

# Biotsiidi omaduste kokkuvõte

**Biotsiidi nimi:** Product

**Biotsiidi liik (liigid):** Tooteliik 02 - Desinfektsioonivahendid ja algitsiidid, mis ei ole mõeldud otseseks kasutamiseks inimeste või loomade puhul (desinfektsioonivahendid)

**Loa number:** EU-0024324-0000

**Biotsiidiregistri (R4BP 3) kande viitenumber:** EU-0024324-0001

## Sisukord

Haldusteave	1
1.1. Toote kaubanduslikud nimetused	1
1.2. Loaomanik	1
1.3. Biotsiidide tootja(d)	1
1.4. Toimeaine(te) tootja(d)	1
2. Toote koostis ja olek	2
2.1. Biotsiidi koostise kvalitatiivsed ja kvantitatiivsed andmed	2
2.2. Oleku kirjeldus	2
3. Ohu- ja hoiatuslaused	2
4. Lubatud kasutusala(d)	3
5. Üldised kasutamisingihised	5
5.1. Kasutusjuhendid	5
5.2. Riskivähendamismeetmed	5
5.3. Tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras	6
5.4. Juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks	6
5.5. Toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes	6
6. Muu teave	6

## Haldusteave

### 1.1. Toote kaubanduslikud nimetused

ALCOH-WIPE®  
PROCESS2WIPE® IPA70

### 1.2. Loaomanik

Loaomaniku nimi ja aadress	Nimi	Veltek Associates Inc. Europe
	Aadress	Rozengaard 1940 8212DT Lelystad Holland
Loa number	EU-0024324-0000 1-1	

### Biotsiidiregistri (R4BP 3) kande viitenumber

EU-0024324-0001

### Loa andmise kuupäev

20/04/2021

### Loa kehtivusaja lõppkuupäev

31/03/2031

### 1.3. Biotsiidide tootja(d)

Tootja nimi	Veltek Associates, Inc.,
Tootja aadress	15 Lee Blvd. PA19355 Malvern Ühendriigid
Tootmiskohtade asukoht	15 Lee Blvd. PA19355 Malvern Ühendriigid

### 1.4. Toimeaine(te) tootja(d)

<b>Toimeaine</b>	1355 - Propaan-2-ool
<b>Tootja nimi</b>	Exxon Mobil Chemical Company
<b>Tootja aadress</b>	4045 Scenic Hwy, Baton Rouge, LA 70805 Louisiana Ühendriigid
<b>Tootmiskohtade asukoht</b>	4045 Scenic Hwy, Baton Rouge, LA 70805 Louisiana Ühendriigid

## 2. Toote koostis ja olek

### 2.1. Biotsiidi koostise kvalitatiivsed ja kvantitatiivsed andmed

Tavanimetus	IUPAC nimetus	Funktsioon	CAS number	EÜ number	Sisaldus (%)
Propaan-2-ool		Toimeaine	67-63-0	200-661-7	65,4

### 2.2. Oleku kirjeldus

AL (any other liquid) - RTU wipe

## 3. Ohu- ja hoiatuslaused

<b>Ohulaused</b>	<p>Väga tuleohtlik vedelik ja aur.</p> <p>Põhjustab tugevat silmade ärritust.</p> <p>Võib põhjustada unisust või peapööritust.</p> <p>Korduv kokkupuude võib põhjustada naha kuivust või lõhenemist.</p>
<b>Hoiatuslaused</b>	<p>Hoida eemal soojusallikast, kuumadest pindadest, sädemetest, leekidest ja muudest süüteallikatest. – Mitte suitsetada.</p> <p>Vältida auru sissehingamist.</p> <p>Pärast käitlemist pesta hoolega käed.</p> <p>Kanda kaitsekindaid.</p>

SISSEHINGAMISE KORRAL:Toimetada isik värske õhu kätte ja hoida asendis, mis võimaldab kergesti hingata.

SILMA SATTUMISE KORRAL:Loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega.Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord.

Halva enesetunde korral võtta ühendust arstiga.

Kui silmade ärritus ei möödu:Pöörduda arsti poole.

Hoida hästi ventileeritavas kohas.Hoida pakend tihedalt suletuna.

Hoida lukustatult.

Sisu kõrvaldada vastavalt kohalikele/riiklikele eeskirjadele.

Kanda kaitseprille.

## 4. Lubatud kasutusala(d)

### 4.1 Kasutusala kirjeldus

#### Kasutusala 1 - 1.1 Kõvade mittepoorsete pindade desinfitseerimine; lapid (üksikud lapid ja hulgipakendi lapid)

##### Tooteliik

Tooteliik 02 - Desinfitseerimisvahendid ja algtsiidid, mis ei ole mõeldud otseseks kasutamiseks inimeste või loomade puhul (desinfitseerimisvahendid)

##### Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus

-

##### Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)

Teaduslik nimetus: andmed puuduvad  
Tavanimetus: bakterid  
Arengustaadium: -

Teaduslik nimetus: andmed puuduvad  
Tavanimetus: pärmseened  
Arengustaadium: -

##### Kasutuskoh

Sisetingimustes

Farmaatsia, biofarmaatsia, meditsiiniseadmete ja diagnostikatoodete tootmisrajatiste puhastusruumides kasutatav desinfitseeriv lapp selliste kõvade mittepoorsete elutute pindade, materjalide ning seadmete desinfitseerimiseks, mida ei kasutata otseselt kokkupuutes toidu või söödaga.

##### Kasutusmeetod(id)

Meetod: Lapiga pindade pühkimine  
Üksikasjalik kirjeldus:

-

##### Kasutusmäär(ad) ja kasutamise sagedus

Kasutusmäär: -  
Lahjendus (%): Kasutusvalmis  
Kasutamise arv ja ajastus:

Toodet võib vajaduse korral kasutada mitu korda päevas.  
Kokkupuuteaeg: 2 min

Üksikud lapid:  
15,2 cm x 15,2 cm lapp - 4 lappi/m<sup>2</sup>  
30,5 cm x 30,5 cm lapp - 1 lapp/m<sup>2</sup>  
45,7 cm x 45,7 cm lapp - 1 lapp/m<sup>2</sup>

Hulgipakendi lapid:  
30,5 cm x 30,5 cm - 1 lapp/m<sup>2</sup>

#### Kasutajarühm(ad)

Tööstuslik

#### Pakendi suurused ja pakendimaterjal

Eelküllastatud 70% (mahuprotsenti) propaan-2-ooli ja süsteveega lapid.  
Üksikud lapid  
Lapp koosneb 100% polüesterfilamentkiudest. Lapp on pakendatud üksikutesse kuumtihendatud plastkottidesse, mis on valmistatud madala tihedusega polüetüleenist.

Pakendi suurused:

15,2 cm x 15,2 cm lapp - 100/karbis, mittesteriilne

15,2 cm x 15,2 cm lapp - 100/karbis, steriilne

30,5 cm x 30,5 cm lapp - 100/karbis, steriilne

45,7 cm x 45,7 cm lapp - 100/karbis, steriilne

Hulgipakendi lapid  
Lapp koosneb 100% kootud polüesterfilamentkiudest; 20 palli pakendis; lapid on kokku volditud taassuletavasse pakkekotti.

Pakendi suurused:

100% polüester 30,5 cm x 30,5 cm lapp - 200/karbis, mittesteriilne

100% polüester 30,5 cm x 30,5 cm lapp - 200/karbis, steriilne

#### 4.1.1 Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

Kasutada toodet ainult puhasruumides, mis vastavad standardi ISO 14644-1 klassidele 1 kuni 9 või EL-i hea tootmistava (GMP) klassifikatsiooni klassidele A kuni D.

Enne desinfitseerimist puhastada ja kuivatada pinnad. Kasutada ainult märgi lappe. Üksikute lappide puhul eemaldada korraga üks või kaks lappi ja hulgipakendi lappide puhul korraga üks lapp. Veenduda, et pinnad oleksid täielikult märjatud. Lasta mõjuda vähemalt 2 minutit. Pärast kasutamist visata lapp suletud mahutisse ning hulgipakendi lappide puhul sulgeda pakend pärast selle avamist.

Üksikud lapid:  
15,2 cm x 15,2 cm lapp - 4 lappi/m<sup>2</sup>  
30,5 cm x 30,5 cm lapp - 1 lapp/m<sup>2</sup>  
45,7 cm x 45,7 cm lapp - 1 lapp/m<sup>2</sup>

Hulgipakendi lapid:  
30,5 cm x 30,5 cm - 1 lapp/m<sup>2</sup>

#### 4.1.2 Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed

Vt üldisi kasutamisyjuhiseid.

#### 4.1.3 Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras.

Vt üldisi kasutamisyjuhiseid.

#### 4.1.4 Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.

Vt üldisi kasutamisyjuhiseid.

#### 4.1.5 Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.

Vt üldisi kasutamisyjuhiseid.

### 5. Üldised kasutamisyjuhised

#### 5.1. Kasutusjuhendid

Vt kasutusala spetsiifilist kasutusjuhendit.

#### 5.2. Riskivähendamismeetmed

Kasutada piisavat ventilatsiooni õhuvahetuse kiirusega 8 tunnis või rohkem.  
Kasutades hoida eemal silmadest ja näost.

Käte kaitsmine: kanda kemikaalikindlaid kaitsekindaid.  
Silmade kaitsmine: kanda kaitseprille.

Vältida silma sattumist.  
Mitte hingata sisse auru.  
Toote kasutamise ajal mitte süüa, juua ega suitsetada.  
Pärast kasutamist pesta käed hoolikalt puhtaks.

### 5.3. Tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras

Sümptomid/vigastused pärast sisse hingamist: võib põhjustada uimasust või peapööritust.  
Sümptomid/vigastused pärast nahale sattumist: korduv ja/või pikaajaline kokkupuude nahaga võib põhjustada ärritust, kuivust või lõhenemist. Sümptomid/vigastused pärast silma sattumist: põhjustab tugevat silmade ärritust.  
Sümptomid/vigastused pärast alla neelamist: inimestel täheldatud sümptomid on iiveldus ja oksendamine, mis on tingitud paiksest ärritusest, ning süsteemne toime, nagu purjusolek, uimasus, mõnikord teadvusetus ja madal veresuhkru tase (eriti lastel). Tootetüübi (lapid, aerosool ja pihus) tõttu on süsteemne toime siiski vähem tõenäoline.

Üldised esmaabimeetmed: mitte kunagi manustada teadvusetu inimesele midagi suu kaudu. Halva enesetunde korral pöörduda arsti poole (võimaluse korral näidata etiketti).

SISSEHINGAMISEL: viia värske õhu kätte ja hoida hingamiseks mugavas puhkeasendis. Võtta ühendust MÜRGIKUSTEABEKESKUSE või arstiga.

NAHALE SATTUMISEL: loputada nahka veega/või loputada duši all. Võtta kohe kõik saastunud riided seljast. Pesta õrnalt rohke seebi ja veega. Sümptomite tekkimisel pöörduda arsti poole. SILMA SATTUMISEL: loputada veega. Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel 5 minutit. Võtta ühendust MÜRGIKUSTEABEKESKUSE või arstiga.

ALLANEELAMISEL: loputada suud. Kui inimene on teadvusel, anda midagi juua. Sümptomite ilmnemisel: helistada arstiabi saamiseks numbril 112. Kui sümptomid puuduvad: Helistada MÜRGIKUSTEABEKESKUSESSE või arstile.

### 5.4. Juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks

Tühjad mahutid visata olmeprügisse või võimaluse korral ringlusse võtta.

Lisateave: Käidelda tühje mahuteid ettevaatlikult, sest jääkaurud on tuleohtlikud.

### 5.5. Toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes

Hoida pakend tihedalt suletuna. Hoida jahedas, hästi ventileeritavas kohas. Hoida eemal lahtisest leegist, kuumadest pindadest ja süüteallikatest. Hoida temperatuuril alla 30 °C.  
Kõlblikusaeg: 2 aastat

## 6. Muu teave

Toode sisaldab propaan-2-ooli (CAS-i nr 67-63-0), mille kokku lepitud Euroopa vaikeväärtuses kutselistele kasutajatele on 129,28 mg/m<sup>3</sup> ja mida on kasutatud toote riskihindamises.