Ugunsdzēšamais materiāls:** Nepieciešams izmantot piemērotu ugunsdzēšamā aparāta šķidrumu, apkārtējā uguns dzēšanai. Lietojiet ūdens strūklu, lai atdzesētu tvertnes.

**5.2. Īpaša vielas vai maisījuma izraisīta bīstamība**

**Risku bīstamības:** Degšanas laikā emitē toksiskus izmešus.

**5.3. Ieteikumi ugunsdzēsējiem**

**Ieteikumi ugunsdzēsējiem:** Noslēgts ūdens elpošanas aparāts. Lietojiet aizsargājošu apģērbu, lai izvairītos no saskarsmes ar ādu un acīm.

**6. lidaļa. Pasākumi nejaušas noplūdes gadījumos**

**6.1. Individuālās drošības pasākumi, aizsardzības līdzekļi un procedūras ārkārtas situācijām**

**Personiskā aizsardzība:** Skatiet 8. nodaļu personāla aizsardzības informācijai.

**6.2. Vides drošības pasākumi**

**Vides aizsardzības pasākumi:** Noverst produkta iekšanu kanalizācijā vai ūdens tilpnēs

[turp. sekos]

**DROŠĪBAS DATU LAPA**  
TRISTEL SPORICIDAL WIPES ACTIVATED

Lapaspuse: 3

**6.3. Ierobežošanas un savākšanas paņēmieni un materiāli**

**Tīrīšanas procedūras:** Novietojiet noslēgtā, utilizētā un marķētā izejvielu konteinerī izmešanai ar atbilstošu metodi.

**6.4. Atsauce uz citām iedaļām**

**Atsauce uz citām iedaļām:** Skatīt 8. nodaļu par SDS. Skatīt 13. nodaļu par SDS.

**7. Iedaļa. Lietošana un glabāšana**

**7.1. Piesardzība drošai lietošanai**

**Nosacījumi attiecībā uz rīcību:** Nodrošiniet, ka teritorijā ir pietiekama ventilācija.

**7.2. Drošas glabāšanas apstākļi, tostarp visu veidu nesaderība**

**Glabāšanas nosacījumi:** Uzglabāt vēsā, labi vēdināmā vietā.

**7.3. Konkrēts(-i) galalietošanas veids(-i)**

**Galalietošanas veids:** Dezinfekcijas Noslaucīt. Tikai profesionālai lietošanai.

**8. Iedaļa. Iedarbības pārvaldība/individuālā aizsardzība**

**8.1. Pārvaldības parametri**

**Noteiktie izmešanas limiti:**

**Ielpojami putekli**

-	TWA 8 stundu	STEL 15 min	TWA 8 stundu	STEL 15 min
EU	0.1ppm	0.3ppm	-	-

**DNEL/PNEC**

**DNEL / PNEC** Informācija nav pieejama.

**8.2. Iedarbības pārvaldība**

**Inženiermērījumi:** Nodrošiniet, ka teritorijā ir pietiekama ventilācija.

**Elpošanas orgānu aizsardzība:** Respiratora lietošana nav nepieciešama.

**Roku aizsardzība:** Aizsardzības cimdi.

**Acu aizsardzība:** Drošības brilles.

**Ādas aizsardzība:** Aizsargājošs apģērbs.

**9. Iedaļa. Fizikālās un ķīmiskās īpašības**

**9.1. Informācija par pamata fizikālajām un ķīmiskajām īpašībām**

**Piederība:** Kas impregneti Noslaucīt

**Krāsa:** Balts

**Smarža:** Chlorine like

**Izgarosanas radījums:** Informācija nav pieejama.

**Oksidētājīpašības:** Informācija nav pieejama.

[turp. sekos]

**DROŠĪBAS DATU LAPA**  
TRISTEL SPORICIDAL WIPES ACTIVATED

Lapaspuse: 4

**Šķīstošs udenī:** Informācija nav pieejama.

**Viskozitāte:** Informācija nav pieejama.

**Vārīšanās punkts/vārīšanās °C:** Informācija nav pieejama.

**Uzliesm. limits %: zemākais:** Informācija nav pieejama.

**Uzliesmošanas temperatūra:** Informācija nav pieejama.

**Pašaizdegšanās °C:** Informācija nav pieejama.

**Relatīvais blīvums:** Informācija nav pieejama.

**VOC g/l:** Informācija nav pieejama.

**Kušanas punkts/kušanas °C:** Informācija nav pieejama.

**augstākais:** Informācija nav pieejama.

**Sadalījuma koef. n-okt.-ūdeni:** Informācija nav pieejama.

**Tvaika spiediens:** Informācija nav pieejama.

**pH:** Informācija nav pieejama.

## 9.2. Cita informācija

**Cita informācija:** Informācija nav pieejama.

## 10. Iedaļa. Stabilitāte un reaģētspēja

### 10.1. Reaģētspēja

**Reaģētspēja:** Uzglabājiet atbilstoši ieteicamajiem transportēšanas vai uzglabāšanas nosacījumiem.

### 10.2. Ķīmiskā stabilitāte

**Ķīmiskā stabilitāte:** Stabils normālos apstākļos.

### 10.3. Bīstamu reakciju iespējamība

**Bīstamas reakcijas:** Normālos transportēšanas vai uzglabāšanas apstākļos bīstamas reakcijas nevar rasties. Sadalīšanās var notikt saskarē ar turpmāk norādītajiem apstākļiem vai materiāliem.

### 10.4. Apstākļi, no kuriem jā izvairās

**Apstākļi, no kā jā izvairās:** Karstums.

### 10.5. Nesaderīgi materiāli

**Jā izvairās no sekojošiem mat:** Spēcīgi oksidējošie līdzekļi. Spēcīgas skābes.

### 10.6. Bīstami noārdīšanās produkti

**Bīstami noārdīšanās produkti:** Degšanas laikā emitē toksiskus izmešus, kuru sastāvā oglekļa dioksīds / oglekļa monoksīds.

## 11. Iedaļa. Toksikoloģiskā informācija

### 11.1. Informācija par toksikoloģisko ietekmi

**Bīstamās sastāvdaļas:**

**CHLORINE DIOXIDE...100%**

ORAL	RAT	LD50	292	mg/kg
------	-----	------	-----	-------

**Akūta toksicitāte:** Informācija nav pieejama.

[turp. sekos]



**DROŠĪBAS DATU LAPA**  
TRISTEL SPORICIDAL WIPES ACTIVATED

Lapaspuse: 5

**Simptomi / iedarbības ceļi**

**Kontakts ar ādu:** Var būt viegls kairinājums kontakta vietā.

**Kontakts ar acīm:** Var būt iekaisums un sārtums.

**Norīšana:** Var tikt izraisīts kakla kairinājums.

**Ieelpošana:** Var būt kakla kairinājums ar ciešuma sajūtu krūtīs.

**12. Iedaļa. Ekoloģiskā informācija**

**12.1. Toksicitāte**

**Ekotoksicitāte:** Informācija nav pieejama.

**12.2. Noturība un spēja noārdīties**

**Noturība un degrad. spēja:** Informācija nav pieejama.

**12.3. Bioakumulācijas potenciāls**

**Bioakumulācijas potenciāls:** Informācija nav pieejama.

**12.4. Mobilitāte augsnē**

**Mobilitāte:** Informācija nav pieejama.

**12.5. PBT un vPvB ekspertīzes rezultāti**

**PBT:** Šī viela nav NBT/vPvB.

**12.6. Citas nelabvēlīgas ietekmes**

**Cita veida kaitīga iedarbība:** Informācija nav pieejama.

**13. Iedaļa. Apsvērumi, kas saistīti ar apsaimniekošanu**

**13.1. Atkritumu apstrādes metodes**

**Piezīme:** Lietotājam ir jāievēro iespējamie reģionālie vai nacionālie normatīvi attiecībā uz izmešanu.

**14. Iedaļa. Informācija par transportēšanu**

**14.1. ANO numurs**

**UN nr:** Not applicable

**14.2. ANO sūtīšanas nosaukums**

**Kugniecības nosaukums:** NOT CLASSIFIED AS DANGEROUS IN THE MEANING OF TRANSPORT REGULATIONS.

**14.3. Transportēšanas bīstamības klase(-es)**

**Transporta klase:** Not applicable (Not+applicable)

**14.4. Iepakojuma grupa**

**Iepakojuma grupa:** Not applicable

[turp. sekos]

**DROŠĪBAS DATU LAPA**  
TRISTEL SPORICIDAL WIPES ACTIVATED

Lappuse: 6

**14.5. Vides apdraudējumi**

**Bīstams apkārtējai videi:** Nav

**Juras piesarnojums:** Nav

**14.6. Īpaši piesardzības pasākumi lietotājiem**

**Īpaši piesardzības:** Nav jāievēro īpaša piesardzība.

**Tunel{09}a kods:** Not applicable

**Trans. kategorija:** Not applicable

**IMDG likv. grupa:** NOT APPLICABLE

**14.7. Transportēšana bez taras atbilstoši MARPOL 73/78 II pielikumam un IBC kodeksam**

**Transportēšana lielos apmēros:** Not applicable

**15. lodaļa. Informācija par regulējumu**

**15.1. Drošības, veselības joma un vides noteikumi/normatīvie akti, kas īpaši attiecas uz vielām**

**Īpašie noteikumi:** is produkts ir klasificēts saskaņā ar CLP un CHIP noteikumiem un ir sastādīts saskaņā ar REACH II pielikumu.

**15.2. Ķīmiskās drošības novērtējums**

**Ķīm. drošības novērtējums:** Piegādātājs nav veicis vielas vai maisījuma ķīmiskās drošības novērtējumu.

**16. lodaļa. Cita informācija**

**Cita informācija**

**Cita informācija:** Šī drošības datu lapa ir sagatavota atbilstoši regulai (EU) No 2015/830.

\* norāda uz tekstu DIL (drošības informācijas lapā), kas ir mainījies kopš pēdējās izskatīšanas.

**Frazes 2 / 3.nodalģā:** H301: Toksisks, ja norij.

H314: Izraisa smagus ādas apdegumus un acu bojājumus.

H400: Ļoti toksisks ūdens organismiem.

**Normatīvu atsauksmes:** Augstākminētā informācija tiek uzskatģta par pareģzu, taģu tģs nozģme ir jģlieto tikai kģ vadģlģnģjas. Šģ kompģnģija nenes atbildģbu par bojģģjumiem, kas radģģģies saskarsmģ ar augstģkminģtajģem produktģem.

### 1. Iedaļa. Vielas/maisījuma un uzņēmējiesabiedrības/uzņēmuma apzināšana

#### 1.1. Produkta identifikators

Preces nosaukums: TRISTEL SPORICIDAL WIPE

#### 1.2. Vielas vai maisījuma attiecīgi apzinātie lietošanas veidi un tādi, ko neiesaka izmantot

**Lietošana / produkta apraksts:** Sporicidal noslaucīt izmantošanai Tristel Wipe System. Tikai profesionālai lietošanai.

Lietošanas veidi: Izmanto izņemot paredzeta produkta lietošanu.

#### 1.3. Informācija par drošības datu lapas piegādātāju

**Organizācijas nosaukums:** Tristel Solutions Limited

Lynx Business Park

Fordham Road

Newmarket

Cambridgeshire

CB8 7NY

United Kingdom

**Tālr:** +44 (0) 1638 721 500

**Fakss:** +44 (0) 1638 721 911

**Email:** healthandsafety@tristel.com

#### 1.4. Tālruna numurs, kur zvanīt ārkārtas situācijās

Tālrunis neparedzētiem gadījumiem: +44 (0) 1638 721 500

(tikai darba laiks)

### 2. Iedaļa. Bīstamības apzināšana

#### 2.1. Vielas vai maisījuma klasificēšana

**Klasifikācijas (CLP):** Šis produkts nav klasificēts saskaņā ar CLP.

#### 2.2. Etiķetes elementi

**Etiķetes elementi:** Šim produktam nav marķējuma elementu.

#### 2.3. Citi apdraudējumi

**PBT:** Šī viela nav NBT/vPvB.

### 3. Iedaļa. Sastāvs/informācija par sastāvdaļām

#### 3.2. Maisījumi

# DROŠĪBAS DATU LAPA

TRISTEL SPORICIDAL WIPE

Lapaspuse: 2

## 4. Iedaļa. Pirmās palīdzības pasākumi

### 4.1. Pirmās palīdzības pasākumu apraksts

**Kontakts ar ādu:** Mazgājiet nekavējoties ar pietiekama daudzuma ziepēm un ūdeni.

**Kontakts ar acīm:** Skalojiet acis ar ūdeni un meklēt medicīnisku palīdzību, ja kairinājums nepariet.

**Norīšana:** Izmazgājiet muti ar ūdeni.

**Ieelpošana:** Nejaušas izgarojumu ieelpošanas gadījumā, izejiet svaigā gaisā.

### 4.2. Svarīgākie simptomi un ietekme - akūta un aizkavēta

**Kontakts ar ādu:** Var būt kairinājums un sārtums ap kontakta vietu.

**Kontakts ar acīm:** Var būt iekaisums un sārtums. Acīs ir pārāk daudz ūdens.

**Norīšana:** Mutē un kaklā var būt sāpīgums un sārtums.

**Ieelpošana:** Var būt kakla kairinājums ar ciešuma sajūtu krūtīs.

### 4.3. Norāde par nepieciešamo neatliekamo medicīnisko palīdzību un īpašu aprūpi

**Tūlītējā / īpašā ārstēšana:** Priekšnoteikums ir pieejams acu skalošanas aprīkojums.

## 5. Iedaļa. Ugunsdzēsības pasākumi

### 5.1. Ugunsdzēsības līdzekļi

**Ugunsdzēsamais materiāls:** Nepieciešams izmantot piemērotu ugunsdzēsamā aparāta šķidrumu, apkārtējā uguns dzēšanai. Lietojiet ūdens strūklu, lai atdzesētu tvertnes.

### 5.2. Īpaša vielas vai maisījuma izraisīta bīstamība

**Risku bīstamības:** Degšanas laikā emitē toksiskus izmešus.

### 5.3. Ieteikumi ugunsdzēsējiem

**Ieteikumi ugunsdzēsējiem:** Noslēgts ūdens elpošanas aparāts. Lietojiet aizsargājošu apģērbu, lai izvairītos no saskarsmes ar ādu un acīm.

## 6. Iedaļa. Pasākumi nejaušas noplūdes gadījumos

### 6.1. Individuālās drošības pasākumi, aizsardzības līdzekļi un procedūras ārkārtas situācijām

**Personiskā aizsardzība:** Skatiet 8. nodaļu personāla aizsardzības informācijai.

### 6.2. Vides drošības pasākumi

**Vides aizsardzības pasākumi:** Noverst produkta iekļušanu kanalizācijā vai ūdens tilpnēs

### 6.3. Ierobežošanas un savākšanas paņēmieni un materiāli

**Tīrīšanas procedūras:** Novietojiet noslēgtā, utilizētā un marķētā izejvielu konteinerī izmešanai ar atbilstošu metodi.

### 6.4. Atsauce uz citām iedaļām

**Atsauce uz citām iedaļām:** Skatīt 8. nodaļu par SDS. Skatīt 13. nodaļu par SDS.

[turp. sekos]

# DROŠĪBAS DATU LAPA

TRISTEL SPORICIDAL WIPE

Lapaspuse: 3

## 7. Iedaļa. Lietošana un glabāšana

### 7.1. Piesardzība drošai lietošanai

**Nosacījumi attiecībā uz rīcību:** Nodrošiniet, ka teritorijā ir pietiekama ventilācija.

### 7.2. Drošas glabāšanas apstākļi, tostarp visu veidu nesaderība

**Glabāšanas nosacījumi:** Uzglabāt vēsā, labi vēdināmā vietā.

**Atbilstošs iepakojums:** Ir jāglabā tikai oriģinālajā iepakojumā.

### 7.3. Konkrēts(-i) galalietošanas veids(-i)

**Galalietošanas veids:** Sporicidal noslaucīt izmantošanai Tristel Wipe System. Tikai profesionālai lietošanai.

## 8. Iedaļa. Iedarbības pārvaldība/individuālā aizsardzība

### 8.1. Pārvaldības parametri

**Noteiktie izmešanas limiti:** Informācija nav pieejama.

### DNEL/PNEC

**DNEL / PNEC** Informācija nav pieejama.

### 8.2. Iedarbības pārvaldība

**Inženiermērījumi:** Nodrošiniet, ka teritorijā ir pietiekama ventilācija.

**Elpošanas orgānu aizsardzība:** Respiratora lietošana nav nepieciešama.

**Roku aizsardzība:** Aizsardzības cimdi.

**Acu aizsardzība:** Drošības brilles.

**Ādas aizsardzība:** Aizsargājošs apģērbs.

## 9. Iedaļa. Fizikālās un ķīmiskās īpašības

### 9.1. Informācija par pamata fizikālajām un ķīmiskajām īpašībām

**Piederība:** Kas impregneti Noslaucīt

**Krāsa:** Balts

**Smarža:** Nedaudz sajūtama smarža

**Izgarosanas radijums:** Informācija nav pieejama.

**Oksidētājīpašības:** Informācija nav pieejama.

**Šķīstošs udenī:** Informācija nav pieejama.

**Viskozitāte:** Informācija nav pieejama.

**Vārīšanās punkts/vārīšanās °C:** Informācija nav pieejama.

**Uzliesm. limits %: zemākais:** Informācija nav pieejama.

**Uzliesmošanas temperatūra:** Informācija nav pieejama.

**Pašaiždegšanās °C:** Informācija nav pieejama.

**Relatīvais blīvums:** Informācija nav pieejama.

**VOC g/l:** Informācija nav pieejama.

**Kušanas punkts/kušanas °C:** Informācija nav pieejama.

**augstākais:** Informācija nav pieejama.

**Sadalījuma koef. n-okt.-ūdenī:** Informācija nav pieejama.

**Tvaika spiediens:** Informācija nav pieejama.

**pH:** Informācija nav pieejama.

[turp. sekos]

# DROŠĪBAS DATU LAPA

TRISTEL SPORICIDAL WIPE

Lapaspuše: 4

## 9.2. Cita informācija

Cita informācija: Informācija nav pieejama.

## 10. Iedaļa. Stabilitāte un reaģētspēja

### 10.1. Reaģētspēja

Reaģētspēja: Uzglabājiet atbilstoši ieteicamajiem transportēšanas vai uzglabāšanas nosacījumiem.

### 10.2. Ķīmiskā stabilitāte

Ķīmiskā stabilitāte: Stabils normālos apstākļos.

### 10.3. Bīstamu reakciju iespējamība

Bīstamas reakcijas: Normālos transportēšanas vai uzglabāšanas apstākļos bīstamas reakcijas nevar rasties. Sadalīšanās var notikt saskarē ar turpmāk norādītajiem apstākļiem vai materiāliem.

### 10.4. Apstākļi, no kuriem jā izvairās

Apstākļi, no kā jā izvairās: Karstums.

### 10.5. Nesaderīgi materiāli

Jā izvairās no sekojošiem mat: Spēcīgi oksidējošie līdzekļi. Spēcīgas skābes.

### 10.6. Bīstami noārdīšanās produkti

Bīstami noārdīšanās produkti: Degšanas laikā emitē toksiskus izmešus.

## 11. Iedaļa. Toksikoloģiskā informācija

### 11.1. Informācija par toksikoloģisko ietekmi

Akūta toksicitāte: Informācija nav pieejama.

### Simptomi / iedarbības ceļi

Kontakts ar ādu: Var būt kairinājums un sārtums ap kontakta vietu.

Kontakts ar acīm: Var būt iekaisums un sārtums. Acis ir pārāk daudz ūdens.

Norīšana: Mutē un kaklā var būt sāpīgums un sārtums.

Ieelpošana: Var būt kakla kairinājums ar ciešuma sajūtu krūtīs.

## 12. Iedaļa. Ekoloģiskā informācija

### 12.1. Toksicitāte

Ekotoksicitāte: Informācija nav pieejama.

### 12.2. Noturība un spēja noārdīties

Noturība un degrad. spēja: Var pieejama informācija.

### 12.3. Bioakumulācijas potenciāls

Bioakumulācijas potenciāls: Informācija nav pieejama.

[turp. sekos]

# DROŠĪBAS DATU LAPA

TRISTEL SPORICIDAL WIPE

Lapaspuse: 5

## 12.4. Mobilitāte augsnē

**Mobilitāte:** Informācija nav pieejama.

## 12.5. PBT un vPvB ekspertīzes rezultāti

**PBT:** Šī viela nav NBT/vPvB.

## 12.6. Citas nelabvēlīgas ietekmes

**Cita veida kaitīga iedarbība:** Informācija nav pieejama.

## 13. Iedaļa. Apsvērumi, kas saistīti ar apsaimniekošanu

### 13.1. Atkritumu apstrādes metodes

**Piezīme:** Lietotājam ir jāievēro iespējamie reģionālie vai nacionālie normatīvi attiecībā uz izmešanu.

## 14. Iedaļa. Informācija par transportēšanu

### 14.1. ANO numurs

**UN nr:** Not applicable

### 14.2. ANO sūtīšanas nosaukums

**Kugniecības nosaukums:** NOT CLASSIFIED AS DANGEROUS IN THE MEANING OF TRANSPORT REGULATIONS.

### 14.3. Transportēšanas bīstamības klase(-es)

**Transporta klase:** Not applicable (Not+applicable)

### 14.4. Iepakojuma grupa

**Iepakojuma grupa:** Not applicable

### 14.5. Vides apdraudējumi

**Bīstams apkārtējai videi:** Nav

**Juras piesarnojums:** Nav

### 14.6. Īpaši piesardzības pasākumi lietotājiem

**Īpaši piesardzības:** Nav jāievēro īpaša piesardzība.

**Tunel{09}a kods:** Not applicable

**Trans. kategorija:** Not applicable

**IMDG likv. grupa:** NOT APPLICABLE

### 14.7. Transportēšana bez taras atbilstoši MARPOL 73/78 II pielikumam un IBC kodeksam

**Transportēšana lielos apmēros:** Not applicable

## 15. Iedaļa. Informācija par regulējumu

### 15.1. Drošības, veselības joma un vides noteikumi/normatīvie akti, kas īpaši attiecas uz vielām

**Īpašie noteikumi:** is produkts ir klasificēts saskaņā ar CLP un CHIP noteikumiem un ir sastādīta saskaņā ar REACH II pielikumu.

[turp. sekos]

# DROŠĪBAS DATU LAPA

TRISTEL SPORICIDAL WIPE

Lapaspuse: 6

## 15.2. Ķīmiskās drošības novērtējums

**Ķīm. drošības novērtējums:** Piegādātājs nav veicis vielas vai maisījuma ķīmiskās drošības novērtējumu.

## 16. Iedaļa. Cita informācija

### Cita informācija

**Cita informācija:** Šī drošības datu lapa ir sagatavota atbilstoši regulai (EU) No 2015/830.

\* norāda uz tekstu DIL (drošības informācijas lapā), kas ir mainījies kopš pēdējās izskatīšanas.

**Normatīvu atsauksmes:** Augstākminētā informācija tiek uzskatīta par pareizu, taču tās nozīme ir jālieto tikai kā vadlīnijas. Šī kompānija nenes atbildību par bojājumiem, kas radušies saskarsmē ar augstākminētajiem produktiem.



## DROŠĪBAS DATU LAPA

TRISTEL SPORICIDAL WIPES ACTIVATOR FOAM PUMP SOLUTION

Lapaspuse: 1

Sastādīšanas datums: 23/03/2012

Labojums: 21/04/2016

Pārskata Nr: 6

### 1. Iedaļa. Vielas/maisījuma un uzņēmēj sabiedrības/uzņēmuma apzināšana

#### 1.1. Produkta identifikators

**Preces nosaukums:** TRISTEL SPORICIDAL WIPES ACTIVATOR FOAM PUMP SOLUTION

#### 1.2. Vielas vai maisījuma attiecīgi apzinātie lietošanas veidi un tādi, ko neiesaka izmantot

**Lietošana / produkta apraksts:** Lai to varetu izmantot kopā ar Tristel Sporicidal Wipe. Tikai profesionālai lietošanai.

Lietošanas veidi: Izmanto izņemot paredzēta produkta lietošanu.

#### 1.3. Informācija par drošības datu lapas piegādātāju

**Organizācijas nosaukums:** Tristel Solutions Limited

Lynx Business Park

Fordham Road

Newmarket

Cambridgeshire

CB8 7NY

United Kingdom

**Tālr:** +44 (0) 1638 721 500

**Fakss:** +44 (0) 1638 721 911

**Email:** healthandsafety@tristel.com

#### 1.4. Tālruna numurs, kur zvanīt ārkārtas situācijās

**Tālrunis neparedzētiem gadījumiem:** +44 (0) 1638 721 500

(tikai darba laiks)

### 2. Iedaļa. Bīstamības apzināšana

#### 2.1. Vielas vai maisījuma klasificēšana

**Klasifikācijas (CLP):** Eye Irrit. 2: H319; -: EUH032

**Blakusparādības:** Saskaroties ar skābēm, izdala ļoti toksiskas gāzes. Izraisa nopietnu acu kairinājumu.

#### 2.2. Etiķetes elementi

**Etiķetes elementi:**

**Bīstamības apzīmējumi:** EUH032: Saskaroties ar skābēm, izdala ļoti toksiskas gāzes.

H319: Izraisa nopietnu acu kairinājumu.

**Bīstamības pictogrammas:** GHS07: Izsaukuma zīmi



**Signālvārdi:** Brīdinājums

## DROŠĪBAS DATU LAPA

TRISTEL SPORICIDAL WIPES ACTIVATOR FOAM PUMP SOLUTION

Lapaspuse: 2

**Drošības prasību apzīmējums:** P280: Izmantot aizsargcimdus/aizsargdrēbes/acu aizsargus.  
P305+351+338: SASKARĒ AR ACĪM: uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes.  
Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpināt skalot.  
P337+313: Ja acu iekaisums nepāriet: lūdziet mediķu palīdzību.

### 2.3. Citi apdraudējumi

**PBT:** Šī viela nav NBT/vPvB.

## 3. Iedaļa. Sastāvs/informācija par sastāvdaļām

### 3.2. Maisījumi

#### Bīstamās sastāvdaļas:

SODIUM CHLORITE 100%

EINECS	CAS	PBT / WEL	Klasifikācijas (CLP)	Procenti
231-836-6	7758-19-2	-	Eye Dam. 1: H318; Ox. Sol. 2: H272; Acute Tox. 4: H302; Acute Tox. 3: H311; Skin Corr. 1B: H314; Aquatic Acute 1: H400; STOT RE 2: H373; -: EUH032	<1%

## 4. Iedaļa. Pirmās palīdzības pasākumi

### 4.1. Pirmās palīdzības pasākumu apraksts

**Kontakts ar ādu:** Mazgājiet nekavējoties ar pietiekama daudzuma ziepēm un ūdeni.

**Kontakts ar acīm:** Skalojiet acis ar ūdeni un meklēt medicīnisku palīdzību, ja kairinājums nepāriet.

**Norišana:** Izmazgājiet muti ar ūdeni.

**Ieelpošana:** Nejaušas izgarojumu ieelpošanas gadījumā, izejiet svaigā gaisā.

### 4.2. Svarīgākie simptomi un ietekme - akūta un aizkavēta

**Kontakts ar ādu:** Var būt viegls kairinājums kontakta vietā.

**Kontakts ar acīm:** Var būt iekaisums un sārtums.

**Norišana:** Var tikt izraisīts kakla kairinājums.

**Ieelpošana:** Var būt kakla kairinājums ar ciešuma sajūtu krūtīs.

### 4.3. Norāde par nepieciešamo neatliekamo medicīnisko palīdzību un īpašu aprūpi

**Tūlītējā / īpašā ārstēšana:** Priekšnoteikums ir pieejams acu skalošanas aprīkojums.

## 5. Iedaļa. Ugunsdzēsības pasākumi

### 5.1. Ugunsdzēsības līdzekļi

**Ugunsdzēsamais materiāls:** Nepieciešams izmantot piemērotu ugunsdzēsamā aparāta šķidrums, apkārtējā uguns dzēšanai. Lietojiet ūdens strūklu, lai atdzesētu tvertnes.

[turp. sekos]

# DROŠĪBAS DATU LAPA

TRISTEL SPORICIDAL WIPES ACTIVATOR FOAM PUMP SOLUTION

Lapaspuse: 3

## 5.2. Īpaša vielas vai maisījuma izraisīta bīstamība

**Risku bīstamības:** Degšanas laikā emitē toksiskus izmešus.

## 5.3. Ieteikumi ugunsdzēsējiem

**Ieteikumi ugunsdzēsējiem:** Noslēgts ūdens elpošanas aparāts. Lietojiet aizsargājošu apģērbu, lai izvairītos no saskarsmes ar ādu un acīm.

## 6. Iedaļa. Pasākumi nejaušas noplūdes gadījumos

### 6.1. Individuālās drošības pasākumi, aizsardzības līdzekļi un procedūras ārkārtas situācijām

**Personiskā aizsardzība:** Skatiet 8. nodaļu personāla aizsardzības informācijai. Pagrieziet konteinerus, kam radusies nosūce otrādi, lai izvairītos no šķidruma iztecēšanas.

### 6.2. Vides drošības pasākumi

**Vides aizsardzības pasākumi:** Neizlejiet kanalizācijā vai upēs. Savāciet vielu, lietojot saistmateriālus.

### 6.3. Ierobežošanas un savākšanas paņēmieni un materiāli

**Tīrīšanas procedūras:** Absorbēt sausā zemē vai smiltīs. Novietojiet noslēgtā, utilizētā un marķētā izejvielu konteinerī izmešanai ar atbilstošu metodi.

### 6.4. Atsauce uz citām iedaļām

**Atsauce uz citām iedaļām:** Skatīt 8. nodaļu par SDS. Skatīt 13. nodaļu par SDS.

## 7. Iedaļa. Lietošana un glabāšana

### 7.1. Piesardzība drošai lietošanai

**Nosacījumi attiecībā uz rīcību:** Nodrošiniet, ka teritorijā ir pietiekama ventilācija.

### 7.2. Drošas glabāšanas apstākļi, tostarp visu veidu nesaderība

**Glabāšanas nosacījumi:** Uzglabāt vēsā, labi vēdināmā vietā. Uzglabāt cieši noslēgtu. Nelaut produktam nonakt saskare ar skabem.

### 7.3. Konkrēts(-i) galalietošanas veids(-i)

**Galalietošanas veids:** Lai to varetu izmantot kopa ar Tristel Sporicial Wipe. Tikai profesionālai lietošanai.

## 8. Iedaļa. Iedarbības pārvaldība/individuālā aizsardzība

### 8.1. Pārvaldības parametri

**Bīstamās sastāvdaļas:**

**SODIUM CHLORITE 100%**

**Noteiktie izmešanas limiti:**

**Ielpojami putekli**

	TWA 8 stundu	STEL 15 min	TWA 8 stundu	STEL 15 min
--	--------------	-------------	--------------	-------------

[turp. sekos]

# DROŠĪBAS DATU LAPA

TRISTEL SPORICIDAL WIPES ACTIVATOR FOAM PUMP SOLUTION

Lapaspuse: 4

EU	-	0.41mg/m <sup>3</sup>	-	-
----	---	-----------------------	---	---

## DNEL/PNEC

DNEL / PNEC Informācija nav pieejama.

## 8.2. Iedarbības pārvaldība

**Inženiermērījumi:** Nodrošiniet, ka teritorijā ir pietiekama ventilācija.

**Elpošanas orgānu aizsardzība:** Respiratora lietošana nav nepieciešama.

**Roku aizsardzība:** Aizsardzības cimdi.

**Acu aizsardzība:** Drošības brilles. Nodrošiniet, ka acu skalošana tiek veikta ar roku.

**Ādas aizsardzība:** Aizsargājošs apģērbs.

## 9. Iedaļa. Fizikālās un ķīmiskās īpašības

### 9.1. Informācija par pamata fizikālajām un ķīmiskajām īpašībām

**Piederība:** Šķidrums

**Krāsa:** Bezkrāsas

**Smarža:** Specifiska smarža

**Izgarosanas radijums:** Informācija nav pieejama.

**Oksidētājīpašības:** Informācija nav pieejama.

**Šķīstošs udenī:** Informācija nav pieejama.

**Viskozitāte:** Informācija nav pieejama.

**Vārīšanās punkts/vārīšanās °C:** Informācija nav pieejama.

**Kušanas punkts/kušanas °C:** Informācija nav pieejama.

**Uzliesm. limits %: zemākais:** Informācija nav pieejama.

**augstākais:** Informācija nav pieejama.

**Uzliesmošanas temperatūra:** Informācija nav pieejama.

**Sadalījuma koef. n-okt.-ūdeni:** Informācija nav pieejama.

**Pašaiždegšanās °C:** Informācija nav pieejama.

**Tvaika spiediens:** Informācija nav pieejama.

**Relatīvais blīvums:** 1.000 - 1.010

**pH:** 10 - 11.5

**VOC g/l:** Informācija nav pieejama.

### 9.2. Cita informācija

**Cita informācija:** Informācija nav pieejama.

## 10. Iedaļa. Stabilitāte un reaģētspēja

### 10.1. Reaģētspēja

**Reaģētspēja:** Uzglabājiet atbilstoši ieteicamajiem transportēšanas vai uzglabāšanas nosacījumiem.

### 10.2. Ķīmiskā stabilitāte

**Ķīmiskā stabilitāte:** Stabils normālos apstākļos.

### 10.3. Bīstamu reakciju iespējamība

**Bīstamas reakcijas:** Normālos transportēšanas vai uzglabāšanas apstākļos bīstamas reakcijas nevar rasties. Sadalīšanās var notikt saskarē ar turpmāk norādītajiem apstākļiem vai materiāliem. Saskaroties ar skabem, izdala ļoti toksiskas gāzes.

[turp. sekos]

## DROŠĪBAS DATU LAPA

TRISTEL SPORICIDAL WIPES ACTIVATOR FOAM PUMP SOLUTION

Lapaspuse: 5

### 10.4. Apstākļi, no kuriem jāvairās

**Apstākļi, no kā jāizvairās:** Karstums.

### 10.5. Nesaderīgi materiāli

**Jāizvairās no sekojošiem mat:** Spēcīgi oksidējošie līdzekļi. Spēcīgas skābes.

### 10.6. Bīstami noārdīšanās produkti

**Bīstami noārdīšanās produkti:** Degšanas laikā emitē toksiskus izmešus.

## 11. Iedaļa. Toksikoloģiskā informācija

### 11.1. Informācija par toksikoloģisko ietekmi

**Vielas būtiskā ietekme:**

Bīstamība	Iedarbības maršruts	Pamats
Nopietns acu bojājums/kairinājums	OPT	Bīstams: aprēķināts

### Simptomi / iedarbības ceļi

**Kontakts ar ādu:** Var būt viegls kairinājums kontakta vietā.

**Kontakts ar acīm:** Var būt iekaisums un sārtums.

**Norišana:** Var tikt izraisīts kakla kairinājums.

**Ieelpošana:** Var būt kakla kairinājums ar ciešuma sajūtu krūtīs.

## 12. Iedaļa. Ekoloģiskā informācija

### 12.1. Toksicitāte

**Bīstamās sastāvdaļas:**

**SODIUM CHLORITE 100%**

Daphnia magna	48H EC50	0.29	mg/l
FISH	96H LC50	265-310	mg/l

### 12.2. Noturība un spēja noārdīties

**Noturība un degrad. spēja:** Iedarbojas bioķīmiski.

### 12.3. Bioakumulācijas potenciāls

**Bioakumulācijas potenciāls:** Nav bioakumulācijas potenciāla.

### 12.4. Mobilitāte augsnē

**Mobilitāte:** Viegli uzsūcas augsnē. Nav klasificēts ka videi bīstams.

### 12.5. PBT un vPvB ekspertīzes rezultāti

**PBT:** Šī viela nav NBT/vPvB.

### 12.6. Citas nelabvēlīgas ietekmes

**Cita veida kaitīga iedarbība:** Nedaudz ekotoksikoloģisks.

[turp. sekos]

## DROŠĪBAS DATU LAPA

TRISTEL SPORICIDAL WIPES ACTIVATOR FOAM PUMP SOLUTION

Lapaspuse: 6

### 13. lodaļa. Apsvērumi, kas saistīti ar apsaimniekošanu

#### 13.1. Atkritumu apstrādes metodes

**Izmešanas operācijas:** Pārvietojiet piemērotā konteinerī un nodrošiniet īpašu atkritumu savākšanas kompāniju.

**Piezīme:** Lietotājam ir jāievēro iespējamie reģionālie vai nacionālie normatīvi attiecībā uz izmešanu.

### 14. lodaļa. Informācija par transportēšanu

#### 14.1. ANO numurs

**UN nr:** Not applicable

#### 14.2. ANO sūtīšanas nosaukums

**Kugniecības nosaukums:** NOT CLASSIFIED AS DANGEROUS IN THE MEANING OF TRANSPORT REGULATIONS.

#### 14.3. Transportēšanas bīstamības klase(-es)

**Transporta klase:** Not applicable (Not+applicable)

#### 14.4. Iepakojuma grupa

**Iepakojuma grupa:** Not applicable

#### 14.5. Vides apdraudējumi

**Bīstams apkārtējai videi:** Nav

**Juras piesarnojums:** Nav

#### 14.6. Īpaši piesardzības pasākumi lietotājiem

**Īpaši piesardzības:** Nav jāievēro īpaša piesardzība.

**Tunel{09}a kods:** Not applicable

**Trans. kategorija:** Not applicable

**IMDG likv. grupa:** NOT APPLICABLE

### 15. lodaļa. Informācija par regulējumu

#### 15.1. Drošības, veselības joma un vides noteikumi/normatīvie akti, kas īpaši attiecas uz vielām

**Īpašie noteikumi:** is produkts ir klasificēts saskaņā ar CLP un CHIP noteikumiem un ir sastādīta saskaņā ar REACH II pielikumu.

#### 15.2. Ķīmiskās drošības novērtējums

**Ķīm. drošības novērtējums:** Piegādātājs nav veicis vielas vai maisījuma ķīmiskās drošības novērtējumu.

### 16. lodaļa. Cita informācija

#### Cita informācija

**Cita informācija:** Šī drošības datu lapa ir sagatavota atbilstoši regulai (EU) No 2015/830.

\* norāda uz tekstu DIL (drošības informācijas lapā), kas ir mainījies kopš pēdējās izskatīšanas.

**Frazes 2 / 3.nodaljā:** EUH032: Saskaroties ar skābēm, izdala ļoti toksiskas gāzes.

H272: Var pastiprināt degšanu; oksidētājs.

[turp. sekos]

## DROŠĪBAS DATU LAPA

TRISTEL SPORICIDAL WIPES ACTIVATOR FOAM PUMP SOLUTION

Lapaspuse: 7

H302: Kaitīgs, ja norij.

H311: Toksisks, ja nonāk saskarē ar ādu.

H314: Izraisa smagus ādas apdegumus un acu bojājumus.

H318: Izraisa nopietnus acu bojājumus.

H319: Izraisa nopietnu acu kairinājumu.

H373: Var izraisīt orgānu bojājumus <vai norādīt visus skartos orgānus, ja tie ir zināmi> ilgstošas vai atkārtotas iedarbības rezultātā <norādīt iedarbības ceļu, ja ir nepārprotami>

H400: Ļoti toksisks ūdens organismiem.

**Normatīvu atsauksmes:** Augstākminētā informācija tiek uzskatīta par pareizu, taču tās nozīme ir jālieto tikai kā vadlīnijas. Šī kompānija nenes atbildību par bojājumiem, kas radušies saskarsmē ar augstākminētajiem produktiem.