

# A biocid termékcsalád jellemzőinek összefoglalója

**Termékcsalád neve:** InSpec IPA

**Termék típusa(i):** 02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeres)

**Engedélyszám:** HU-2019-MA-02-00259-BF

**R4BP 3 tétel hivatkozási száma:** HU-0020449-0000

## Tartalomjegyzék

|   |    |
|---|----|
| I. rész - Első információs szint                                | 1  |
| 1. Adminisztratív információk                                   | 1  |
| 2. Termékcsalád összetétele és formulációja                     | 2  |
| II. rész - Második információs szint - meta SPC(k)              | 2  |
| 1. Meta SPC adminisztratív információ - <b>InSpec IPA SB</b>    | 3  |
| 2. Meta SPC összetétel  | 3  |
| 3. Meta SPC figyelmeztető és óvintézkedésre vonatkozó mondatai  | 3  |
| 4. Meta SPC engedélyezett felhasználása(i)                      | 4  |
| 5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások  | 8  |
| 6. Egyéb információk  | 9  |
| 7. Harmadik információs szint: egyedi termékek a meta SPC-ben   | 10 |
| 1. Meta SPC adminisztratív információ - <b>InSpec IPA Wipes</b> | 10 |
| 2. Meta SPC összetétel  | 11 |
| 3. Meta SPC figyelmeztető és óvintézkedésre vonatkozó mondatai  | 11 |
| 4. Meta SPC engedélyezett felhasználása(i)                      | 12 |
| 5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások  | 13 |
| 6. Egyéb információk  | 14 |
| 7. Harmadik információs szint: egyedi termékek a meta SPC-ben   | 15 |

## I. rész - Első információs szint

### 1. Adminisztratív információk

#### 1.1. Termékcsalád neve

InSpec IPA

#### 1.2. Termék típusa(i)

02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszer(ek) és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszer(ek))

#### 1.3. Engedélyes

Az engedélyes neve és címe

|     |   |
|-----|---|
| Név | Enviresearch PT                                   |
| Cím | Rua Fernando Pessoa 319 2 C Carcevelso Portugália |

Engedélyszám

HU-2019-MA-02-00259-BF

R4BP 3 tétel hivatkozási száma

HU-0020449-0000

Az engedélyezés dátuma

09/09/2019

Az engedély lejáratának dátuma

27/03/2029

#### 1.4. Biocid termékek gyártója/gyártói

A gyártó neve

Redditch Medical

A gyártó címe

Discovery 2, William Armstrong Way, NET Park, Sedgfield, County Durham TS21 3FD  
Sedgfield Egyesült Királyság

Gyártási helyek

Discovery 2, William Armstrong Way, NET Park, Sedgfield, County Durham TS21 3FD  
Sedgfield Egyesült Királyság

## 1.5. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

|                        |  |
|------------------------|--|
| <b>Hatóanyag</b>       | 1355 - Propán-2-ol   |
| <b>A gyártó neve</b>   | Brenntag GmbH  |
| <b>A gyártó címe</b>   | Stinnes Platz 1 45472 Mülheim an der Ruhr Németország  |
| <b>Gyártási helyek</b> | Haven 3222, Vondelingenweg 601 3196 KK Vondelingenplaat Hollandia<br>Baton Rouge Chemical Plant (BRCP), Exxon Mobil Chemical Plant, 4999 Scenic Highway, 70897 Baton Rouge, Louisiana Egyesült Államok |
| <b>Hatóanyag</b>       | 1355 - Propán-2-ol   |
| <b>A gyártó neve</b>   | Ineos Solvents Germany GmbH  |
| <b>A gyártó címe</b>   | Römerstraße 733 47443 Moers Németország  |
| <b>Gyártási helyek</b> | Römerstraße 733 47443 Moers Németország  |

## 2. Termékcsalád összetétele és formulációja

### 2.1. Termékcsalád összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ

| Triviális név | IUPAC-név | Funkció   | CAS-szám | EK-szám   | Tartalom (%) |
|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|--------------|
| Propán-2-ol   |           | Hatóanyag | 67-63-0  | 200-661-7 | 64 - 64      |

### 2.2. Formuláció típusa(i)

|   |
|---|
| AL - Egyéb folyadék<br>egyéb folyadék (AL) - kendő, felhasználásra kész (RTU) |
|---|

## II. rész - Második információs szint - meta SPC(k)

## 1. Meta SPC adminisztratív információ

### 1.1. meta SPC azonosító

InSpec IPA SB

### 1.2. Engedélyszám pótszáma

1-1

### 1.3 Termék típusa(i)

02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszer és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszer)

## 2. Meta SPC összetétel

### 2.1. Meta SPC összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ

| Triviális név | IUPAC-név | Funkció   | CAS-szám | EK-szám   | Tartalom (%) |
|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|--------------|
| Propán-2-ol   |           | Hatóanyag | 67-63-0  | 200-661-7 | 64 - 64      |

### 2.2. Meta SPC formuláció típusa(i)

Formuláció(k)

AL - Egyéb folyadék

## 3. Meta SPC figyelmeztető és óvintézkedésre vonatkozó mondatai

Figyelmeztető mondatok

Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz.  
Súlyos szemirritációt okoz.  
Álmosságot vagy szédülést okozhat.

## Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás.

Kerülje a gőzök belélegzését.

A használatot követően a(z) kezek-t alaposan meg kell mosni.

Kizárólag szabadban vagy jól szellőző helyiségben használható.

Szemvédő használata kötelező.

**BELÉLEGZÉS ESETÉN:**Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni.

**SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN:**Óvatos öblítés vízzel több percen keresztül.Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

Roszsullét esetén forduljon orvoshoz.

Ha a szemirritáció nem múlik el:Orvosi ellátást kell kérni.

Tűz esetén:Oltásra alkoholnak ellenálló hab használandó.

Jól szellőző helyen tárolandó.Az edény szorosan lezárva tartandó.

Elzárva tárolandó.

A tartalom elhelyezése hulladékként: A helyi előírások szerint..

## 4. Meta SPC engedélyezett felhasználása(i)

### 4.1 A felhasználás leírása

#### Felhasználás 1 - Felhasználás #1 – felületfertőtlenítés - öntéssel

##### Terméktípus

02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeres)

##### Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

Fertőtlenítőszer baktériumok, penész- és élesztőgombák ellen kemény, nem porózus felületekre, a biogyógyszerészeti, orvostechnikai eszközöket gyártó és laboratóriumi tisztatermekben a padló, fal, mennyezet és berendezések felületeire, valamint a kesztyűs kezekre.

##### Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Tudományos név: Nincs adat  
Közhasználatú név: Baktériumok, aerob Gram-negatív baktériumok  
Fejlődési szakasz: Nincs adat

Tudományos név: Nincs adat  
Közhasználatú név: Baktériumok, aerob Gram-pozitív baktériumok  
Fejlődési szakasz: Nincs adat

Tudományos név: Fungi  
Közhasználatú név: Élesztő- és penészgombák  
Fejlődési szakasz: Nincs adat

##### Felhasználási terület

#### Az alkalmazás módja(i)

Beltéri  
-

Permetezés -  
  
Permetezés, öntés és feltörítés.  
50 ml termék négyzetméterenkénti felületre.  
Hagyja hatni az előírt behatási ideig:

- Baktericid hatás elérésére: Előzetesen megtisztított felületeken:
  - előzetesen megtisztított felületeken: 5 perc
  - szennyezett felületeken: 15 perc
- Yeasticid (élesztőgombák) hatás elérésére:
  - előzetesen megtisztított felületeken: 5 perc
  - szennyezett felületeken: 15 perc
- Fungicid (penészgombák) hatás elérésére előzetesen megtisztított felületeken: 15 perc

#### A felhasználás mértéke és gyakorisága

50 ml termék négyzetméterenkénti felületre - A készítményt töményen, hígítatlanul kell alkalmazni. -  
Alkalmazható:

- falak napi fertőtlenítésére
- padok és berendezések felületének napi fertőtlenítésére. Legfeljebb 16 alkalommal alkalmazható egy nap a felhasználás függvényében (óránként maximum kétszer egy 8 órás műszak alatt).
- kesztyűs kezek rendszeres fertőtlenítése legfeljebb 16 alkalommal egy nap (óránként maximum kétszer egy 8 órás műszak alatt)
- felülről-lefelé haladó, falakra és mennyezetre is kiterjedő teljes körű havi fertőtlenítésre

#### Felhasználói kör

Foglalkozásszerű felhasználó

#### Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

HDPE csavaros tetejű flakon:  
Súly: 245 g  
Maximális méretek: 242 × 190 × 160 mm  
Zárószervezet típusa: C51  
Tömítés típusa: expandált polietilén tömítés

#### 4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Csavarja le a flakon tetejét és adagolja tartalmát megfelelő edénybe. Biztosítsa a felületek teljes benedvesítését és hagyja hatni az előírt behatási ideig.  
A fertőtlenítőszer közvetlenül a kezelni kívánt felületre kell permetezni, majd a felületet egy törülésre szolgáló kendővel vagy ruhával át kell törölni, vagy felmosóval fel kell mosni.  
Falak és mennyezet fertőtlenítése esetén az applikátort alaposan át kell itatni úgy, hogy ne tartalmazzon felesleget, így elkerülve a csepegést. Berendezések fertőtlenítése kizárólag a külső felületek áttörésével történhet és a fertőtlenítő fürdőként nem használható!

#### 4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

-

#### 4.1.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

-

#### 4.1.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

-

#### 4.1.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

-

### 4.2 A felhasználás leírása

#### Felhasználás 2 - Felhasználás #2 – felületfertőtlenítés - permetezéssel

##### Terméktípus

02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeresek)

##### Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

Biztosítsa a felületek teljes benedvesítését és hagyja hatni az előírt behatási ideig.  
A fertőtlenítőszer közvetlenül a kezelni kívánt felületre kell permetezni, majd a felületet egy törülésre szolgáló kendővel vagy ruhával át kell törölni, vagy felmosóval fel kell mosni. Falak és mennyezet fertőtlenítése esetén az applikátort alaposan át kell itatni úgy, hogy ne tartalmazzon felesleget, így elkerülve a csepegést. Berendezések fertőtlenítése kizárólag a külső felületek áttörésével történhet és a termék fertőtlenítő fürdőként nem használható!

##### Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Tudományos név: Nincs adat  
Közhasználatú név: Baktériumok, aerob Gram-negatív baktériumok  
Fejlődési szakasz: Nincs adat

Tudományos név: Nincs adat  
Közhasználatú név: Baktériumok, aerob Gram-pozitív baktériumok  
Fejlődési szakasz: Nincs adat



Tudományos név: fungi  
Közhasználatú név: Élesztő-és penészgombák  
Fejlődési szakasz: Nincs adat

#### Felhasználási terület

Beltéri

Fertőtlenítőszer a biogyógyszerészeti, orvostechnikai eszközöket gyártó és laboratóriumi tisztaterekben a padló, fal, mennyezet és berendezések felületeire, valamint a kesztyűs kezekre.

#### Az alkalmazás módja(i)

Permetezés -  
Permetezés, öntés és törlés.

#### A felhasználás mértéke és gyakorisága

50 ml termék négyzetméterenkénti felületre - A készítményt töményen, hígítatlanul kell alkalmazni. -  
50 ml termék négyzetméterenkénti felületre.

Hagyja hatni az előírt behatási ideig:

- Baktericid hatás elérésére: Előzetesen megtisztított felületeken:
  - előzetesen megtisztított felületeken: 5 perc
  - szennyezett felületeken: 15 perc
- Yeasticid (élesztőgombák) hatás elérésére:
  - előzetesen megtisztított felületeken: 5 perc
  - szennyezett felületeken: 15 perc
- Fungicid (penészgombák) hatás elérésére előzetesen megtisztított felületeken: 15 perc

#### Felhasználói kör

Foglalkozásszerű felhasználó

#### Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

- csavaros tetejű HDPE flakon: 5 l
- szórófejes HDPE flakon: 0,5 l; 1 l

#### 4.2.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Lásd 5.1

#### 4.2.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Lásd 5.2

#### **4.2.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések**

Lásd 5.3

#### **4.2.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások**

Lásd 5.4

#### **4.2.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett**

Lásd 5.5

### **5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások**

#### **5.1. Használati utasítások**

- A készítményt töményen, hígítatlanul kell alkalmazni.
- Permetezze a terméket kb. 15–20 cm-ről a kezelni kívánt felületre, öntse közvetlenül a felületre, vagy vigye fel egy ruha vagy felmosó segítségével.
- Biztosítsa a felületek teljes benedvesítését és hagyja hatni az előírt behatási ideig.
- A termék fertőtlenítő fürdőként nem használható!
- Szobahőmérsékleten (20±2 °C) használandó.
- 5 perces behatási idő esetén, baktericid és yeaszcid (élesztőgombák) hatás elérésére tisztítsa meg a kezelni kívánt felület a termék használata előtt.
- Fungicid (penészgombák) hatás elérésére tisztítsa meg a kezelni kívánt felületet a termék használata előtt.

#### **5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések**

- KIZÁRÓLAG FOGLALKOZÁSSZERŰ FELHASZNÁLÁSRA.
- Étkezés előtt és felhasználás után alaposan mosson kezet és mossa le a termékkel érintkező bőrfelületet.
- Kerülje a termék szembe kerülését!
- A termék kezelése közben ajánlott a szemvédő viselése.
- A használt törölkendőket zárt tartályba, hulladékként kell elhelyezni.
- Mielőtt a dolgozók beléphetnének a kezelt területre egy nagy felület (pl. padlók) fertőtlenítése után, a lebegő szermaradék eltávolítására kötelezően alkalmazni kell technikai/műszaki eszközöket (pl. helyiség szellőztetése vagy helyi léghéztetés). Ahol szükséges, határozzon meg elegendő várakozási időt a lebegő szermaradványok eltávolítására.

### 5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések

Várható közvetlen vagy közvetett mellékhatások:

- Bőr, szem, nyálkahártya, emésztőrendszer és a légutak irritációja.
- Fejfájás, szédülés, központi idegrendszeri funkcionális zavarai és légzésdepresszió.
- Pulmonális aspiráció veszélye miatt kémiai tüdőgyulladás, alacsony vérnyomás és hipoglikémia alakulhat ki.

Elsősegélynyújtásra vonatkozó információk:

- Belégzés: Hívjon orvost, ha rosszul érzi magát.
- Bőrrel érintkezés: Mossa le a bőrét nagy mennyiségű, langyos, nem erős sugárban folyó vízzel. Minden szennyeződött ruhát azonnal vegyen le és mosson ki, mielőtt újra felvenné azokat. Ha bőrirritáció alakul ki: kérje orvos tanácsát vagy segítségét.
- Szemmel történő érintkezés: Óvatosan öblítse ki a nyitott szemet. Adott esetben vegye ki a kontaktlencsét, amennyiben az könnyen megoldható. Folytassa az öblítést néhány percig a szem öblítésére szolgáló folyadékkal vagy vízzel. Ha tartós irritáció alakul ki, akkor kérjen orvosi ellátást.
- Lenyelés: Öblítse ki a száját. Azonnal igyon meg 1 pohár vizet. Kérjen orvosi ellátást. Forduljon toxikológiai központhoz (Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat telefonszáma: 06 80 20 11 99)

Tűz esetén széndioxid, porral oltó készülékek, vízsugár permetezése. A nagyobb tüzeket vízsugár permetezésével vagy alkoholálló habbal kell oltani.

### 5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: a helyi előírásoknak megfelelően.

### 5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Hűvös, száraz, jól szellőző helyen kell tartani az eredeti tárolóedényben.  
Gyújtóforrástól távol tartandó.  
Közvetlen napfénytől távol tartandó.  
Az edény szorosan lezárva tartandó.  
Eltarthatósági idő: 2 év.

## 6. Egyéb információk

Kérjük vegye figyelembe a propán-2-ol (CAS-szám: 67-63-0) hatóanyagra vonatkozó 129,28 mg/m<sup>3</sup>-es európai referenciaértéket, amely a termék kockázatértékelésénél is alkalmazásra került.

**NNK engedélyszám (termékcsalád): HU-2019-MA-02-00259-BF**

**InSpec IPA fertőtlenítő oldat\***  
**InSpec IPA fertőtlenítő folyadék\***  
**NNK engedélyszám (termék): HU-2019-MA-02-00259-1001**

\*a termék forgalmi megnevezései közül csak a releváns nevet és az ahhoz tartozó engedélyszámot kell a címkén szerepeltetni

## 7. Harmadik információs szint: egyedi termékek a meta SPC-ben

### 7.1 Az egyes termékek kereskedelmi elnevezése(i), engedélyének száma és egyedi összetétele

|   |                                  |                          |
|---|----------------------------------|--------------------------|
| <b>Kereskedelmi név</b>   | InSpec IPA fertőtlenítő oldat    | Forgalmazási terület: HU |
|   | InSpec IPA fertőtlenítő folyadék | Forgalmazási terület: HU |
| <b>Engedélyszám</b><br><small>(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)</small> | HU-0020449-0001 1-1              |                          |

| Triviális név | IUPAC-név | Funkció   | CAS-szám | EK-szám   | Tartalom (%) |
|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|--------------|
| Propán-2-ol   |           | Hatóanyag | 67-63-0  | 200-661-7 | 64           |

## 1. Meta SPC adminisztratív információ

### 1.1. meta SPC azonosító

InSpec IPA Wipes

### 1.2. Engedélyszám pótszáma

1-2

### 1.3 Termék típusa(i)

02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeres)

## 2. Meta SPC összetétel

### 2.1.Meta SPC összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ

| Triviális név | IUPAC-név | Funkció   | CAS-szám | EK-szám   | Tartalom (%) |
|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|--------------|
| Propán-2-ol   |           | Hatóanyag | 67-63-0  | 200-661-7 | 64 - 64      |

### 2.2. Meta SPC formuláció típusa(i)

#### Formuláció(k)

egyéb folyadék (AL) - kendő, felhasználásra kész (RTU)

## 3. Meta SPC figyelmeztető és óvintézkedésre vonatkozó mondatai

#### Figyelmeztető mondatok

Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz.

Súlyos szemirritációt okoz.

Álmosságot vagy szédülést okozhat.

#### Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás.

Kerülje a gőzök belélegzését.

A használatot követően a(z) kezek-t alaposan meg kell mosni.

Kizárólag szabadban vagy jól szellőző helyiségben használható.

Szemvédő használata kötelező.

**BELÉLEGZÉS ESETÉN:**Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni.

**SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN:**Óvatos öblítés vízzel több percen keresztül.Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

Rosszullét esetén forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ.

Ha a szemirritáció nem múlik el:Orvosi ellátást kell kérni.

Tűz esetén:Oltásra alkoholnak ellenálló hab használandó.

Jól szellőző helyen tárolandó.Az edény szorosan lezárva tartandó.

Elzárva tárolandó.

A tartalom elhelyezése hulladékként: a helyi előírások szerint.

## 4. Meta SPC engedélyezett felhasználása(i)

### 4.1 A felhasználás leírása

#### Felhasználás 1 - Felhasználás #1 - felületfertőtlenítés - törléssel

|  |  |
|--|--|
| <b>Terméktípus</b>   | 02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeres)   |
| <b>Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt</b> | Fertőtlenítőszer baktériumok és élesztőgombák ellen kemény, nem porózus felületekre, a biogyógyszerészeti, orvostechikai eszközöket gyártó és laboratóriumi tisztaterekben a padló, fal, mennyezet és berendezések felületeire, valamint a kesztyűs kezekre.   |
| <b>Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)</b>             | Tudományos név: Nincs adat<br>Közhasználatú név: Baktériumok, aerob Gram-negatív baktériumok<br>Fejlődési szakasz: Nincs adat<br><br>Tudományos név: Nincs adat<br>Közhasználatú név: Baktériumok, aerob Gram-pozitív baktériumok<br>Fejlődési szakasz: Nincs adat<br><br>Tudományos név: yeast<br>Közhasználatú név: Élesztőgombák<br>Fejlődési szakasz: Nincs adat         |
| <b>Felhasználási terület</b>   | Beltéri<br><br>-   |
| <b>Az alkalmazás módja(i)</b>  | Törlés -<br>6 db törlőkendő négyzetméterenkénti felületre  |
| <b>A felhasználás mértéke és gyakorisága</b>                             | Szükség szerint - Használatra kész. -<br>6 db törlőkendő négyzetméterenkénti felületre<br><u>Hagyja hatni az előírt behatási ideig:</u><br><br><ul style="list-style-type: none"> <li>• Baktericid hatás elérésére előzetesen megtisztított felületeken: 5 perc</li> <li>• Yeasticid (élesztőgombák) hatás elérésére előzetesen megtisztított felületeken: 5 perc</li> </ul> |
| <b>Felhasználói kör</b>  | Foglalkozásszerű felhasználó   |

## Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

EVOH PE laminált PET csomagban: 50 db, 55 % impregnált cellulóz és 45 % poliészter összetételű törőkendő.

### 4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Lásd 5.1

### 4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Lásd 5.2

### 4.1.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

Lásd 5.3

### 4.1.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

Lásd 5.4

### 4.1.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Lásd 5.5

## 5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások

### 5.1. Használati utasítások

- A fertőtlenítés megkezdése előtt alaposan tisztítsuk meg a felületet és berendezéseket.
- Használja a javasolt, tisztaterekre vonatkozó törlési procedúrát.

- A törülköződőt hajtsa négyrétbe, majd minden oldalával törölje át a fertőtlenítendő felületet úgy, hogy kezeletlen részek ne maradjanak. Ily módon a törülköződő nyolc oldalával törölje át a felületet.
- Lineárisan haladva, enyhén átfedő mozdulatokkal töröljön a tisztább felületek felől a szennyezettebb vagy a száraz felületek felől a nedves felületek felé haladva.
- Biztosítsa a felületek teljes benedvesítését és hagyja hatni az előírt behatási ideig. A csomagolást zárja vissza használat után.
- Szobahőmérsékleten ( $20 \pm 2$  °C) használandó.

## 5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

- KIZARÓLAG FOGLALKOZÁSSZERU FELHASZNÁLÁSRA.
- Étkezés előtt és felhasználás után alaposan mosson kezet és mossa le a termékkel érintkező bőrfelületet.
- Kerülje a termék szembe kerülését!
- A termék kezelése közben ajánlott a szemvédő viselése.
- A használt törülközőket zárt tartályba, hulladékként kell elhelyezni.

## 5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések

Várható közvetlen vagy közvetett mellékhatások:

- Bőr, szem, nyálkahártya, emésztőrendszer és a légutak irritációja.
- Fejfájás, szédülés, központi idegrendszeri funkcionális zavarai és légzésdepresszió.
- Pulmonális aspiráció veszélye miatt kémiai tüdőgyulladás, alacsony vérnyomás és hipoglikémia alakulhat ki.

Elsősegélynyújtásra vonatkozó információk:

- Belégzés: Hívjon orvost, ha rosszul érzi magát.
- Bőrrel érintkezés: Mossa le a bőrét nagy mennyiségű, langyos, nem erős sugárban folyó vízzel. Minden szennyeződött ruhát azonnal vegyen le és mosson ki, mielőtt újra felvenné azokat. Ha bőrirritáció alakul ki: kérje orvos tanácsát vagy segítségét.
- Szemmel történő érintkezés: Óvatosan öblítse ki a nyitott szemet. Adott esetben vegye ki a kontaktlencsét, amennyiben az könnyen megoldható. Folytassa az öblítést néhány percig a szem öblítésére szolgáló folyadékkal vagy vízzel. Ha tartós irritáció alakul ki, akkor kérjen orvosi ellátást.
- Lenyelés: Öblítse ki a száját. Azonnal igyon meg 1 pohár vizet. Kérjen orvosi ellátást. Forduljon toxikológiai központhoz (Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat telefonszáma: 06 80 20 11 99)

Tűz esetén széndioxid, porral oltó készülékek, vízsugár permetezése. A nagyobb tüzeket vízsugár permetezésével vagy alkoholálló habbal kell oltani.

## 5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: a helyi előírásoknak megfelelően.

## 5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Hűvös, száraz, jól szellőző helyen kell tartani az eredeti tárolóedényben.  
Gyújtóforrástól távol tartandó.  
Közvetlen napfénytől távol tartandó.  
Az edény szorosan lezárva tartandó.  
Eltarthatósági idő: 2 év.

## 6. Egyéb információk



Kérjük vegye figyelembe a propán-2-ol (CAS-szám: 67-63-0) hatóanyagra vonatkozó 129,28 mg/m<sup>3</sup>-es európai referenciaértéket, amely a termék kockázatértékelésénél is alkalmazásra került.

NNK engedélyszám (termékcsalád): *HU-2019-MA-02-00259-BF*

InSpec IPA fertőtlenítő törlőkendő

NNK engedélyszám (termék): *HU-2019-MA-02-00259-2002*

## 7. Harmadik információs szint: egyedi termékek a meta SPC-ben

### 7.1 Az egyes termékek kereskedelmi elnevezése(i), engedélyének száma és egyedi összetétele

**Kereskedelmi név**

InSpec IPA fertőtlenítő törlőkendő

Forgalmazási terület: HU

**Engedélyszám**

HU-0020449-0002 1-2

(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)

| Triviális név | IUPAC-név | Funkció   | CAS-szám | EK-szám   | Tartalom (%) |
|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|--------------|
| Propán-2-ol   |           | Hatóanyag | 67-63-0  | 200-661-7 | 64           |