

Sammanfattning av produkttegenskaper för en biocidprodukt

Produktnamn: EffectDes Surface Disinfection

Produkttyp(er): PT 04 - Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder

Godkännandenummer: 5833

**Referensnummer för post i
registret för biocidprodukter
(R4BP 3):** SE-0028008-0003

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	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	5
5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden	5
6. Övrig information	6

Administrativa uppgifter

1.1. Produktens handelsnamn

SoftOx
EffectDes
EffectDes Surface Disinfection

1.2. Innehavare av produktgodkännande

Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet	Namn	SOFTOX SOLUTIONS AS
	Adress	Martin Linges vei 25 1364 Fornebu Norge
Godkännandenummer	5833 1-3	

Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3)

SE-0028008-0003

Datum för godkännande

18/10/2022

Utgångsdatum för godkännande

17/10/2032

1.3. Tillverkare av biocidprodukter

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

1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet

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

Faroangivelse	Kan vara korrosivt för metaller.
Skyddsangivelse	Förvaras endast i originalförpackningen.

4. Godkänd användning

4.1 Bruksanvisning

Användning 1 - Användning 5: PT4 -Desinfektion av stora ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder - Professionell användning

Produkttyp	PT 04 - Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	Desinfektion av hårda ytor.
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Vetenskapligt namn: Bakterier Svenskt namn: Bakterier Utvecklingsstadium: Inga data Vetenskapligt namn: Jäst Svenskt namn: Jäst Utvecklingsstadium: Inga data Vetenskapligt namn: Bakteriesporer Svenskt namn: Bakteriesporer Utvecklingsstadium: Bakteriesporer Vetenskapligt namn: Virus Svenskt namn: Virus Utvecklingsstadium: Inga data
Användningsområde	Inomhus Desinfektionsmedel för att förhindra och minska risken för överföring av mikrober till livsmedel från livsmedelskontaktområden i restauranger och livsmedels- och foderindustrin, som golv, bänkar, bord, skärbrädor, frysar och skärmaskiner.
Appliceringsmetod	Metod: Manuell applicering Detaljerad beskrivning: Applicera desinfektionsmedel genom att moppa, torka och hålla på rena och torra ytor utan organiskt material. Se till att ytan hålls fuktig i 5-10 minuter.
Appliceringshastighet och frekvens	Dosering: Dosering: 50 ml / m ² Spädning (%): 0 Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: Daglig desinfektion efter rengöring.
Användarkategori(er)	Yrkesmässig användare
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	250 ml, 500 ml, 600 ml, 1 liter och 5 liter flaskor PET / HD-PE

4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Desinficera kritiska ytor efter rengöring och torkning genom att torka eller hålla desinfektion på ytan för att hålla den fuktig 5-10 minuter. Dödar effektivt bakterier, jäst, and virus efter 5 minuter. Se till att ytan hålls fuktig i 10 minuter för full effekt mot bakteriesporer. Dosering: Applicera 50 ml / m² på rena och torra ytor utan organiskt material. Lufttorka. Skölj av ytan innan användning. Lämplig för alla ytor som tål vatten.

4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Ingen identifierad

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 MILJÖNLåt 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 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.

4.1.5 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

5. Allmänna villkor för användning

5.1. Bruksanvisning

Se Användningsspecifika instruktioner.

5.2. Riskbegränsande åtgärder

Ingen identifierad

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