

# Sammanfattning av produkttegenskaper för en biocidprodukt

**Produktnamn:** Esept Gel

**Produkttyp(er):** PT 01 - Mänsklig hygien

**Godkännandenummer:** EU-0027707-0000

**Referensnummer för post i  
registret för biocidprodukter  
(R4BP 3):** EU-0027707-0008

## Innehållsförteckning

Administrativa uppgifter	1
1.1. Produktens handelsnamn	1
1.2. Innehavare av produktgodkännande	1
1.3. Tillverkare av biocidprodukter	1
1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet	1
2. Produktens sammansättning och formulering	2
2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen för biocidprodukten	2
2.2. Typ av formulering	3
3. Faro- och skyddsangivelser	3
4. Godkänd användning	3
5. Allmänna villkor för användning	5
5.1. Bruksanvisning	5
5.2. Riskbegränsande åtgärder	5
5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön	5
5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning	6
5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden	6
6. Övrig information	6

## Administrativa uppgifter

### 1.1. Produktens handelsnamn

Esept Gel

### 1.2. Innehavare av produktgodkännande

Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet

Namn

Brenntag GmbH

Adress

Messeallee 11 45131 Essen Tyskland

Godkännandenummer

EU-0027707-0000 1-1

Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3)

EU-0027707-0008

Datum för godkännande

07/12/2022

Utgångsdatum för godkännande

30/11/2032

### 1.3. Tillverkare av biocidprodukter

### 1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet

<b>Verksamt ämne</b>	1355 - Propan-2-ol
<b>Tillverkarens namn</b>	ExxonMobil
<b>Tillverkarens adress</b>	4999 Scenic Highway LA 70897 Baton Rouge, Louisiana Förenta staterna
<b>Tillverkningsställe(n)</b>	4999 Scenic Highway LA 70897 Baton Rouge, Louisiana Förenta staterna
<b>Verksamt ämne</b>	1355 - Propan-2-ol
<b>Tillverkarens namn</b>	Shell Nederland Raffinaderij B.V.
<b>Tillverkarens adress</b>	Vondelingenweg 601, Vodelingenenplaat 3196 KK Rotterdam Nederländerna
<b>Tillverkningsställe(n)</b>	Vondelingenweg 601, Vodelingenenplaat 3196 KK Rotterdam Nederländerna
<b>Verksamt ämne</b>	1355 - Propan-2-ol
<b>Tillverkarens namn</b>	INEOS Solvents Germany GmbH
<b>Tillverkarens adress</b>	Römerstrasse 733 47443 Moers Tyskland
<b>Tillverkningsställe(n)</b>	Römerstrasse 733 47443 Moers Tyskland
	Shamrockstraße 88 44623 Herne Tyskland

## 2. Produktens sammansättning och formulering

### 2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen för biocidprodukten

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Propan-2-ol		Verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	63,4

## 2.2. Typ av formulering

Meta SPC 1: KL - kontaktgel eller vätska

## 3. Faro- och skyddsangivelser

### Faroangivelse

Mycket brandfarlig vätska och ånga.  
Orsakar allvarlig ögonirritation.  
Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.  
Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.

### Skyddsangivelse

Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste söka läkarvård.  
Får inte utsättas för värme, heta ytor, gnistor, öppen låga eller andra antändningskällor.  
– Rökning förbjuden.  
Behållaren ska vara väl tillsluten.  
Undvik att inandas ångor.  
Undvik att inandas sprej.  
Används endast utomhus eller i väl ventilerade utrymmen.  
Använd ögonskydd.  
VID KONTAKT MED ÖGONEN:Skölj försiktigt med vatten i flera minuter.Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.  
Vid obehag, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN/läkare.  
Vid bestående ögonirritation:Sök läkarhjälp.  
Förvaras på väl ventilerad plats.Förvaras svalt.  
Förvaras inlåst.  
Innehållet lämnas till i enlighet med lokala bestämmelser.  
behållaren lämnas till i enlighet med lokala bestämmelser.

## 4. Godkänd användning

### 4.1 Bruksanvisning

**Användning 1 - Användning 1 – Kontaktgel eller vätska - Hygienisk handdesinfektion - Yrkesmässig användare**

<b>Produkttyp</b>	PT 01 - Mänsklig hygien
<b>En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant</b>	Ej relevant
<b>Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)</b>	<p>Vetenskapligt namn: Bakterier (inkl. mykobakterier) Svenskt namn: - Utvecklingsstadium: -</p> <p>Vetenskapligt namn: Jäst Svenskt namn: - Utvecklingsstadium: -</p> <p>Vetenskapligt namn: Virus med lipidhölje Svenskt namn: - Utvecklingsstadium: -</p>
<b>Användningsområde</b>	<p>Inomhus</p> <p>Endast för professionellt bruk. För användning i privata och offentliga miljöer, vård- och industrimiljöer samt miljöer för yrkesmässig verksamhet.</p>
<b>Appliceringsmetod</b>	<p>Metod: Direkt applicering på båda händerna, gnuggning Detaljerad beskrivning: -</p>
<b>Appliceringshastighet och frekvens</b>	<p>Dosering: 3 ml appliceras i ena handen och båda händernas hela yta fuktas och gnuggas under 60 sekunder per applicering. Spädning (%): - Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: Upp till 25 desinficeringar per dag, 5 dagar per vecka</p>
<b>Användarkategori(er)</b>	Yrkesmässig användare
<b>Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Flaska av HD-PE: 0,1 l - 2,5 l; (Skruvkorkar (HD-PE) eller korkar (PP) eller pumpkorkar (PP) eller spraymunstycken med avtryckarhandtag (PP) eller säkerhetskorkar (PP))</li> <li>• Burk med HD-PE: 5 l - 60 l; (Skruvkorkar (PE/LDPE/HD-PE) eller säkerhetskorkar (HD-PE))</li> <li>• Dunk med HD-PE: 200 l; (Plastkork med ventileringsystem (HD-PE) eller plastkork för kran (HD-PE) eller plastkran (HD-PE) eller förseglingskork (HD-PE))</li> <li>• IBC-behållare med HD-PE: 1000 l; (Skruvkorkar (HD-PE))</li> </ul>

#### 4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Se allmänna bruksanvisningar.

#### 4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Se allmänna bruksanvisningar.

#### **4.1.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödgärder för att skydda miljön**

Se allmänna bruksanvisningar.

#### **4.1.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning**

Se allmänna bruksanvisningar.

#### **4.1.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden**

Se allmänna bruksanvisningar.

### **5. Allmänna villkor för användning**

#### **5.1. Bruksanvisning**

- 1) Endast för professionellt bruk.
- 2) Produkten måste skakas före användning.
- 3) Applicera på torra och synbart rena händer.
- 4) Vid handdesinficering hålls färdigblandad gel eller vätska (3 ml) i ena handflatan och båda händernas hela ytor fuktas och gnuggas sedan i minst 60 sekunder per applicering.

#### **5.2. Riskbegränsande åtgärder**

- 1) Undvik kontakt med ögonen.
- 2) Förvaras utom räckhåll för barn och husdjur.
- 3) Sörj för god ventilation.
- 4) Vid återfyllning måste en tratt användas.
- 5) Följande personliga riskhanteringsåtgärd kan övervägas vid återfyllningsförfaranden, såvida detta inte kan ersättas av tekniska och/eller organisatoriska åtgärder:  
Användning av ögonskydd rekommenderas vid återfyllning av produkten.

#### **5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödgärder för att skydda miljön**

- 1) VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj med vatten. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Skölj vidare i 5 minuter. Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.
- 2) VID INANDNING: Flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon vilar i en ställning som underlättar andningen. Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.

## 5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning

- 1) Produkt: Får inte kasseras tillsammans med vanligt avfall. Särskilt avfallshantering krävs i enlighet med lokala bestämmelser.
- 2) Släpp inte ut produkten i avloppet.
- 3) Kontakta avfallshanteringstjänst.
- 4) Kontaminerad förpackning: Töm kontaminerade förpackningar omsorgsfullt. Dessa kan återvinnas efter omsorgsfull och korrekt rengöring. Förpackningar som inte kan rengöras ska kasseras på samma sätt som produkten.
- 5) Den tomma tunnan får inte brännas eller utsättas för skärbrännare. Explosionsrisk.

## 5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

- 1) Förvaras på väl ventilerad plats.
- 2) Förvaras svalt.
- 3) Behållaren ska vara väl tillsluten.
- 4) Får inte utsättas för värme, heta ytor, gnistor, öppen låga eller andra antändningskällor. Rökning förbjuden.
- 5) Hållbarhet: 24 månader

## 6. Övrig information

Produkten innehåller 2-propanol (CAS-nr. 67-63-0) för vilket ett europeiskt referensvärde för yrkesmässiga användare fastställts till 129,28mg/m<sup>3</sup>, vilket använts för riskbedömningen av denna produkt.