

# Sammanfattning av produkttegenskaper för en biocidprodukt

**Produktnamn:** Liv DES+45

**Produkttyp(er):** PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur  
PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur

**Godkännandenummer:** 5542

**Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3):** SE-0018615-0000

## 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
4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning	4
4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder	4
4.1.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön	4
4.1.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning	5
4.1.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden	5
4.2.1 Bruksanvisning specifik för denna användning	6
4.2.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder	6
4.2.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön	6
4.2.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning	6
4.2.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden	6
5. Allmänna villkor för användning	6
5.1. Bruksanvisning	6
5.2. Riskbegränsande åtgärder	7
5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön	7
5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning	7
5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden	7
6. Övrig information	7

## Administrativa uppgifter

### 1.1. Produktens handelsnamn

Liv DES+45
------------

### 1.2. Innehavare av produktgodkännande

**Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet**

Namn	Clemondo AB
------	-------------

Adress	Makadamgatan 16 2 25013 Helsingborg Sverige
--------	---

**Godkännandenummer**

5542
------

**Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3)**

SE-0018615-0000
-----------------

**Datum för godkännande**

24/04/2019
------------

**Utgångsdatum för godkännande**

23/04/2029
------------

### 1.3. Tillverkare av biocidprodukter

**Tillverkarens namn**

Clemondo AB
-------------

**Tillverkarens adress**

Makadamgatan 16, Box 13073 SE-25013 Helsingborg Sverige
---

**Tillverkningsställe(n)**

Makadamgatan 16, Box 13073 SE-25013 Helsingborg Sverige
---

### 1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet

<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>	Shamrockstrasse 88 44623 Herne Tyskland
	Römerstrasse 733 47443 Moers Tyskland

<b>Verksamt ämne</b>	1355 - Propan-2-ol
<b>Tillverkarens namn</b>	Aug. Hedinger GmbH & Co. KG
<b>Tillverkarens adress</b>	Heiligenwiesen 26 70327 Stuttgart Tyskland
<b>Tillverkningsställe(n)</b>	Vondelingenweg 601 (Shell Nederland Raffinaerij B. V.) 3196 KK Rotterdam Nederländerna

<b>Verksamt ämne</b>	1355 - Propan-2-ol
<b>Tillverkarens namn</b>	Brenntag GmbH
<b>Tillverkarens adress</b>	Stinnes Platz 1 45472 Mülheim an der Ruhr Tyskland
<b>Tillverkningsställe(n)</b>	Vondelingenweg 601 (Shell Nederland Raffinaderij B.V.) 3196KK Rotterdam Nederländerna
	4999 Scenic Highway (Exxon Mobil Chemical Plant) 70897 Baton Rouge, Louisiana Förenta staterna

## 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	37.6

## 2.2. Typ av formulering

AL - Övriga vätskor

## 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.  
Tvätta händerna grundligt efter användning.  
Används endast utomhus eller i väl ventilerade utrymmen.  
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.  
Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.  
Förvaras inlåst.  
Innehållet lämnas till insamlingställe för farligt avfall.

## 4. Godkänd användning

### 4.1 Bruksanvisning

#### Användning 1 - Desinfektion av mindre ytor – professionell användning

#### Produkttyp

PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur

#### En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant

För desinfektion av mindre icke-porösa ytor inom medicinsk verksamhet och i laboratorier.

**Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)**

Bacteria-bakterie--  
Yeasts-jäst--  
Murine norovirus-murint norovirus--  
Human rotavirus-rotavirus--

**Användningsområde**

Inomhus

**Appliceringsmetod**

Hälla och torka -  
Biocidprodukten appliceras utspädd antingen genom att påföras rikligt på ytan med efterföljande bearbetning över hela ytan med en torkduk, eller genom att dränka en torkduk med biocidprodukten och därefter bearbeta ytan.

**Appliceringshastighet och frekvens**

50 mL/m<sup>2</sup> - - -  
Kontaktid:  
1 minut för bakterier och jäst  
5 minuter för virus (murine norovirus och human rotavirus)

**Användarkategori(er)**

Yrkesmässig användare

**Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial**

Flaska (HDPE) med fliplock - 300 mL  
Flaska (HDPE) med fliplock - 1 L  
Flaska (HDPE) med skruvlock - 5 L

**4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning**

se instruktioner för Generell användning.

**4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder**

Produkten får endast användas för desinfektion av mindre ytor.

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

se instruktioner för Generell användning.

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

se instruktioner för Generell användning.

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

se instruktioner för Generell användning.

## 4.2 Bruksanvisning

### Användning 2 - Desinfektion av mindre ytor (<1 m<sup>2</sup>) genom torkning – icke-professionell användning

#### Produkttyp

PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur

#### En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant

För desinfektion av mindre ytor (1 m<sup>2</sup>) i badrum i privata hushåll.

#### Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)

Bacteria-bakterie--  
Yeasts-jäst--  
Murine norovirus-murint norovirus--  
Human rotavirus-rotavirus--

#### Användningsområde

Inomhus

#### Appliceringsmetod

Hälla och torka -  
Biocidprodukten appliceras utspädd antingen genom att påföras rikligt på ytan med efterföljande bearbetning över hela ytan med en torkduk, eller genom att dränka en torkduk med biocidprodukten och därefter bearbeta ytan.

#### Appliceringshastighet och frekvens

50 mL/m<sup>2</sup> - - -  
Kontaktid:  
1 minut för bakterier och jäst  
5 minuter för virus (murine norovirus och human rotavirus)

#### Användarkategori(er)

Allmänheten (icke yrkesmässig användning)

#### Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

Flaska (HDPE) med fliplock - 300 mL  
Flaska (HDPE) med fliplock - 1 L

#### 4.2.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

se instruktioner för Generell användning.

#### 4.2.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

För säker användning får produkten endast användas för desinfektion på mindre ytor (1 m<sup>2</sup>) och högst två gånger dagligen.

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

se instruktioner för Generell användning.

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

se instruktioner för Generell användning.

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

se instruktioner för Generell användning.

### 5. Allmänna villkor för användning

#### 5.1. Bruksanvisning

Rengör uppenbar smuts från ytan och låt det torka innan biocidprodukten appliceras.  
Biocidprodukten appliceras utspädd antingen genom att påföras rikligt på ytan med efterföljande bearbetning över hela ytan med en torkduk, eller genom att dränka en torkduk med biocidprodukten och därefter bearbeta ytan.  
Påför rikligt på ytan.  
Låt verka minst 1 minut för bakterie- och jästdödande effekt och 5 minuter för virusdödande (murint norovirus och rotavirus) effekt.  
Applicera inte mer än 50 mL/m<sup>2</sup>.

## 5.2. Riskbegränsande åtgärder

Undvik kontakt med ögonen.  
Undvik utsläpp av biocidprodukten i avloppssystem eller miljön.

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

### Sannolika direkta eller indirekta effekter:

Allvarlig ögonirritation.

Dåsighet och yrsel.

### Åtgärder vid första hjälpen:

VID INANDNING: Flytta personen till frisk luft och se till att andningen underlättas.

VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.

Vid obehag, exponering eller misstanke om exponering: kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.

Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.

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

Ej tömda förpackningar behandlas som farligt avfall, innehållet lämnas till insamlingsställe för farligt avfall.  
Endast tömda förpackningar behandlas som konventionellt plastavfall.

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

Hållbarhet: 3 år.

Förvaras under 30 °C.

Får inte utsättas för värme och andra användningskällor.

Förpackningen ska förvaras väl tillsluten.

Förvaras inlåst.

## 6. Övrig information

P101 (Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste söka läkarvård) krävs endast för konsumentprodukter (icke-professionell användning).

H319 medför P264 (Tvätta händerna grundligt efter användning) och rekommenderas för konsumentanvändare (icke-professionell användning) men är valfritt för professionell användning.

H319 medför P280 (Använd ögonskydd). Baserat på den kvalitativa riskbedömningen för lokala effekter ges ytterligare råd att "Undvik kontakt med ögonen" bör märkas på etiketten. Detta tillsammans med P305+P351+P338 (VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja) och P337+P313 (Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp) anses vara tillräckliga för att skydda icke-professionella och professionella användare från riskerna.

Märkning med P102 (Förvaras oåtkomligt för barn) är ett krav för konsumentprodukter (icke-professionell användning). P405 (Förvaras inlåst) kommer att ha företräde framför P102.