

# Sammanfattning av produkttegenskaper för en biocidprodukt

**Produktnamn:** EffectDes Surface Disinfection

**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:** 5833

**Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3):** SE-0028008-0002

## 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	2
2. Produktens sammansättning och formulering	2
2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen för biocidprodukten	2
2.2. Typ av formulering	2
3. Faro- och skyddsangivelser	2
4. Godkänd användning	2
5. Allmänna villkor för användning	7
5.1. Bruksanvisning	7
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	8
5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden	8
6. Övrig information	8

## Administrativa uppgifter

### 1.1. Produktens handelsnamn

EffectDes
SoftOx
EffectDes Surface Disinfection

### 1.2. Innehavare av produktgodkännande

<b>Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet</b>	Namn	SOFTOX SOLUTIONS AS
	Adress	Martin Linges vei 25 1364 Fornebu Norge
<b>Godkännandenummer</b>	5833 1-2	

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

SE-0028008-0002
-----------------

**Datum för godkännande**

18/10/2022
------------

**Utgångsdatum för godkännande**

17/10/2032
------------

### 1.3. Tillverkare av biocidprodukter

<b>Tillverkarens namn</b>	SoftOx Solutions AS
<b>Tillverkarens adress</b>	Martin Linges vei 25 1364 Fornebu Norge
<b>Tillverkningsställe(n)</b>	Ose Water, Austad 84 4745 Bygland Norge

#### 1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet

<b>Verksamt ämne</b>	1391 - Aktivt klor frisatt från natriumhypoklorit
<b>Tillverkarens namn</b>	Borregaard
<b>Tillverkarens adress</b>	Hjalmar Wessels vei 6 1721 Sarpsborg Norge
<b>Tillverkningsställe(n)</b>	Hjalmar Wessels vei 6 1721 Sarpsborg Norge

## 2. Produktens sammansättning och formulering

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

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Aktivt klor frisatt från natriumhypoklorit		Verksamt ämne			0,02

### 2.2. Typ av formulering

AL - Övriga vätskor
---------------------

## 3. Faro- och skyddsangivelser

<b>Faroangivelse</b>	Kan vara korrosivt för metaller.
<b>Skyddsangivelse</b>	Förvaras endast i originalförpackningen.

## 4. Godkänd användning

## 4.1 Bruksanvisning

### Användning 1 - Användning 3: PT2 -Desinfektion av hårda ytor för professionell användning inklusive hälso- och sjukvård.

<b>Produkttyp</b>	PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur
<b>En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant</b>	Desinfektion av hårda ytor. För professionellt bruk inklusive hälso- och sjukvård.
<b>Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)</b>	<p>Vetenskapligt namn: Bakterier Svenskt namn: Bakterier Utvecklingsstadium: Inga data</p> <p>Vetenskapligt namn: Jäst Svenskt namn: Jäst Utvecklingsstadium: Inga data</p> <p>Vetenskapligt namn: Tuberculosis bacilli Svenskt namn: Tuberculosis bacilli Utvecklingsstadium: Inga data</p> <p>Vetenskapligt namn: Höljevirus Svenskt namn: Höljevirus Utvecklingsstadium: Inga data</p>
<b>Användningsområde</b>	<p>Inomhus</p> <p>Desinfektion av hårda ytor i exempelvis vårdhem, patientrum, badrum, operationsrum, laboratorier, tandvårdsmottagningar, institutioner, kontor, kollektivtrafik. Lämplig för alla ytor som tål vatten. Ej för ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder.</p>
<b>Appliceringsmetod</b>	<p>Metod: Moppa, avtorkning, hälla</p> <p>Detaljerad beskrivning: Applicera desinfektionsmedel genom att moppa, torika eller hälla på rena och torra ytor utan organiskt material. Se till att ytan hålls fuktig i 5 minuter.</p>
<b>Appliceringshastighet och frekvens</b>	<p>Dosering: Dosering: 50 ml / m<sup>2</sup>.</p> <p>Spädning (%): 0</p> <p>Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: Daglig desinfektion efter rengöring . Maximal användningstid per dag: 330 min.</p>
<b>Användarkategori(er)</b>	Yrkesmässig användare
<b>Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial</b>	250 ml, 500 ml, 600 ml, och 1000 ml flaskor PET / HD-PE och 5 liter dunk PET / HD-PE

#### 4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Applicera 50 ml / m<sup>2</sup> genom att moppa, torka och hälla på rena och torra ytor utan organiskt material.

Se till att ytan hålls fuktig i 5 minuter för att få full effekt på bakterier, jäst, mykobakterier och höljeförsedda virus. Lufttorka. Sköljning krävs inte.

#### 4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Applicera inte på föremål eller ytor som spädbarn och småbarn (barn under 2 år) kan stoppa i munnen eller slicka på.

#### 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

##### Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

##### Vid inandning

kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN om symtom uppkommer.

##### Vid hudkontakt

Tvätta huden med vatten. Om symtom uppkommer kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.

##### Vid ögonkontakt

Om symtom uppkommer spola med vatten. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.

##### Vid förtäring

Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN om symtom uppkommer.

##### NÖDÅTGÄRDER FÖR ATT SKYDDA MILJÖN

Låt inte produkten förorena grundvatten. Förorena inte ytvatten. Produkten får inte släppas ut i miljön.

##### Metoder och material för inneslutning och sanering

Samla upp större spill med absorberande material och lägg i behållare för vidarebefordran till avfallshantering. Rengör området med vatten.

Mindre spill – torka upp med en fuktig trasa.

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

Efter avslutad behandling, kassera oanvänd produkt och förpackningen i enlighet med lokala föreskrifter. Avfall ska bortskaffas till godkänd avfallsanläggning.

Ej tomma behållare behandlas som den oanvända produkten, innehållet ska kasseras i enlighet med lokala föreskrifter. Tomma förpackningar ska föras till en godkänd avfallsstation för återvinning eller bortskaffning. Kassera endast förpackningen om den är helt tom och försluten. Återanvänd ej tomma behållare. Ska bortskaffas i enlighet med lokala föreskrifter.

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

Förvara vid rumstemperatur (5 till 25 ° C) i originalförpackningen, tätt stängd. Produkten får inte utsättas för höga temperaturer eller direkt solljus. Skydda mot frost.  
Hållbarhet: 9 månader

## 4.2 Bruksanvisning

### Användning 2 - Användning 4: PT2 -Desinfektion av hårda ytor för icke-professionell användning

<b>Produkttyp</b>	PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur
<b>En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant</b>	Desinfektion av hårda ytor i privata hem. För konsumenter.
<b>Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)</b>	<p>Vetenskapligt namn: Bakterier Svenskt namn: Bakterier Utvecklingsstadium: Inga data</p> <p>Vetenskapligt namn: Jäst Svenskt namn: Jäst Utvecklingsstadium: Inga data</p> <p>Vetenskapligt namn: Tuberculosis bacilli Svenskt namn: Tuberculosis bacilli Utvecklingsstadium: Inga data</p> <p>Vetenskapligt namn: Bakteriesporer Svenskt namn: Bakteriesporer Utvecklingsstadium: Bakteriesporer</p> <p>Vetenskapligt namn: Virus Svenskt namn: Virus Utvecklingsstadium: Inga data</p>
<b>Användningsområde</b>	<p>Inomhus</p> <p>Desinfektion av hårda ytor i privata hem, till exempel i badrum och toaletter. Ej för användning i kök eller på ytor som kommer i kontakt med livsmedel eller djurfoder.</p>
<b>Appliceringsmetod</b>	<p>Metod: Moppa, avtorkning, hälla</p> <p>Detaljerad beskrivning: Applicera desinfektionsmedel genom att moppa, torka eller hälla på rena och torra ytor utan organiskt material. Se till att ytan hålls fuktig i 5-10 minuter.</p>

#### Appliceringshastighet och frekvens

Dosering: Dosering: 50 ml / m<sup>2</sup>.  
Spädning (%): 0  
Antal appliceringar och tidpunkten för dessa:  
Daglig desinfektion efter rengöring.

#### Användarkategori(er)

Allmänheten (icke yrkesmässig användning)

#### Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

250 ml, 500 ml, 600 ml, och 1000 ml flaskor PET / HD-PE

### 4.2.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Läst noga och följ alla instruktioner.  
Applicera 50 ml / m<sup>2</sup> på rena och torra ytor utan organiskt material.  
Applicera desinfektionsmedel på rena och torra ytor utan organiskt material. Se till att ytan hålls fuktig i 10 minuter för full bakteriell sporicidal effekt (5 minuter för full effekt på bakterier, mykobakterier, virus, och jäst). Lufttorka. Sköljning krävs inte.

### 4.2.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Applicera inte på föremål eller ytor som spädbarn och småbarn (barn under 2 år) kan stoppa i munnen eller slicka på.

### 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

Om medicinsk rådgivning behövs, se till att ha produktförpackning eller etikett till hands.

#### Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

##### Vid inandning

kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN om symtom uppkommer.

##### Vid hudkontakt

Tvätta huden med vatten. Om symtom uppkommer kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.

##### Vid ögonkontakt

Om symtom uppkommer spola med vatten. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.

##### Vid förtäring

Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN om symtom uppkommer.

#### NÖDÅTGÄRDER FÖR ATT SKYDDA MILJÖN

Låt inte produkten förorena grundvatten. Förorena inte ytvatten. Produkten får inte släppas ut i miljön.



#### **Metoder och material för inneslutning och sanering**

Samla upp större spill med absorberande material och lägg i behållare för vidarebefordran till avfallshantering. Rengör området med vatten.

Mindre spill – torka upp med en fuktig trasa.

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

Efter avslutad behandling, kassera oanvänd produkt och förpackningen i enlighet med lokala föreskrifter. Avfall ska bortskaffas till godkänd avfallsanläggning.

Ej tömda behållare behandlas som den oanvända produkten, innehållet ska kasseras i enlighet med lokala föreskrifter. Tomma förpackningar ska föras till en godkänd avfallsstation för återvinning eller bortskaffning. Kassera endast förpackningen om den är helt tom och försluten. Återanvänd ej tomma behållare. Ska bortskaffas i enlighet med lokala föreskrifter.

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

Förvara oåtkomligt för barn och djur.

Förvara vid rumstemperatur (5 till 25 ° C) i originalförpackningen, tätt stängd. Produkten får inte utsättas för höga temperaturer eller direkt solljus. Skydda mot frost.

Hållbarhet: 9 månader

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

### **5.1. Bruksanvisning**

Se Användningsspecifika instruktioner.

### **5.2. Riskbegränsande åtgärder**

Se Användningsspecifika instruktioner.

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

Se Användningsspecifika instruktioner.

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

Se Användningsspecifika instruktioner.

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

Se Användningsspecifika instruktioner.

#### **6. Övrig information**

-