

# A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

**Termék neve:** Product

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

**Engedélyszám:** EU-0024324-0000

**R4BP 3 tétel hivatkozási száma:** EU-0024324-0004

## Tartalomjegyzék

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

## Adminisztratív információk

### 1.1. A termék kereskedelmi nevei

DEC-AHOL® AEROSOL WFI Formula Invertaspray
--

### 1.2. Engedélyes

Az engedélyes neve és címe	Név	Veltek Associates Inc. Europe
	Cím	Rozengaard 1940 8212DT Lelystad Hollandia
Engedélyszám	EU-0024324-0000 1-4	

R4BP 3 tétel hivatkozási száma	EU-0024324-0004
Az engedélyezés dátuma	20/04/2021
Az engedély lejáratának dátuma	31/03/2031

### 1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói

A gyártó neve	Veltek Associates, Inc.,
A gyártó címe	15 Lee Blvd. PA19355 Malvern Egyesült Államok
Gyártási helyek	15 Lee Blvd. PA19355 Malvern Egyesült Államok

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

<b>Hatóanyag</b>	1355 - Propán-2-ol
<b>A gyártó neve</b>	Exxon Mobil Chemical Company
<b>A gyártó címe</b>	4045 Scenic Hwy, Baton Rouge, LA 70805 Louisiana Egyesült Államok
<b>Gyártási helyek</b>	4045 Scenic Hwy, Baton Rouge, LA 70805 Louisiana 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-2-ol		Hatóanyag	67-63-0	200-661-7	65,4

### 2.2. Az előállítás típusa

AE - Aeroszol
---------------

## 3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

<b>Figyelmeztető mondatok</b>	<p>Rendkívül tűzveszélyes aeroszol.</p> <p>Az edényben túlnyomás uralkodik: hő hatására megrepedhet</p> <p>Súlyos szemirritációt okoz.</p> <p>Álmosságot vagy szédülést okozhat.</p> <p>Ismétlődő expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja.</p>
<b>Óvintézkedésre vonatkozó mondatok</b>	<p>Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás.</p> <p>Tilos nyílt lángra vagy más gyújtóforrásra permetezni.</p> <p>Ne lyukassza ki vagy égesse el, még használat után sem.</p>

Kerülje a gőzök belélegzését.

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

Védőkesztyű 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.

Jól szellőző helyen tárolandó.Az edény szorosan lezárva tartandó.

Elzárva tárolandó.

Napfénytől védendő.Nem érheti 50°C/122°F hőmérsékletet meghaladó hő.

A tartalom elhelyezése hulladékként: a helyi/ nemzeti előírásokkal összhangban..

Szemvédő használata kötelező.

## 4. Engedélyezett felhasználás(ok)

### 4.1 A felhasználás leírása

#### Felhasználás 1 - 4.1 Kemény, nem porózus felületek fertőtlenítése; Aeroszolak

<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>	-
<b>Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)</b>	Tudományos név: nincs adat Közhasználatú név: baktériumok Fejlődési szakasz: -  Tudományos név: nincs adat Közhasználatú név: élesztő Fejlődési szakasz: -
<b>Felhasználási terület</b>	Beltéri  Fertőtlenítő farmakológiai, biofarmakológia, orvosi készülék és diagnosztikai termékeket gyártó létesítmények tisztaszobáiban való használatra, olyan kemény, nem porózus, nem mozgó felületek, anyagok és berendezések fertőtlenítésére, amelyek nem érintkeznek közvetlenül élelmiszerekkel vagy takarmányokkal.
<b>Az alkalmazás módja(i)</b>	Módszer: Aeroszolos permetezés a felületekre Részletes leírás: -

#### A felhasználás mértéke és gyakorisága

Alkalmazási arány: Maximális felvitel: 35 ml/m<sup>2</sup>  
Hígítás (%): Használatra kész  
A kezelések száma és időzítése:

A termék szükség esetén naponta több alkalommal is használható.  
Permetezze a terméket 15–20 cm távolságból a kezelendő felületre 20 másodperc/m<sup>2</sup> ideig.  
Behatási idő: 2 perc.

#### Felhasználói kör

Ipari

#### Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

325 mL – Inverta-Spray® ködpermet  
Alacsony sűrűségű polietilén bélelőtasakkal ellátott (tasakos szelep), epoxi-fenol gyantával bélelt alumínium, sűrített levegő hajtógáz.

### 4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

A fertőtlenítés előtt tisztítsa meg és szárítsa meg a felületeket. 15–20 cm-es távolságból permetezzen a fertőtleníteni kívánt felületre. 20 másodperc/m<sup>2</sup> ütemben alaposan nedvesítse be a felületet a termékkel, ügyelve arra, hogy benedvesítse a teljes felületet. Hagyja hatni legalább 2 percig. A szükséges behatási idő letelte után hagyja a felületet a levegőn megszáradni, vagy törölje le steril ruhával vagy törülközővel. A termékkel szennyezett ruhákat vagy törülközőket ezután zárható tartályba kell kidobni.

### 4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

A potenciális expozíció helyszínének közvetlen közelében szemöblítő (szemkimosó) állomásoknak és vészhelyzeti (elsősegély) testzuhanyoknak kell rendelkezésre állniuk.

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

Lásd az általános használati utasításokat

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

Lásd az általános használati utasításokat

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

Lásd az általános használati utasításokat

### **5. Általános használati utasítás**

#### **5.1. Használati utasítások**

Lásd a specifikus használati útmutatót.

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

Használjon megfelelő szellőzést, legalább 8 légcserét óránként.  
A szemtől és arctól távol tartva használja  
Kézvédelem: Viseljen vegyi anyagoknak ellenálló védőkesztyűt.  
Szemvédelem: Viseljen védőszemüveget.  
Kerülje a termék szembe kerülését.  
Ne lélegezze be a gőzöket.  
Ne egyen, igyon vagy dohányozzon a termék használata közben  
A használat után alaposan mosson kezet

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

A belélegzést követő tünetek/sérülések: Émelygést és szédülést okozhat  
A bőrrel való érintkezést követő tünetek/sérülések: A bőrrel történő ismételt és/vagy hosszan tartó érintkezés irritációt, szárazságot vagy kirepedezést okozhat.  
A szembe kerülést követő tünetek/sérülések: Súlyos szemirritációt okoz  
A lenyelést követő tünetek/sérülések: Az embereknél megfigyelt tünetek: hányinger és hányás a helyi irritáció miatt, valamint szisztémás hatások: részegség, émelygés, néha eszméletvesztés és alacsony vércukorszint (különösen gyermekeknél). Azonban a termékek formája (törlőkendő, aeroszol és spré) miatt a szisztémás hatások kevésbé valószínűek.

Általános elsősegélynyújtási intézkedések: Eszméletlen betegnek soha ne adjon semmit száján át. Ha rosszul érzi magát, forduljon orvoshoz (ha lehet, mutassa meg a termék címkéjét).

**BELÉLEGZÉS ESETÉN:** Menjen friss levegőre, és pihenjen le kényelmes légzést biztosító testhelyzetben. Hívja fel a TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTOT (Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ) +36 80 201 199) vagy orvost.  
**BŐRRE KERÜLÉS ESETÉN:** Öblítse le a bőrt vízzel/zuhanyozzon le. Azonnal vegye le/távolítsa el az összes beszennyeződött ruházatot. Óvatosan mossa le bő vízzel és szappannal. Ha tünetek alakulnak ki, kérjen orvosi segítséget.  
**SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN:** Óvatos öblítés vízzel több percen keresztül. Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása vízzel vagy a szem öblítésére szolgáló folyadékkal. Irritáció vagy látászavar fellépése esetén forduljon orvoshoz.

**LENYELÉS ESETÉN:** A száját ki kell öblíteni. Ha eszméleténél van, adjon neki innivalót. Ha tünetek alakulnak ki: Hívja a 112-t/mentőt orvosi segítségért. Ha nem alakulnak ki tünetek: Hívja fel a TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTOT vagy orvost.

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

Az üres tartályokat normál vagy újrahasznosítható hulladékként kell kezelni, ha megoldható.  
További információk: Kezelje óvatosan az üres tartályokat, mivel a gőzök maradványai gyúlékonyak.

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

A tartályokat tartsa szorosan lezárva. Hűvös, jól szellőző helyen, szorosan lezárva tárolandó. Nyílt lángtól, forró felületektől és gyújtóforrásoktól távol tartandó. 40 °C alatti hőmérsékleten tárolandó.  
Eltarthatósági idő = 2 év

### 6. Egyéb információk

A termék propán-2-ol-t (CAS-szám: 67-63-0) tartalmaz, amelyre 129,28 mg/m<sup>3</sup> európai referenciaértéket állapítottak meg és használnak a professzionális felhasználókra vonatkozóan a termék kockázatbecslése során.