

# A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

**Termék neve:** Handsan

**Termék típusa(i):** 01. terméktípus - Humán-egészségügy (fertőtlenítőszer)

**Engedélyszám:** HU-2019-MA-01-00262-0000

**R4BP 3 tétel hivatkozási száma:** HU-0020500-0000

## 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

Handsan
---------

### 1.2. Engedélyes

Az engedélyes neve és címe	Név	Evans Vanodine Europe
	Cím	6-9 Trinity Street D02 EY47 Dublin 2 Írország
Engedélyszám	HU-2019-MA-01-00262-0000	
R4BP 3 tétel hivatkozási száma	HU-0020500-0000	
Az engedélyezés dátuma	27/03/2019	
Az engedély lejáratának dátuma	26/03/2029	

### 1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói

A gyártó neve	EVANS VANODINE INTERNATIONAL PLC
A gyártó címe	Brierley Road, Walton Summit PR5 8AH Preston Egyesült Királyság
Gyártási helyek	Brierley Road, Walton Summit PR5 8AH Preston Egyesült Királyság

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

<b>Hatóanyag</b>	1355 - Propán-2-ol
<b>A gyártó neve</b>	Brenntag UK & Ireland
<b>A gyártó címe</b>	Albion House, Rawdon Park LS19 7XX Leeds Yeadon Egyesült Királyság
<b>Gyártási helyek</b>	Shell Nederland Chemie BV, Vondelingenweg 601 3196 KK Rotterdam Hollandia

<b>Hatóanyag</b>	1355 - Propán-2-ol
<b>A gyártó neve</b>	Ineos Solvents Germany GmbH
<b>A gyártó címe</b>	Romerstrasse 47443 Moers Németország
<b>Gyártási helyek</b>	Romerstrasse 733 47443 Moers Németország

## 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	69,7514

### 2.2. Az előállítás típusa

GW - Vízben oldódó gél
------------------------

## 3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

<b>Figyelmeztető mondatok</b>	Súlyos szemirritációt okoz. Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz. Álmosságot vagy szédülést okozhat.
-------------------------------	---

## Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás.

Kerülje a gőzök belélegzését.

SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN:Óvatos öblítés vízzel több percen keresztül.Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

Ha a szemirritáció nem múlik el:Orvosi ellátást kell kérni.

A tartalom elhelyezése hulladékként: a helyi szabályozásoknak megfelelően..

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.

Rosszullet esetén forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ.

Jól szellőző helyen tárolandó.Az edény szorosan lezárva tartandó.

Elzárva tárolandó.

## 4. Engedélyezett felhasználás(ok)

### 4.1 A felhasználás leírása

#### Felhasználás 1 - Professzionális felhasználás

##### Terméktípus

01. terméktípus - Humán-egészségügy (fertőtlenítőszer)

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

Kézfertőtlenítő

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

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

Tudományos név: Nincs adat  
Közhasználatú név: Burokkal rendelkező vírusok  
Fejlődési szakasz: Nincs adat

Tudományos név: Nincs adat  
Közhasználatú név: élesztőgombák (Yeasts)  
Fejlődési szakasz: Nincs adat

##### Felhasználási terület

Beltéri

Kézfertőtlenítés – egészségügyi létesítményekben, intézményekben és élelmiszer előkészítésére szolgáló területeken.

##### Az alkalmazás módja(i)

kézfejekre adagolva -

	-
<b>A felhasználás mértéke és gyakorisága</b>	: A kézfej teljes befedésére elegendő mennyiségű terméket [1,5–3 ml] kell használni. Ez a kézfej méretétől és a bőr állapotától függően változhat. - A készítményt töményen, hígítatlanul kell alkalmazni. - Szükség szerint
<b>Felhasználói kör</b>	Foglalkozásszerű felhasználó
<b>Csomagolási méretek és csomagolóanyagok</b>	75 mL, 500 mL és 1 L méretű palackok adagolóval. Színtelen polietilén-tereftalát (PET) fehér adagolófejjel (HDPE/PP). 5 L-es palack. Fehér polietilén-tereftalát (PET) fehér csavaros kupakkal (HDPE).

#### 4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Lásd 5.1 (Használati utasítás)

#### 4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Ügyeljen rá, hogy a termék ne kerüljön ruhára és szövetekre.  
A terméket csak jól szellőző helyiségben használja.  
Kerülje a termék szembe kerülését.  
Hőtől/ szikrától/ nyílt lángtól/ forró felületektől távol tartandó.  
Dohányozni tilos.  
KIZÁRÓLAG SZAKEMBEREK ÁLTAL HASZNÁLHATÓ.

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

Szembe kerülés esetén: Óvatosan öblítse ki a nyitott szemet. Adott esetben távolítsa el a kontaktlencsét, amennyiben az könnyen megoldható. Folytassa az öblítést néhány percre a szem mosására szolgáló folyadékkal vagy vízzel. Forduljon orvoshoz.  
Lenyelés esetén: Hánytatni tilos. Igyon sok vizet. Forduljon orvoshoz.  
Belégzés: A gőzök álmoasságot vagy szédülést okozhatnak. Azonnal vigye friss levegőre az érintett személyt. Rosszullét esetén forduljon orvoshoz.

A környezet védelmét szolgáló sürgősségi intézkedések:  
A kiömléseket vagy a felszíni vizekbe való ellenőrizetlen beömléseket azonnal jelenteni kell az illetékes hatóságnak vagy a megfelelő szervnek.

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

A tartalmat/tárolóedényt a helyi szabályozásoknak megfelelően ártalmatlanítsa.

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

Az eredeti tárolóedényzetben tároljuk **extrém hőingadozásoktól óvva**, fagymentes, hűvös (35°C-ot nem meghaladó hőmérsékleten), jól szellőző helyen.  
Az edény szorosan lezárva tartandó!  
Jól szellőző helyen tárolandó!  
Gyermekektől elzárva tartandó!

Eltarthatóság: 24 hónap

## 5. Általános használati utasítás

### 5.1. Használati utasítások

Kizárólag tiszta, szennyeződésektől mentes kézen használható a termék, ha a kezek piszkosak a termék használata előtt szappannal és vízzel mosson kezet és szárítsa meg.  
A terméket kenjük el a kezekre és a kézfejekre különös tekintettel figyelve a bőr barázdáira.  
Dörzsölje be alaposan, amíg a bőr szárazzá nem válik (kb. 1 perc).

### 5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

Lásd az engedélyezett használatokat

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

Lásd az engedélyezett használatokat

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

Lásd az engedélyezett használatokat

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

Lásd az engedélyezett használatokat

### 6. Egyéb információk

Kezelési stratégiák a rezisztencia kialakulásának megelőzésére:  
A propán-2-ol hatóanyag értékelő jelentése szerint nem jelentettek ismert rezisztenciát a célzott fajok között.

**NNK engedélyszám: HU-2019-MA-01-00262-0000**