

# A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

**Termék neve:** Spray On wipes

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

04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszeres)

**Engedélyszám:** EU-0027668-0000

**R4BP 3 tétel hivatkozási száma:** EU-0027668-0000

## Tartalomjegyzék

Adminisztratív információk	1
1.1. A termék kereskedelmi nevei	1
1.2. Engedélyes	1
1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói	2
1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói	2
2. A termék összetétele és a formuláció típusa	3
2.1. Biocid termék összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ	3
2.2. Az előállítás típusa	4
3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok	4
4. Engedélyezett felhasználás(ok)	4
5. Általános használati utasítás	9
5.1. Használati utasítások	9
5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések	9
5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések	10
5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	10
5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	10
6. Egyéb információk	10

## Adminisztratív információk

### 1.1. A termék kereskedelmi nevei

Spray On wipes

MyClean DS Tücher plus

MyClean DS Flow Pack plus

MyClean DS Tücher basic

MyClean DS Flow Pack basic

Medizid Rapid Pro Desinfektionstücher

Medizid Rapid QF Pro Flowpack

Medizid Rapid Next Desinfektionstücher

Medizid Rapid QF Next Flowpack

Bavacid Wipe

FAVORIT Wet Wipes Bio

FAVORIT Wet Wipes Classic

FAVORIT Wet Wipes Viruguard

FAVORIT Wet Wipes Bio XL

FAVORIT Wet Wipes Bio XL sensitive

FAVORIT Wet Wipes Bio QF

FAVORIT Wet Wipes Bio Free

FAVORIT Wet Wipes Bio +

FAVORIT Wet Wipes Maxi

FAVORIT Wet Wipes Eco

FAVORIT Wet Wipes Bio Eco

FAVORIT Wet Wipes Basic

FAVORIT Wet Wipes Basic QF

FAVORIT Wet Wipes Bio Edition

FAVORIT Wet Wipes Bio plus

Immix Clean Pro Wipes

### 1.2. Engedélyes

<b>Az engedélyes neve és címe</b>	Név	Laboratorium Dr. Deppe GmbH
	Cím	Hooghe Weg 35 47906 Kempen Németország
<b>Engedélyszám</b>	EU-0027668-0000	
<b>R4BP 3 tétel hivatkozási száma</b>	EU-0027668-0000	
<b>Az engedélyezés dátuma</b>	22/06/2023	
<b>Az engedély lejáratának dátuma</b>	31/07/2032	

### 1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói

<b>A gyártó neve</b>	Laboratorium Dr. Deppe GmbH
<b>A gyártó címe</b>	Hooghe Weg 35 47906 Kempen Németország
<b>Gyártási helyek</b>	Laboratorium Dr. Deppe GmbH, Hooghe Weg 35 47906 Kempen Németország

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

<b>Hatóanyag</b>	1354 - Propán-1-ol
<b>A gyártó neve</b>	OQ Chemicals GmbH (formerly Oxea GmbH)
<b>A gyártó címe</b>	Rheinpromenade 4a 40789 Monheim am Rhein Németország
<b>Gyártási helyek</b>	OQ Chemicals Cooperation (formerly Oxea Cooperation), 2001 FM 3057 TX 77414 Bay City Egyesült Államok

<b>Hatóanyag</b>	1354 - Propán-1-ol
<b>A gyártó neve</b>	BASF SE
<b>A gyártó címe</b>	Carl-Bosch-Str. 38 67056 Ludwigshafen Németország
<b>Gyártási helyek</b>	BASF SE, Carl-Bosch-Str. 38 67056 Ludwigshafen Németország

<b>Hatóanyag</b>	1354 - Propán-1-ol
<b>A gyártó neve</b>	SASOL Chemie GmbH & Co. KG
<b>A gyártó címe</b>	Secunda Chemical Operations, Sasol Place, 50 Katherine Street 2090 Sandton Dél-Afrika
<b>Gyártási helyek</b>	Secunda Chemical Operations, PDP Kruger Street 2302 Secunda Dél-Afrika

<b>Hatóanyag</b>	1355 - Propán-2-ol
<b>A gyártó neve</b>	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG
<b>A gyártó címe</b>	Am Stadtholz 37 33609 Bielefeld Németország
<b>Gyártási helyek</b>	INEOS Solvent Germany GmbH, Römerstrasse 733 47443 Moers Németország

<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>	Shell Nederland Raffinaderij B.V. 3196 KK Rotterdam-Pernis Hollandia
	Exxon Mobil LA 70805 Baton Rouge Egyesült Államok

## 2. A termék összetétele és a formuláció típusa

### 2.1. Biocid termék összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Propán-1-ol		Hatóanyag	71-23-8	200-746-9	14,925
Propán-2-ol		Hatóanyag	67-63-0	200-661-7	44,73

## 2.2. Az előállítás típusa

AL - Egyéb folyadék (fertőtlenítőszerrel átitatott törlőkendő)

## 3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

### Figyelmeztető mondatok

Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz.  
Súlyos szemkárosodást okoz.  
Álmosságot vagy szédülést okozhat.  
Ismétlődő expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja.

### Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás.  
Az edény szorosan lezárva tartandó.  
Kerülje a gőzök belélegzését.  
Kizárólag szabadban vagy jól szellőző helyiségben használható.  
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.  
Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.  
Jól szellőző helyen tárolandó.Hűvös helyen tartandó.  
Elzárva tárolandó.  
A edény elhelyezése hulladékként: engedéllyel rendelkező hulladékgyűjtő ponton kell elhelyezni..

## 4. Engedélyezett felhasználás(ok)

## 4.1 A felhasználás leírása

### Felhasználás 1 - kemény, nem porózus kis felület fertőtlenítése - RTU törlőkendők

<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>	nem releváns.
<b>Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)</b>	Tudományos név: Közhasználatú név: baktériumok Fejlődési szakasz: Nincs adat  Tudományos név: Közhasználatú név: élesztőgombák Fejlődési szakasz: Nincs adat  Tudományos név: Közhasználatú név: burkos vírusok Fejlődési szakasz: Nincs adat
<b>Felhasználási terület</b>	Beltéri  Kis kemény/nem porózus felületek fertőtlenítése: -egészségügyi létesítményekben, gyógyszer- és kozmetikai iparban, például a betegek közelében, a munkaterületeken/asztalokon, az általános berendezéseken (kivéve az élelmiszerekkel érintkező felületek). Kizárólag professzionális használatra.
<b>Az alkalmazás módja(i)</b>	Módszer: Kézi alkalmazás Részletes leírás:  Használatra kész felületfertőtlenítő szer szobahőmérsékleten (20±2 °C) való alkalmazásra. A felületek fertőtlenítéséhez annyi törlőkendőt használjunk, hogy kezeletlen részek ne maradjanak és a behatási idő alatt nedves maradjon a felület.
<b>A felhasználás mértéke és gyakorisága</b>	Alkalmazási arány: Minimális behatási idő: • baktériumok, élesztőgombák és burkos vírusok ellen: 60 másodperc; kezeletlen részek ne maradjanak Hígítás (%): használatra kész termék A kezelések száma és időzítése:

	<p>A beteg szobájában végzett fertőtlenítés észszerű gyakorisága 1-2 nap. Az alkalmazások maximális száma napi 6. A kezelési fázisok között nem kell biztonsági intervallumokat figyelembe venni.</p>
<p><b>Felhasználói kör</b></p>	<p>Ipari Foglalkozásszerű felhasználó</p>
<p><b>Csomagolási méretek és csomagolóanyagok</b></p>	<p>Polietilén kompozit fóliából készült flow-pack tasak nagy sűrűségű polietilén (HDPE)-fedővel, amely 80 darab cellulóz törlerkendőt tartalmaz; Polietilén kompozit fóliából készült adagolótasak, amely 70 darab cellulóz törlerkendőt tartalmaz, adagolódobozzal</p>

#### 4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

<p>Fertőtlenítés előtt a felületeket meg kell tisztítani. Az alkalmazások maximális száma napi 6.</p>
---

#### 4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

<p>Lásd a vonatkozó általános használati utasításokat.</p>
--



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

Lásd a vonatkozó általános használati utasításokat.

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

Lásd a vonatkozó általános használati utasításokat.

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

Lásd a vonatkozó általános használati utasításokat.

## 4.2 A felhasználás leírása

### Felhasználás 2 - kemény, nem porózus kis felület fertőtlenítése - RTU törülközők

#### Terméktípus

04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszer)

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

nem releváns.

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

Tudományos név:  
Közhasználatú név: baktériumok  
Fejlődési szakasz: Nincs adat

Tudományos név:  
Közhasználatú név: élesztőgombák  
Fejlődési szakasz: Nincs adat

#### Felhasználási terület

Beltéri

Kis kemény/nem porózus felületek fertőtlenítése:  
- egészségügyi létesítményekben és az élelmiszeriparban, például élelmiszer-előkészítés és -kezelés konyhákban/éttermekben.  
Kizárólag professzionális használatra.

#### Az alkalmazás módja(i)

Módszer: Kézi alkalmazás  
Részletes leírás:

Használatra kész felületfertőtlenítő szer szobahőmérsékleten (20±2 °C) való alkalmazásra.

	<p>A felületek fertőtlenítéséhez annyi törlőkendőt használjunk, hogy kezeletlen részek ne maradjanak és a behatási idő alatt nedves maradjon a felület.</p>
<p><b>A felhasználás mértéke és gyakorisága</b></p>	<p>Alkalmazási arány: Minimális behatási idő: • baktériumok és élesztőgombák ellen 20 °C-on: 60 másodperc; kezeletlen részek ne maradjanak  Hígítás (%): használatra kész termék  A kezelések száma és időzítése:  Kezelések száma: szükség szerű. A konyhákban javasolt gyakoriság napi 1-2 alkalom. A kezelési fázisok között nem kell biztonsági intervallumokat figyelembe venni.</p>
<p><b>Felhasználói kör</b></p>	<p>Ipari  Foglalkozásszerű felhasználó</p>
<p><b>Csomagolási méretek és csomagolóanyagok</b></p>	<p>Polietilén kompozit fóliából készült flow-pack tasak nagy sűrűségű polietilén (HDPE)-fedővel, amely 80 cellulóz törlőkendőt tartalmaz;  Polietilén kompozit fóliából készült adagolótasak, amely 70 darab cellulóz törlőkendőt tartalmaz, adagolódobozzal</p>

#### 4.2.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

<p>Fertőtlenítés előtt a felületeket meg kell tisztítani.</p>
---

#### 4.2.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

<p>Lásd a vonatkozó általános használati utasításokat.</p>
--

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

Lásd a vonatkozó általános használati utasításokat.

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

Lásd a vonatkozó általános használati utasításokat.

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

Lásd a vonatkozó általános használati utasításokat.

### 5. Általános használati utasítás

#### 5.1. Használati utasítások

Kizárólag professzionális használatra.

Használatot követően a csomagot vissza kell zárni.

#### 5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

Gyermekektől elzárva tartandó.  
Szembe ne kerüljön.

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

Általános elsősegélynyújtási intézkedések: Vigye el az érintett személyt a szennyezett területről. Rosszullét esetén forduljon orvoshoz. Ha lehetséges, mutassa meg ezt a lapot.

BELÉLEGZÉS ESETÉN: Menjen friss levegőre, és maradjon nyugalmi helyzetben, hogy könnyen tudjon lélegezni. Forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.

HA BŐRRE KERÜL: Azonnal mossa le a bőrfelületet bő vízzel. Ezután távolítsa el az összes szennyezett ruhadarabot, és az újbóli használat előtt mossa ki azokat. 15 percen át mossa a bőrfelületet vízzel. Forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.

SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN: Azonnal öblítse ki vízzel több percen keresztül. Vegye ki a kontaktlencsét, ha van és könnyen eltávolítható. Folytassa az öblítést. Orvosi segítségért hívja a 112-es telefonszámot/mentőt.

Információk az egészségügyi személyzetnek/orvosnak: A szemet többször is ki kell öblíteni az orvoshoz vezető úton, ha az lúgos kémiai anyagoknak (pH > 11), aminoknak és savaknak, például ecetsavnak, hangyasavnak vagy propionsavnak volt kitéve.

LENYELÉS ESETÉN: Azonnal öblítse ki a száját. Ha a sérült személy képes nyelni, igyon valamit. TILOS hánytatni. Orvosi segítségért hívja a 112-es telefonszámot/mentőt.

Intézkedések véletlenszerű expozíció esetén:

Szüntesse meg a szivárgást, ha ezt biztonságosan megteheti. Távolítsa el a gyújtóforrásokat. A elektrosztatikus feltöltődés elkerülése érdekében fokozott körültekintéssel járjon el. Nyílt láng használata tilos. Tilos a dohányzás.

Ügyeljen rá, hogy ne kerüljön a szennyvízcsatornába és a nyilvános vizekbe.

Törölje fel nedvszívó anyaggal (például ruhával). A kiömlött anyagot a lehető leghamarabb itassa fel semleges szilárd anyagokkal, például agyaggal vagy kovafölddel. Távolítsa el mechanikusan (seprés, lapátolás). Ártalmatlanítsa a vonatkozó helyi előírásoknak megfelelően.

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

Az ártalmatlanítást a helyi előírásoknak megfelelően kell végezni. Csatornába engedni tilos. Ne kezelje a háztartási hulladékkal együtt. A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: egy erre a célra kijelölt gyűjtőhelyen. Ártalmatlanítás előtt teljesen ürítse ki a csomagolást. A teljesen kiürült tartályok minden más csomagoláshoz hasonlóan újrahasznosíthatóak.

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

Eltarthatóság: 24 hónap  
Száras, hűvös, jól szellőző helyen tárolandó. Tartsa az edényt szorosan lezárva. Közvetlen napfénytől védve tartandó.  
Ajánlott tárolási hőmérséklet: 0-30 °C  
0 °C alatti hőmérsékleten ne tárolja  
Ne tárolja étel, ital vagy állateledel közelében. Éghető anyagoktól távol tartandó.

## 6. Egyéb információk