

# Biotsiidi omaduste kokkuvõte

**Biotsiidi nimi:** mikrozyd® classic wipes

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

Tooteliik 04 - Toidu- ja söödaruumid (desinfektsioonivahendid)

**Loa number:** EU-0023656-0000

**Biotsiidiregistri (R4BP 3) kande viitenumber:** EU-0023656-0004

## 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)	2
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	7
5.1. Kasutusjuhendid	7
5.2. Riskivähendamismeetmed	7
5.3. Tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras	7
5.4. Juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks	8
5.5. Toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes	8
6. Muu teave	8

## Haldusteave

### 1.1. Toote kaubanduslikud nimetused

mikrozyd® classic wipes
mikrozyd® IPA wipes
surface disinfection wipes classic

### 1.2. Loaomanik

#### Loaomaniku nimi ja aadress

Nimi	Schuelke & Mayr GmbH
Aadress	Robert-Koch-Str. 2 22851 Norderstedt Saksamaa

#### Loa number

EU-0023656-0000 1-4

#### Biotsiidiregistri (R4BP 3) kande viitenumber

EU-0023656-0004

#### Loa andmise kuupäev

27/12/2020

#### Loa kehtivusaja lõppkuupäev

30/11/2030

### 1.3. Biotsiidide tootja(d)

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

<b>Toimeaine</b>	1355 - Propaan-2-ool
<b>Tootja nimi</b>	Ineos Solvents Germany GmbH (end. Sasol)
<b>Tootja aadress</b>	Römerstraße 733 47443 Moers Saksamaa
<b>Tootmiskohtade asukoht</b>	Römerstraße 733 47443 Moers Saksamaa Shamrockstr. 88 44643 Herne Saksamaa
<b>Toimeaine</b>	1355 - Propaan-2-ool
<b>Tootja nimi</b>	Shell Chemicals Europe B.V.
<b>Tootja aadress</b>	Postbus 2334 3000 CH Rotterdam Holland
<b>Tootmiskohtade asukoht</b>	Shell Nederland Raffinaderij B.V., Vondelingenweg 601 3196 KK Rotterdam-Pernis Holland

## 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	63,1

### 2.2. Oleku kirjeldus

Muu vedelik (AL), kasutusvalmis, desinfitseerimisainega immutatud lapid

## 3. Ohu- ja hoiatuslaused

## Ohulaused

Väga tuleohtlik vedelik ja aur.  
Põhjustab tugevat silmade ärritust.  
Võib põhjustada unisust või peapööritust.  
Korduv kokkupuude võib põhjustada naha kuivust või lõhenemist.

## Hoiatuslaused

Hoida eemal soojusallikast, kuumadest pindadest, sädemetest, leekidest ja muudest süüteallikatest. – Mitte suitsetada.

Hoida pakend tihedalt suletuna.

Mahuti ja vastuvõtuseade maandada ja ühendada.

Kasutada plahvatuskindlaid elektri-/ventilatsiooni-/valgustusseadmeid.

Mitte kasutada seadmeid, mis võivad tekitada sädemeid.

Rakendada abinõusid staatilise elektri vältimiseks.

Vältida auru sissehingamist.

Vältida pihustatud aine sissehingamist.

Käidelda üksnes välitingimustes või hästi ventileeritavas kohas.

Kanda kaitseprille.

**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 MÜRGISTUSTEABEKESKUSE või arstiga.

Kui silmade ärritus ei möödu:Pöörduda arsti poole.

Kui silmade ärritus ei möödu:Pöörduda arsti poole.

Tulekahju korral:Kustutamiseks kasutada alkoholikindlat vahtu, süsinikdioksiidi või veeudu.

Hoida hästi ventileeritavas kohas.Hoida jahedas.

Hoida lukustatult.

Sisu kõrvaldada ja mahuti kõrvaldada heakskiidetud jäätmekäitlejale.

## 4. Lubatud kasutusala(d)

### 4.1 Kasutusala kirjeldus

#### Kasutusala 1 - Pindade desinfitseerimine - lapiga pühkimine

<b>Tooteliik</b>	Tooteliik 02 - Desinfektsioonivahendid ja algitsiidid, mis ei ole mõeldud otseseks kasutamiseks inimeste või loomade puhul (desinfektsioonivahendid)
<b>Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus</b>	-
<b>Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)</b>	<p>Teaduslik nimetus: Bakterid, sealhulgas tuberkuloosibakter Tavanimetus: - Arengustaadium: -</p> <p>Teaduslik nimetus: Pärmseen Tavanimetus: - Arengustaadium: -</p>
<b>Kasutuskoht</b>	<p>Sisetingimustes</p> <p>Puhaste mittepoorsete pindade, nagu väikesed tööpinnad meditsiini-asutustes ja mujal, samuti puhasruumide (klass A/B) pindade desinfitseerimine</p>
<b>Kasutusmeetod(id)</b>	<p>Meetod: Lapiga pühkimine Üksikasjalik kirjeldus: Toodet pühitakse lapiga vahetult töödeldavale pinnale.</p>
<b>Kasutusmäär(ad) ja kasutamise sagedus</b>	<p>Kasutusmäär: Kasutusvalmis lapid Lahjendus (%): - Kasutamise arv ja ajastus: Desinfitseerimine standardse töökorra kohaselt vastavalt vajadusele.</p>
<b>Kasutajarühm(ad)</b>	<p>Tööstuslik</p> <p>Kutseline kasutaja</p>
<b>Pakendi suurused ja pakendimaterjal</b>	<p>Pehmepakend: 1–200 lappi Pakendimaterjal: LDPE/Alu/PET; LDPE/PET; BOPP+CPP</p> <p>Kott: 10–200 lappi Pakendimaterjal: LDPE/PET</p> <p>Toru: 50–200 lappi Pakendimaterjal: HDPE sulguri materjal on kas PP, PE3385</p>

#### 4.1.1 Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

Pind lapiga põhjalikult üle pühkida ja lasta mõjuda toatemperatuuril (20± 2 °C) vähemalt 5 minutit.

#### 4.1.2 Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed

Vt üldisi kasutamisujuhiseid.

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

Vt üldisi kasutamisujuhiseid.

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

-

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

Vt üldisi kasutamisujuhiseid.

### 4.2 Kasutusala kirjeldus

#### Kasutusala 2 - Toidu ja söödaga kokku puutuvate pindade desinfitseerimine - lapiga pühkimine

##### Tooteliik

Tooteliik 04 - Toidu- ja söödaruumid (desinfektsioonivahendid)

##### Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus

-

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

Teaduslik nimetus: Bakterid, sealhulgas tuberkuloosibakter  
Tavanimetus: -  
Arengustaadium: -

Teaduslik nimetus: Pärmseen  
Tavanimetus: -  
Arengustaadium: -

Teaduslik nimetus: Viirused  
Tavanimetus: -  
Arengustaadium: -

##### Kasutuskoht

Sisetingimustes

Puhaste mitteporsete pindade desinfitseerimine köökides ja toiduainetööstuses, kaasa arvatud puhasruumides (klass A/B)

<b>Kasutusmeetod(id)</b>	Meetod: Lapiga pühkimine Üksikasjalik kirjeldus: Toodet pühitakse lapiga vahetult töödeldavale pinnale.
<b>Kasutusmäär(ad) ja kasutamise sagedus</b>	Kasutusmäär: Kasutusvalmis lapid Lahjendus (%): - Kasutamise arv ja ajastus:  Desinfitseerimine standardse töökorra kohaselt vastavalt vajadusele.
<b>Kasutajarühm(ad)</b>	Tööstuslik  Kutseline kasutaja
<b>Pakendi suurused ja pakendimaterjal</b>	Pehmepakend: 1–200 lappi Pakendimaterjal: LDPE/Alu/PET; LDPE/PET; BOPP+CPP  Kott: 10–200 lappi Pakendimaterjal: LDPE/PET  Toru: 50–200 lappi Pakendimaterjal: HDPE sulguri materjal on kas PP, PE3385

#### 4.2.1 Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

Pind lapiga põhjalikult üle pühkida ja lasta mõjuda toatemperatuuril (20± 2 °C) vähemalt 5 minutit.

#### 4.2.2 Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed

Vt üldisi kasutamishüvisid.

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

Vt üldisi kasutamishüvisid.



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

-

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

Vt üldisi kasutamisyjuhiseid.

### 5. Üldised kasutamisyjuhised

#### 5.1. Kasutusjuhendid

Enne kasutamist tuleb pind hoolikalt puhastada.  
Vajadusel eemaldada enne desinfitseerimist pinnalt liigne vesi.  
Niisutada pinnad täielikult.  
Kasutatud lapid tuleb kõrvaldada suletud konteinerisse.

#### 5.2. Riskivähendamismeetmed

Toodet tohib peale kanda ainult väikeste pindade desinfitseerimiseks.  
Plahvatusohtliku keskkonna tekkimise vältimiseks tagada piisav ventilatsioon.  
Vältida silma sattumist.  
Hoida lastele ja lemmikloomadele kättesaamatus kohas.  
Hoida lapsed ja lemmikloomad eemal ruumidest, kus toimub desinfitseerimine. Enne laste ja lemmikloomade sisenemist tootega töödeldud ruumidesse tagada piisav ventilatsioon. Seda nõuet ei kohaldata haiglates patsientide ruumidele.

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

Esmaabi:

Õnnetusjuhtumi korral: võtta ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSE või arstiga.

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

Nahale sattumise korral: Pesta veega. Nahaärrituse korral: Pöörduda arsti poole.

SILMA SATTUMISE KORRAL: loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega. Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord. Kui silmade ärritus ei möödu: pöörduda arsti poole.

ALLANEELAMISE KORRAL: halva enesetunde korral võtta ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSE või arstiga.

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

-

#### 5.5. Toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes

Säilivusaeg: 24 kuud  
Hoida pakend tihedalt suletuna.  
Hoida hästi ventileeritavas kohas.  
Hoida päikesevalguse eest.  
Hoida originaalpakendis toatemperatuuril.

#### 6. Muu teave

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