

# Sažetak svojstava proizvoda za skupinu biocidnih proizvoda

**Naziv skupine:** Contec IPA Product Family

**Vrsta(e) proizvoda:** Vrsta proizvoda 02: Dezinfekcijska sredstva i algacidi koji nisu namijenjeni za izravnu upotrebu na ljudima ili životinjama (dezinficijensi)

Vrsta proizvoda 04: Dezinfekcijska sredstva na području hrane i hrane za životinje (dezinficijensi)

**Broj odobrenja:** EU-0020460-0000

**Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3):** EU-0020460-0000

## Sadržaj

I. dio - Prva razina informacija	1
1. Administrativne informacije	1
2. Sastav i formulacija skupine biocidnih proizvoda	3
II. dio - Druga razina informacija - meta sažetak(ci) svojstava biocidnog proizvoda (SPC)	3
1. Administrativni podatci - <b>Contec IPA Liquid Products</b>	3
2. Sastav u meta SPC-u	4
3. Izjave o opasnosti i mjerama opreza u meta SPC-u	4
4. Ovlaštena uporaba(e) u meta SPC-u	5
5. Opće upute za korištenje meta SPC-a	7
6. Ostale informacije	9
7. Treća razina informacija: pojedini proizvodi u meta SPC-u	10
1. Administrativni podatci - <b>Contec IPA Wipes</b>	10
2. Sastav u meta SPC-u	11
3. Izjave o opasnosti i mjerama opreza u meta SPC-u	11
4. Ovlaštena uporaba(e) u meta SPC-u	12
5. Opće upute za korištenje meta SPC-a	15
6. Ostale informacije	16
7. Treća razina informacija: pojedini proizvodi u meta SPC-u	16

## I. dio - Prva razina informacija

### 1. Administrativne informacije

#### 1.1. Naziv skupine

Contec IPA Product Family

#### 1.2. Vrsta(e) proizvoda

Vrsta proizvoda 02: Dezinfekcijska sredstva i algacidi koji nisu namijenjeni za izravnu upotrebu na ljudima ili životinjama (dezinficijensi)

Vrsta proizvoda 04: Dezinfekcijska sredstva na području hrane i hrane za životinje (dezinficijensi)

#### 1.3. Nositelj odobrenja

Naziv i adresa nositelja odobrenja

Naziv

Contec Europe

Adresa

ZI Du Prat Avenue Paul Duplaix 56000 Vannes Francuska

Broj odobrenja

EU-0020460-0000

Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3)

EU-0020460-0000

Datum odobrenja

26/12/2019

Datum isteka odobrenja

30/11/2029

#### 1.4. Proizvođač(i) biocidnih proizvoda

<b>Naziv proizvođača</b>	Brenntag GmbH
<b>Adresa proizvođača</b>	Messeallee 11 45131 Essen Sjedinjene Američke Države
<b>Lokacija proizvodnih pogona</b>	525 Locust Grove SC 29303 Spartanburg Sjedinjene Američke Države

<b>Naziv proizvođača</b>	Contec Cleanroom Technology (Suzhou) Co., Ltd. China
<b>Adresa proizvođača</b>	17 Longyun Road, Suzhou Industrial Park 215024 Suzhou Kina
<b>Lokacija proizvodnih pogona</b>	17 Longyun Road, Suzhou Industrial Park 215024 Suzhou Kina

<b>Naziv proizvođača</b>	Contec Cleanroom (UK) Ltd
<b>Adresa proizvođača</b>	Unit 6A, Wansbeck Business Park, Rotary Parkway NE63 8QW Ashington, Northumberland Ujedinjeno Kraljevstvo
<b>Lokacija proizvodnih pogona</b>	Unit 6A, Wansbeck Business Park, Rotary Parkway NE63 8QW Ashington, Northumberland Ujedinjeno Kraljevstvo

<b>Naziv proizvođača</b>	Flexible Medical Packaging
<b>Adresa proizvođača</b>	Unit 8 Hightown, White Cross Industrial Estate LA1 4XS Lancaster, Lancashire Ujedinjeno Kraljevstvo
<b>Lokacija proizvodnih pogona</b>	Unit 8 Hightown, White Cross Industrial Estate LA1 4XS Lancaster, Lancashire Ujedinjeno Kraljevstvo

## 1.5. Proizvođači aktivnih tvari

<b>Aktivna tvar</b>	1355 - Propan-2-ol
<b>Naziv proizvođača</b>	Brenntag GmbH
<b>Adresa proizvođača</b>	Messeallee 11 45131 Essen Njemačka
<b>Lokacija proizvodnih pogona</b>	Haven 3222, Vondelingenweg 601 3196 KK Vondelingenplaat Nizozemska

## 2. Sastav i formulacija skupine biocidnih proizvoda

### 2.1. Podatci o kvalitativnom i kvantitativnom sastavu skupine

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Propan-2-ol		Aktivna tvar	67-63-0	200-661-7	62,9 - 62,9

### 2.2. Vrsta(e) formulacija

AL (bilo koja druga tekućina) - RTU otopina/sprej s okidačem
AL (bilo koja druga tekućina) – RTU maramica

## II. dio - Druga razina informacija - meta sažetak(ci) svojstava biocidnog proizvoda (SPC)

### 1. Administrativni podatci

#### 1.1. identifikator u meta SPC-u

Contec IPA Liquid Products
----------------------------

#### 1.2. Dodatak broju autorizacije

1-1

### 1.3 Vrsta(e) proizvoda

Vrsta proizvoda 02: Dezinfekcijska sredstva i algacidi koji nisu namijenjeni za izravnu upotrebu na ljudima ili životinjama (dezinficijensi)

Vrsta proizvoda 04: Dezinfekcijska sredstva na području hrane i hrane za životinje (dezinficijensi)

## 2. Sastav u meta SPC-u

### 2.1. Podatci o kvalitativnom i kvantitativnom sastavu u meta SPC-u

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Propan-2-ol		Aktivna tvar	67-63-0	200-661-7	62,9 - 62,9

### 2.2. Vrsta(e) formulacija u meta SPC-u

Formulacija(e)

AL (bilo koja druga tekućina) - RTU otopina/sprej s okidačem

## 3. Izjave o opasnosti i mjerama opreza u meta SPC-u

Oznaka upozorenja

Lako zapaljiva tekućina i para.  
Uzrokuje jako nadraživanje oka.  
Može izazvati pospanost ili vrtoglavicu.  
Ponavljano izlaganje može prouzročiti isušivanje ili pucanje kože

Oznake obavijesti

Ako je potrebna liječnička pomoć pokazati spremnik ili naljepnicu.  
Čuvati izvan dohvata djece.  
Čuvati odvojeno od topline, vrućih površina, iskri, otvorenih plamena i ostalih izvora paljenja. Ne pušiti.  
Čuvati u dobro zatvorenom spremniku.

Izbjegavati udisanje pare.

Nakon uporabe temeljito oprati ruke

Rabiti samo na otvorenom ili u dobro prozračenom prostoru.

Nositi zaštitu za oči.

U SLUČAJU DODIRA S KOŽOM (ili kosom):Odmah skinuti svu zagađenu odjeću.Isprati kožu vodom.

AKO SE UDIŠE:Premjestiti osobu na svježi zrak i postaviti ju u položaj koji olakšava disanje.

U SLUČAJU DODIRA S OČIMA:Oprezno ispirati vodom nekoliko minuta.Ukloniti kontaktne leće ukoliko ih nosite i ako se one lako uklanjaju. Nastaviti ispiranje.

U slučaju zdravstvenih tegoba nazvati CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA.

Ako nadražaj oka ne prestaje:Zatražiti savjet liječnika.

U slučaju požara:Za gašenje rabiti pjenu otpornu na alkohol.

Skladištili na dobro prozračenom mjestu.Održavati hladnim.

Skladištili pod ključem.

Odložiti sadržaj u/na spremnik u skladu s lokalnim propisima.

## 4. Ovlaštena uporaba(e) u meta SPC-u

### 4.1 Opis uporabe

#### Uporaba 1 - Profesionalna uporaba

##### Vrsta proizvoda

Vrsta proizvoda 02: Dezinfekcijska sredstva i algacidi koji nisu namijenjeni za izravnu upotrebu na ljudima ili životinjama (dezinficijensi)

Vrsta proizvoda 04: Dezinfekcijska sredstva na području hrane i hrane za životinje (dezinficijensi)

##### Ako je relevantno, točan opis odobrene uporabe

Dezinfekcijsko sredstvo za uporabu protiv bakterija, mikrobakterija i kvasca na tvrdim, neporoznim površinama u čistim prostorijama za biotehnologiju, farmaciju, proizvodnju medicinskih uređaja, zdravstvenim industrijama i drugim ključnim primjenama u biološkim znanostima te u područjima za pripremu hrane i hrane za industriju.

Prihvatljiva temperatura korištenja: sobna temperatura (20±2 °C)

##### Ciljni organizam(mi) (uključujući razvojnu fazu)

Znanstveno ime: Bakterije  
Uobičajeno ime: Bakterije  
Stadij razvoja: -

Znanstveno ime: Mycobacteriaceae  
Uobičajeno ime: Mikobakterije  
Stadij razvoja: -

	Znanstveno ime: Kvasac Uobičajeno ime: Kvasci Stadij razvoja: -
<b>Područje primjene</b>	u zatvorenom prostoru
<b>Načini primjene</b>	Metoda: raspršivanje i brisanje Detaljan opis: -
<b>Broj i vremenski raspored primjena</b>	Stopa primjene: Proizvod od 50 ml za m2 površine Razrjeđivanje (%): Broj i vremenski raspored primjene:  Brisanje: vrijeme kontakta 1 minuta za bakterije i mikobakterije vrijeme kontakta 3 minute za kvasce
<b>Kategorije korisnika</b>	profesionalac
<b>Veličine pakiranja i ambalažni materijal</b>	(polietilen visoke gustoće) HDPE boca za prskanje s okidačem (sprej boca) – 0,5 – 1 l  HDPE boca za ponovno punjenje s poklopcem– 5 l

#### 4.1.1 Upute za uporabu specifične za uporabu

Vidjeti odjeljak 5.1.



#### 4.1.2 Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu

Vidjeti odjeljak 5.2

#### 4.1.3 Ako su specifične za uporabu, pojedinosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

Vidjeti odjeljak 5.3

#### 4.1.4 Ako su specifične za uporabu, upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

Vidjeti odjeljak 5.4

#### 4.1.5 Ako su specifični za uporabu, uvjeti skladištenja i rok trajanja proizvoda u uobičajenim uvjetima skladištenja

Vidjeti odjeljak 5.5

### 5. Opće upute za korištenje meta SPC-a

#### 5.1. Upute za uporabu

Upotrebljavati na sobnoj temperaturi. Za vidljivo uprljane površine potrebno je čišćenje prije dezinfekcije.

Brisanje: nanijeti / prskati proizvod na maramicu za brisanje odgovarajuće kvalitete. Osigurati da maramica prije uporabe bude dovoljno i ravnomjerno zasićena.

Osigurati da površina bude jednolično pokrivena proizvodom, a zatim ju osušiti sterilnom maramicom za brisanje.

Vrijeme kontakta: Brisanje 1 minutu za bakterije i mikrobakterije te 3 minute za kvasac.

Iskorištene maramice potrebno je odložiti u zatvoreni spremnik.

## 5.2. Mjere za smanjenje rizika

Oprati ruke i izloženu kožu prije obroka i nakon uporabe.

Izbjegavati dodir s očima

Za upotrebu u čistim prostorijama, odgovarajuće tehničke / inženjerske kontrole za uklanjanje ostataka iz zraka obvezne su, npr. prozračivanje prostorije ili LEV (lokalna ispušna ventilacija).

## 5.3. Pojednosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

Vjerojatni izravni i neizravni štetni učinci:  
glavobolja, vrtoglavica, halucinacije, respiratorna depresija, depresija CNS-a ili koma.  
Jako nadraživanje i/ili oštećenje očiju.  
Mučnina, povraćanje, dijareja i hemoragijski gastritis.  
Opasnost od plućne aspiracije može izazvati pneumonitis, hipotenziju i hipoglikemiju.

**Mjere prve pomoći:**

Premjestiti osobu s mjesta izlaganja i ukloniti sve zagađene/poprsrane odjevne predmete.

U slučaju dodira s očima: U SLUČAJU DA PROIZVOD UDE U OČI: oprezno ispirati vodom nekoliko minuta. Ukloniti kontaktne leće ako ih unesrećena osoba nosi i ako se lako uklanjaju. Nastaviti ispiranje. Ako nadražaj oka ne prestaje: zatražiti liječnički savjet/pomoć

U slučaju dodira s kožom; isprati zahvaćeno područje velikom količinom vode i sapunom, ne trljati.

Ako se proguta: NE poticati povraćanje i nikada ne davati ništa na usta unesrećenoj osobi ili osobi koja je bez svijesti; ako je osoba bez svijesti, postaviti je u lijevi bočni položaj (koji olakšava disanje) s glavnom u nižem položaju i savijenim koljenima.

Unesrećena osoba treba mirovati, održavati tjelesnu temperaturu i kontrolirati disanje. Ako je potrebno, provjeriti puls i započeti umjetno disanje.

Ovesti osobu u zdravstvenu ustanovu te pokazati spremnik ili naljepnicu kad god je to moguće.

**NIKAD NE OSTAVLJATI UNESREĆENU OSOBU BEZ NADZORA!**

**Savjet za medicinsko i liječničko osoblje:**

pratiti vitalne znakove te pružiti simptomatsko i potporno liječenje.

Ako se proguta, procijeniti endoskopski postupak.

Pratiti glikemiju i ketone.

Korištenje Ipecaca kontraindicirano je.

**AKO JE POTREBNA LIJEČNIČKA POMOĆ, POKAZATI SPREMNİK ILI NALJEPNICU TE NAZVATI SVOJ LOKALNI CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA na +38514686917**

#### **5.4. Upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže**

Odložiti sadržaj/spremnik u skladu s lokalnim propisima.

Ne upotrebljavati ponovno prazni spremnik u nijednu drugu svrhu.

#### **5.5. Uvjeti skladištenja i roka trajanja proizvoda pod normalnim uvjetima skladištenja**

Skladištiti na hladnom, suhom i dobro prozračenom mjestu u originalnom spremniku.

Držati dalje od izvora paljenja.

Držati dalje od izravnog sunčevog svjetla.

Držati spremnik čvrsto zatvorenim.

Rok uporabe: 2 godine

#### **6. Ostale informacije**

Proizvod sadrži propan-2-ol (CAS br: 67-63-0) za koji je utvrđena europska referentna vrijednost od 129,28 mg/m<sup>3</sup> za profesionalne korisnike i koja se koristi za procjenu rizika od proizvoda.

## 7. Treća razina informacija: pojedini proizvodi u meta SPC-u

### 7.1 Trgovački naziv(i), broj autorizacije i specifičan sastav svakog pojedinog proizvoda

<b>Trgovački naziv</b>	Contec 70% IPA FBC570I	područje prodaje: EU
	Contec Sterile 70% IPA SBT170IW	područje prodaje: EU
	Contec Sterile 70% IPA SBT0570IW	područje prodaje: EU
	Contec 70% IPA FBT170I	područje prodaje: EU
<b>Broj odobrenja</b>	EU-0020460-0001 1-1	

(Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3) - Nacionalno odobrenje)

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Propan-2-ol		Aktivna tvar	67-63-0	200-661-7	62,9

## 1. Administrativni podatci

### 1.1. identifikator u meta SPC-u

Contec IPA Wipes

## 1.2. Dodatak broju autorizacije

1-2

## 1.3 Vrsta(e) proizvoda

Vrsta proizvoda 02: Dezinfekcijska sredstva i algacidi koji nisu namijenjeni za izravnu upotrebu na ljudima ili životinjama (dezinficijensi)

Vrsta proizvoda 04: Dezinfekcijska sredstva na području hrane i hrane za životinje (dezinficijensi)

## 2. Sastav u meta SPC-u

### 2.1. Podatci o kvalitativnom i kvantitativnom sastavu u meta SPC-u

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Propan-2-ol		Aktivna tvar	67-63-0	200-661-7	62,9 - 62,9

### 2.2. Vrsta(e) formulacija u meta SPC-u

Formulacija(e)

AL (bilo koja druga tekućina) – RTU maramica

## 3. Izjave o opasnosti i mjerama opreza u meta SPC-u

Oznaka upozorenja

Lako zapaljiva tekućina i para.

Uzrokuje jako nadraživanje oka.

Može izazvati pospanost ili vrtoglavicu.

Ponavljano izlaganje može prouzročiti isušivanje ili pucanje kože

Oznake obavijesti

Ako je potrebna liječnička pomoć pokazati spremnik ili naljepnicu.

Čuvati izvan dohvata djece.

Čuvati odvojeno od topline, vrućih površina, iskri, otvorenih plamena i ostalih izvora paljenja. Ne pušiti.

Čuvati u dobro zatvorenom spremniku.

Izbjegavati udisanje pare.

Nakon uporabe temeljito oprati ruke

Rabiti samo na otvorenom ili u dobro prozračenom prostoru.

Nositi zaštitu za oči.

U SLUČAJU DODIRA S KOŽOM (ili kosom):Odmah skinuti svu zagađenu odjeću.Isprati kožu vodom.

AKO SE UDIŠE:Premjestiti osobu na svježi zrak i postaviti ju u položaj koji olakšava disanje.

U SLUČAJU DODIRA S OČIMA:Oprezno ispirati vodom nekoliko minuta.Ukloniti kontaktne leće ukoliko ih nosite i ako se one lako uklanjaju. Nastaviti ispiranje.

U slučaju zdravstvenih tegoba nazvati CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA.

Ako nadražaj oka ne prestaje:Zatražiti savjet liječnika.

U slučaju požara:Za gašenje rabiti pjenu otpornu na alkohol.

Skladištiti na dobro prozračenom mjestu.Održavati hladnim.

Skladištiti pod ključem.

Odložiti sadržaj u/na spremnik u skladu s lokalnim propisima.

## 4. Ovlaštena uporaba(e) u meta SPC-u

### 4.1 Opis uporabe

#### Uporaba 1 - Profesionalna uporaba

##### Vrsta proizvoda

Vrsta proizvoda 02: Dezinfekcijska sredstva i algacidi koji nisu namijenjeni za izravnu upotrebu na ljudima ili životinjama (dezinficijensi)

Vrsta proizvoda 04: Dezinfekcijska sredstva na području hrane i hrane za životinje (dezinficijensi)

##### Ako je relevantno, točan opis odobrene uporabe

Dezinfekcijsko sredstvo za uporabu protiv bakterija, mikrobakterija i kvasca na tvrdim, neporoznim površinama u čistim prostorijama za biotehnologiju, farmaciju, proizvodnju medicinskih uređaja, zdravstvenim industrijama i drugim ključnim primjenama u biološkim znanostima te u područjima za pripremu hrane i hrane za industriju.

Prihvatljiva temperatura korištenja: sobna temperatura (20±2 °C)

**Ciljni organizam(mi)  
(uključujući razvojnu fazu)**

Znanstveno ime: Bakterije  
Uobičajeno ime: Bakterije  
Stadij razvoja: -

Znanstveno ime: Mycobacteriaceae  
Uobičajeno ime: Mikobakterije  
Stadij razvoja: -

Znanstveno ime: Kvasac  
Uobičajeno ime: Kvasci  
Stadij razvoja: -

**Područje primjene**

u zatvorenom prostoru

**Načini primjene**

Metoda: Brisanje  
Detaljan opis:  
-

**Broj i vremenski raspored  
primjena**

Stopa primjene: -  
Razrjeđivanje (%):  
Broj i vremenski raspored primjene:

Vrijeme kontakta 1 minuta za bakterije i mikobakterije

Vrijeme kontakta 3 minute za kvasac

**Kategorije korisnika**

profesionalac

**Veličine pakiranja i ambalažni  
materijal**

Impregnirane 100 % polipropilenske maramice u:  
- HDPE kanistru s HDPE poklopcem – 150 maramica (1,7 ili 2,15 l)  
- (polietilen tereftalat) PET/(polietilen) PE pakiranju hermetički zatvorenom PET/PE omotačem toka – 30, 40 ili 50 maramica  
Impregnirane 100 % poliesterske maramice u:  
- HDPE kanistru s HDPE poklopcem – 100 maramica (2,25 l)  
- PET/PE pakiranju hermetički zatvorenom PET/PE omotačem toka – 20 maramica  
Impregnirane 100 % pletene poliesterske maramice u:  
- PET/PE pakiranju hermetički zatvorenom PET/PE omotačem toka – 8, 10, 20, 30 ili 50 maramica  
Impregnirane maramice 55 % celuloza / 45% poliester u:  
- HDPE kanistru s HDPE poklopcem – 100 maramica (2,25 l)  
- PET/PE pakiranju hermetički zatvorenom PET/PE omotačem toka – 24, 30, 50 ili 75 maramica  
Impregnirane maramice 50 % umjetno vlakno / 50% poliester u:  
- HDPE kanistru s HDPE poklopcem – 700 maramica (11,4 l)



#### **4.1.1 Upute za uporabu specifične za uporabu**

Vidjeti odjeljak 5.1

#### **4.1.2 Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu**

Vidjeti odjeljak 5.2

#### **4.1.3 Ako su specifične za uporabu, pojedinosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša**

Vidjeti odjeljak 5.3

#### **4.1.4 Ako su specifične za uporabu, upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže**

Vidjeti odjeljak 5.4

#### **4.1.5 Ako su specifični za uporabu, uvjeti skladištenja i rok trajanja proizvoda u uobičajenim uvjetima skladištenja**



Vidjeti odjeljak 5.5

## 5. Opće upute za korištenje meta SPC-a

### 5.1. Upute za uporabu

Za uprljane površine, potrebno je čišćenje prije dezinfekcije.  
Osigurati da površina bude ravnomjerno prekrivena proizvodom, pustiti da proizvod djeluje tijekom kontaktnog vremena od 1 minute za bakterijsko i mikrobakterijsko djelovanje te 3 minute za djelovanje na kvasac

### 5.2. Mjere za smanjenje rizika

Oprati ruke i izloženu kožu prije jela i nakon uporabe.  
Izbjegavati dodir s očima

„Za upotrebu u čistim prostorijama, odgovarajuće tehničke / inženjerske kontrole za uklanjanje ostataka iz zraka obvezne su, npr. prozračivanje prostorije ili LEV (lokalna ispušna ventilacija)

### 5.3. Pojediniosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

Vjerojatni izravni ili neizravni štetni učinci:

glavobolja, vrtoglavica, halucinacije, respiratorna depresija, depresija CNS-a ili koma.

Jako nadraživanje i/ili oštećenje očiju.

Mučnina, povraćanje, dijareja i hemoragijski gastritis.

Opasnost od pulmonalne aspiracije može izazvati pneumonitis, hipotenziju i hipoglikemiju.

Mjere prve pomoći:

premjestiti osobu s mjesta izlaganja i ukloniti sve zagađene/poprske odjevne predmete.

U slučaju dodira s očima: U SLUČAJU DA PROIZVOD UĐE U OČI: oprezno ispirati vodom nekoliko minuta. Ukloniti kontaktne leće ako ih unesrećena osoba nosi i ako se lako uklanjaju. Nastaviti ispiranje. Ako nadražaj oka ne prestaje: zatražiti savjet/pomoć liječnika

U slučaju dodira s kožom; isprati zahvaćeno područje velikom količinom vode i sapunom, ne trljati.

Ako se proguta; NE poticati povraćanje i nikad ne davati ništa na usta unesrećenoj osobi ili osobi koja je bez svijesti; ako je osoba bez svijesti, postaviti je u lijevi bočni položaj (koji olakšava disanje) s glavnom u nižem položaju i savijenim koljenima.

Unesrećena osoba treba mirovati, održavati tjelesnu temperaturu i kontrolirati disanje. Ako je potrebno, provjeriti puls i započeti umjetno disanje.

Ovesti osobu u zdravstvenu ustanovu i ponijeti spremnik ili naljepnicu kad god je to moguće.

**NIKAD NE OSTAVKLJATI UNESREĆENU OSOBU BEZ NADZORA!**

Savjet za medicinsko i liječničko osoblje:  
pratiti vitalne znakove i pružiti simptomatsko i potporno liječenje.  
Ako se proguta, procijeniti endoskopski postupak.  
Pratiti glikemiju i ketone.  
Korištenje lpeccaca kontraindicirano je.  
AKO JE POTREBNA LIJEČNIČKA POMOĆ, POKAZATI SPREMNIK ILI NALJEPNICUTE NAZVATI SVOJ LOKALNI CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA na +38514686917

#### 5.4. Upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

Odložiti sadržaj/spremnik u skladu s lokalnim propisima.  
Ne upotrebljavati ponovno prazni spremnik u nijednu drugu svrhu.  
Iskorištene maramice potrebno je odložiti u zatvoreni spremnik  
Odložiti suhe maramice na odlagalište otpada sa suhim otpadom

#### 5.5. Uvjeti skladištenja i roka trajanja proizvoda pod normalnim uvjetima skladištenja

Skladištiti na hladnom, suhom i dobro prozračenom mjestu u originalnom spremniku.  
Držati dalje od izvora paljenja.  
Držati dalje od izravnog sunčevog svjetla.  
Držati spremnik čvrsto zatvorenim.  
Rok uporabe: 2 godine

### 6. Ostale informacije

Polipropilen, poliester, pleteni poliester, 55% celuloze / 45% poliester ili 50% rajon / 50% poliester maramice, 34-240 gsm, koja sadrži 5-38 ml proizvoda (2.75-20.9 g propan-2-ol)

Proizvod sadrži propan-2-ol (CAS br: 67-63-0) za koji je utvrđena europska referentna vrijednost od 129,28 mg/m<sup>3</sup> za profesionalne korisnike i koja se koristi za procjenu rizika od proizvoda

### 7. Treća razina informacija: pojedini proizvodi u meta SPC-u

#### 7.1 Trgovački naziv(i), broj autorizacije i specifičan sastav svakog pojedinog proizvoda

**Trgovački naziv**

PROSAT MBPP PS-840IR	područje prodaje: EU
PROSAT MBPP PS-911	područje prodaje: EU
PROSAT MBPP PS-911EB	područje prodaje: EU
PROSAT MBPP PS-LPP-7030	područje prodaje: EU
PROSAT MBPP PS-LPP-7030IR	područje prodaje: EU
PROSAT MBPP PSPP0039	područje prodaje: EU
PROSAT MBPP PSPP0043	područje prodaje: EU
SATWipes MBPP SWPP0003	područje prodaje: EU
PROSAT Delta PS-7030IR	područje prodaje: EU
SATWipes nonwoven polyester SAT-C3-7030	područje prodaje: EU
Spec-Wipe 4 115-0039	područje prodaje: EU
PROSAT Polynit Heatseal PS-HS9-7030	područje prodaje: EU
PROSAT EasyReach PSME0001	područje prodaje: EU
PROSAT Polynit Heatseal PSPS0047	područje prodaje: EU
PROSAT Polynit Heatseal PSPS0076	područje prodaje: EU
PROSAT Polynit Heatseal PSPS0091	područje prodaje: EU

PROSAT Polynit Heatseal PSWE0001	područje prodaje: EU
PROSAT Polynit Heatseal PSWE0002	područje prodaje: EU
PROSAT Polynit Heatseal PSWE0003	područje prodaje: EU
Spec-Wipe 3 115-0034	područje prodaje: EU
PROSAT Sigma PSC20001	područje prodaje: EU
PROSAT Sigma PSC20002	područje prodaje: EU
PROSAT Theta PSC20005	područje prodaje: EU
PROSAT Theta PSC20006	područje prodaje: EU
PROSAT Theta PSC20009	područje prodaje: EU
PROSAT Theta PSC20010	područje prodaje: EU
PROSAT Theta PSCP0001	područje prodaje: EU
PROSAT Theta PSCS1010	područje prodaje: EU
PROSAT Theta PSCS1010IR	područje prodaje: EU
SATWipes polyester/cellulose SAT-C1-7030	područje prodaje: EU
SATWipes presaturated wipes SWNW0013	područje prodaje: EU

**Broj odobrenja**

(Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3) - Nacionalno odobrenje)

EU-0020460-0002 1-2

---

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Propan-2-ol		Aktivna tvar	67-63-0	200-661-7	62,9

---