

## **PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden**

### **1.1 Produktidentifikator**

<b>Produktform:</b>	Blanding
<b>Handelsnavn:</b>	<b>Sanur - Creme UNDER/EFTER arbejde</b>
<b>Produktkode:</b>	<b>33-405</b>
<b>UFI nummer:</b>	Ikke relevant
<b>Produkttype:</b>	Kosmetisk produkt
<b>Produktgruppe:</b>	Handelsprodukt

### **1.2 Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes**

<b>Produktbrug:</b>	Private husholdninger og erhvervsmæssig brug
<b>Frarådede anvendelser:</b>	Ingen kendte. Enhver anden anvendelse end det beregnede skal aftales med leverandøren.

### **1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet**

<b>Fremstiller:</b>	<b>Forhandler:</b>
Eco Nederland B.V.	BB teknik og miljø ApS
Boschstraat 10	Grønnegyden 122
NL-6442 PB Brunssum	DK 5270 Odense N
Tel. +31-(0)45-4007477	Tf. +45 6618 2484
Fax. +31-(0)45-5273150	info@bbteknikogmiljo.dk
info@eco-nederland.com	

### **1.4 Nødtelefon**

Kontakt læge eller skadestue - medbring etiket eller dette sikkerhedsdatablad. Giftlinjen, telefon 82 12 12 12, kan kontaktes i tilfælde af indtagelse eller forgiftning.

Sanur - Creme UNDER/EFTER arbejde

Revision: 04.07.2024, Udgave: 1.0

---

## PUNKT 2: Fareidentifikation

### 2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen

Blandingen ikke klassificeret som farligt iht. gældende EU-direktiver (se afsnit 16).

### De vigtigste fysiske, sundhedsmæssige og miljømæssige skadevirkninger og symptomer

For nuværende, viser dette produkt sig ikke farligt, såfremt man overholder almindelige arbejdsmiljømæssige sikkerhedsregler og regler om god arbejdshygiejne. Dette gør sig gældende ved f.eks. håndtering af spild.

### 2.2 Mærkningselementer

#### Jævnfør Forordning (EF) nr. 1272/2008

Faresymbol: Ikke relevant

Signalord: Ikke relevant

Faresætninger: Ikke relevant

Sikkerhedssætninger: **EUH210:** Sikkerhedsdatablad kan på anmodning rekvireres.

Supplerende mærkningselementer: Ingen relevante

Sanur - Creme UNDER/EFTER arbejden

**Revision:** 04.07.2024, **Udgave:** 1.0

---

**EU's detergentforordning (Forordning om vaske- og rengøringsmiddel):**

Ingen relevante data

### **2.3 Andre farer**

Blandingen indeholder ikke noget vPvB-stof (vPvB = meget persistent, meget bioakkumulerende) eller er ikke omfattet af XIII i forordning (EF) 1907/2006 (< 0,1 %).

Blandingen indeholder ingen PBT-stoffer (PBT = persistent, bioakkumulerende, giftig) eller er ikke omfattet af XIII i forordning (EF) 1907/2006 (< 0,1 %)

## **PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning**

### **3.1 Substans**

Blanding

### **3.2 Blandinger**

Jvf. RÅDETS FORORDNING (EF) Nr. 1223/2009

**Indhold:**

Aqua

Glycerin

Stearyl Alcohol

Glyceryl Stearate SE

Paraffinum Liquidum

Cetyl Alcohol

Glyceryl Stearate

Phenoxyethanol

Ceteareth 20

Ceteareth 12

Carbomer

Parfum

Cetearyl Alcohol

Cetyl Palmitate

Sanur - Creme UNDER/EFTER arbejde

**Revision:** 04.07.2024, **Udgave:** 1.0

---

Ethylhexylglycerin

Methylparabenen

Allantoin

Propylparabenen

Limonene

Geraniol

Linalool

Benzyl Benzoate

## **PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger**

### **4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger**

#### **Generel information:**

Førstehjælperne bør sikre, at de er beskyttet!

Hæld aldrig noget i munden på en bevidstløs person!

Søg lægehjælp, hvis der opstår symptomer. Fremvis etiketten, hvis det er muligt.

#### **Indånding:**

Sørg for frisk luft til den tilskadedekomne, og let dennes vejtrækning, såfremt denne har ubehag.

#### **Hudkontakt:**

Ikke relevant

#### **Øjenkontakt:**

Fjern kontaktlinser, hvis det kan gøres nemt.

Vask grundigt i flere minutter med rigeligt vand. Søg læge såfremt der opstår irritation.

#### **Indtagelse:**

Søg læge eller kontakt giftlinien, såfremt der opstår symptomer.

#### **Selvbeskyttelse af førstehjælper:**

Ingen relevante.

Sanur - Creme UNDER/EFTER arbejden

Revision: 04.07.2024, Udgave: 1.0

---

## 4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

### Indånding:

Ingen yderligere information

### Hudkontakt:

Ingen yderligere information

### Øjenkontakt:

Irritation.

### Indtagelse:

Ingen yderligere information

## 4.3 Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Symptomatisk behandling.

## PUNKT 5: Brandbekæmpelse

### 5.1. Slukningsmidler

Produktet er ikke brændbart. Anvend vandstrålespray/skum/CO2/tørslukker i forbindelse med slukningsarbejde i området.

### Anvend ikke:

Vandstråle i fuld styrke.

### 5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

**Brandfare::** Produktet er ikke brændbart.

**Eksplodingsfare:** Produktet er ikke eksplosivt.

**Reaktivitet ifm brand:** Ikke relevant

**Farlige henfaldsprodukter ifm brand:** Ingen kendte

Sanur - Creme UNDER/EFTER arbejde

**Revision:** 04.07.2024, **Udgave:** 1.0

---

### **5.3. Anvisninger for brandmandskab**

Udvis altid nødvendig forsigtighed ved kemiske brande.

Alt efter brandstørrelse: Fuld beskyttelse, hvis nødvendig. Åndedrætsværn med uafhængig lufttilførsel.

## **PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld**

### **6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer**

#### **6.1.1 For ikke-indsatspersonel**

Risiko for udskridning ved spild.

#### **6.1.2 For indsatspersonel**

Risiko for udskridning ved spild.

Beskyttelsespåkledning: Foretag ingen handlinger, uden at bære passende beskyttelsespåkledning.

Der henvises også til afsnit 8

### **6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger**

Undgå udledning via dræn, til overflade- eller grundvand.

### **6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning**

**Fast spild:** Opsamles mekanisk og bortskaffes i henhold til afsnit 13.

**Flydende spild:** Opsug med absorberende materiale (fx universalbindemiddel, sand, kiselgur, klude, savsmuld) og bortskaffes i henhold til afsnit 13.

Restprodukter i små mængder kan bortspules med store mængder vand. Undgå udledning i vandmiljø eller jord.

Sanur - Creme UNDER/EFTER arbejde

Revision: 04.07.2024, Udgave: 1.0

---

## 6.4. Henvisning til andre punkter

Vedrørende personlige værnemidler se afsnit 8 og vedrørende bortskaffelsesinstruktioner se afsnit 13.

## PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

Ud over oplysningerne i dette afsnit kan relevante oplysninger også findes i afsnit 8 og 6.1.

### 7.1 Forholdsregler for sikker håndtering

Ingen særlige bestemmelser.

Overhold dog altid anvisningerne på etiketten og brugsanvisningen.

#### Foranstaltninger til at undgå brand og eksplosioner:

Ingen særlige.

#### Nødvendige foranstaltninger for at beskytte miljøet:

Ingen særlige.

#### Råd om generel hygiejne:

Generelle hygiejneforanstaltninger for håndtering af kemikalier er gældende.

Vask hænder før pauser og ved arbejdets afslutning.

### 7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Ingen særlige

### 7.3. Særlige anvendelser

Ingen information tilgængelig.

## **PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler**

### **8.1 Kontrolparametre**

Ingen relevante

### **8.2 Eksponeringskontrol**

#### **8.2.1 Egnede foranstaltninger**

Se under afsnit 8.2.2

#### **8.2.2 Personlige værnemidler, foranstaltninger**

Generelle hygiejneforanstaltninger for håndtering af kemikalier er gældende.

##### **Øjen-/ansigtsbeskyttelse:**

Ved risiko for øjenkontakt, ved omfyldning, anbefales tætsiddende beskyttelsesbriller.

##### **Hudbeskyttelse - Håndbeskyttelse:**

Ikke relevant

##### **Ved langvarig kontakt:**

Ikke relevant

##### **Hudbeskyttelse - Andet:**

Ikke relevant

##### **Åndedrætsværn:**

Ikke relevant

#### **8.2.2 Egnede miljøforanstaltninger**

Undgå spild og udledning

Sanur - Creme UNDER/EFTER arbejdeRevision: 04.07.2024, Udgave: 1.0

---

**PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber****9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber**

Fysisk form:	Tyktflydende
Farve:	Hvid
Lugt:	Behagelig
Lugt grænseværdi:	Ikke bestemt
pH-værdi ved 20 °C	ca 6,5
Smeltepunkt:	Ikke bestemt
Frysepunkt:	Ikke bestemt
Kogepunkt:	100 °C
Flammepunkt (fast, væske):	Ikke relevant
Nedre eksplosionsgrænse:	Ikke bestemt
Øvre eksplosionsgrænse:	Ikke bestemt
Antændelsepunkt:	160 °C
Selvantændelses temperatur:	400 °C
Dekompositionstemperatur:	Ikke bestemt
Viskositet, kinematisk:	Ikke bestemt
Viskositet, dynamisk:	Ikke bestemt
Opløselighed i vand:	Fuldt opløseligt i vand
Fordelingskoefficient (N-oktanol/vand):	Ikke bestemt
Damptryk ved 20 °C	23 hPa
Densitet ved 20 °C	~ 0.97 g/cm <sup>3</sup>
Relativ densitet:	Ikke bestemt
Fordampningshastighed (butylacetat=1):	Ikke bestemt

**9.2. Andre oplysninger**

Produktet er ikke eksplosivt

Produktet er ikke brandbart

Sanur - Creme UNDER/EFTER arbejde

Revision: 04.07.2024, Udgave: 1.0

---

### **9.2.1 Oplysninger vedrørende fysiske fareklasser**

Ikke relevant

### **9.2.2 Andre sikkerhedskarakteristika**

Ikke relevant

## **PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet**

### **10.1. Reaktivitet**

Forventes ikke at være reaktiv, under normal opbevaring, brug og transport.

### **10.2 Kemisk stabilitet**

Stabil ved korrekt opbevaring og håndtering.

### **10.3. Risiko for farlige reaktioner**

Ikke forventet under almindelig håndtering.

### **10.4. Forhold, der skal undgås**

Stabil ved korrekt opbevaring og håndtering.

### **10.5. Materialer, der skal undgås**

Ingen relevante

### **10.6. Farlige nedbrydningsprodukter**

Ingen kendte

Sanur - Creme UNDER/EFTER arbejde

Revision: 04.07.2024, Udgave: 1.0

**PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger****11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger**

Toksicitet/effekt	Noter
Akut toksicitet	Ikke påvist
Hud ætsninger /irritation	Ikke påvist
Alvorlig øjenskade/irritation	Ikke påvist
Respiratorisk eller hud overfølsomhed	Ikke påvist
Stamcelle mutagenicitet	Ikke påvist
Kræftfremkaldende	Ikke påvist
Reproduktions toksicitet	Ikke påvist
Specifik mål-organ toksicitet – enkelt udsættelse (STOT-SE)	Ikke påvist
Specifik mål-organ toksicitet – gentagen udsættelse (STOT-RE)	Ikke påvist
Aspirationsfare	Ikke påvist

**11.2 Oplysninger om andre farer****11.2.1 Hormonforstyrrende egenskaber**

Ingen kendte

**11.2.2. Andre oplysninger**

Ingen relevante

**PUNKT 12: Miljøoplysninger****12.1. Toksicitet**

**Generelt:** Produktet er ikke vurderet som skadeligt for vandmiljøet. Det er heller ikke vurderet til at have langtidseffekter i vandmiljøet.

Sanur - Creme UNDER/EFTER arbejdeRevision: 04.07.2024, Udgave: 1.0

---

**12.2 Persistens og nedbrydelighed****Sanur - Creme UNDER/EFTER arbejde:**

Ingen relevante data

**12.3 Bioakkumuleringspotentiale****Sanur - Creme UNDER/EFTER arbejde:**

Ingen yderligere information til rådighed.

**12.4. Mobilitet i jord****Sanur - Creme UNDER/EFTER arbejde:**

Ingen yderligere information til rådighed.

**12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering****Sanur - Creme UNDER/EFTER arbejde:**

Opfylder ikke kriterierne for PBT og vPvB vurdering.

**12.6 Hormonforstyrrende egenskaber****Sanur - Creme UNDER/EFTER arbejde:**

Ingen data tilgængelige

**12.7. Andre negative virkninger****Sanur - Creme UNDER/EFTER arbejde:**

Undgå udledning i vandmiljøet og jord.

**PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse****13.1 Metoder til affaldsbehandling**

Affaldskoderne er anbefalinger baseret på den planlagte brug af dette produkt.

Da brugerens specifikke anvendelse og bortskaffelse ikke er kendt kan andre affaldskoder tildeles efter behov.

Vær opmærksom på lokale og nationale officielle forskrifter.

Små mængder kan bortskaffes via dagrenovationen.

**Restaffald/restprodukter:**

Bortskaffes efter lokale krav til bortskaffelse

Sanur - Creme UNDER/EFTER arbejde

**Revision:** 04.07.2024, **Udgave:** 1.0

---

<b>Det Europæiske Affaldskatalog:</b>	07 06 99 affald, der ikke er specificeret på anden måde
<b>Tom emballage Anbefaling:</b>	Vær opmærksom på lokale og nationale krav. Henstilling: Tøm beholderen helt. Ikke forurenede emballage kan genbruges.
<b>Egnede rengøringsmidler:</b>	Vand, og om nødvendigt et mildt, fedtopløsende rengøringsmiddel / sæbe.

## **PUNKT 14: Transportoplysninger**

Ikke relevant. Produktet er ikke underlagt reglerne omkring transport af farligt gods.

### **14.1 UN-nummer**

Ikke relevant

### **14.2 UN-forsendelsesbetegnelse**

Ikke relevant

### **14.3 Transportfareklasser**

Ikke relevant

### **14.4 Emballagegruppe**

Ikke relevant

### **14.5 Miljøfarer**

Ikke relevant

### **14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren**

Ikke relevant

### **14.7 Bulktransport i henhold til bilag II i MARPOL og IBC-koden**

Ikke relevant

### **Anden relevant information:**

Ikke relevant

Sanur - Creme UNDER/EFTER arbejde

Revision: 04.07.2024, Udgave: 1.0

---

## **PUNKT 15: Oplysninger om regulering**

### **15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø**

#### **15.1.1: EU regulativer**

Produktet indeholder ingen REACH kemikalier med begrænsninger, som beskrevet i bilag XVII.

Produktet indeholder ingen stoffer på REACH kandidat listen.

Produktet indeholder ingen REACH bilag XIV stoffer.

#### **Overhold begrænsninger:**

Generelle hygiejneforanstaltninger for håndtering af kemikalier er gældende.

#### **EU's detergentforordning (Forordning om vaske- og rengøringsmiddel):**

Ingen relevante

#### **15.1.2: Nationale regulativer**

Ikke relevant

### **15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering**

Der er ikke foretaget en kemikaliesikkerhedsvurdering for dette produkt.

## **PUNKT 16: Andre oplysninger**

Indholdet og formatet af dette sikkerhedsdatablad er i overensstemmelse med KOMMISSIONENS FORORDNING (EU) 2020/878

#### **Referencer:**

- Det Europæiske Kemikalieagentur ECHA
- Oplysninger fra leverandøren
- ESIS (European chemical Substances Information System)
- International Uniform Chemical Information Database (IUCLID)
- AT-vejledning "Stoffer og materialer C.0.1"

## Sanur - Creme UNDER/EFTER arbejde

**Revision:** 04.07.2024, **Udgave:** 1.0

---

- Kommissionens forordning (EU) 2020/878 af 18. juni 2020 om ændring af bilag II til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1907/2006 om registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier (REACH)
- Kommissionens direktiv 2000/39/EF af 8. juni 2000
- EUROPA-PARLAMENTETS OG RÅDETS FORORDNING (EF) Nr. 1223/2009 af 30. november 2009 om kosmetiske produkter
- Retsinfo BEK nr 1054 af 28/06/2022 vedr. grænseværdier.
- Miljøstyrelsens hjemmeside

### **Forkortelser:**

ADN	Konvention om international transport af farligt gods via søvej
ADR	Konvention om international transport af farligt gods via vej
CLP	Forordning (EF) nr. 1272/2008 om klassificering, mærkning og emballering (CLP)
hPa	Hekto-pascal
IATA	Konvention om international transport af gods via luft
IMDG	Konvention om forsendelse af farlig gods via søvej.
PBT	Persistent Bioaccumulative Toxic
REACH	Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals Regulation No 1907/2006
RID	Konvention om international transport af farligt gods via jernbane
SDS	Security Data Sheet
vPvB	Very Persistent and Very Bioaccumulative

### **Ansvarsfraskrivelse**

Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad/datablad er hentet fra kilder, som vi mener er pålidelige. Oplysningerne gives dog uden nogen form for garanti, udtrykkelig eller underforstået, med hensyn til deres rigtighed. Betingelserne eller metoderne til håndtering, opbevaring, brug eller bortskaffelse af produktet er uden for vores kontrol og kan være uden for vores viden. Af denne og andre grunde påtager vi os ikke ansvar og fraskriver os udtrykkeligt ansvar for tab, skader eller udgifter, der opstår som følge af eller på nogen måde

Sanur - Creme UNDER/EFTER arbejde

**Revision:** 04.07.2024, **Udgave:** 1.0

---

forbundet med håndtering, opbevaring, brug eller bortskaffelse af komponent i et andet produkt, hvor denne SDS-information muligvis ikke kan være gældende.

**Revisionshistorik:**

Version 1.0: Første dokument – oversat fra engelsk originaldokument I henhold til  
KOMMISSIONENS FORORDNING (EU) 2020/878

---

**Udarbejdet af:**

C. Iversen Konsult  
Sejrsvej 76, Rinkenæs  
6300 Gråsten

[www.civersen.dk](http://www.civersen.dk)

[civ@civersen.dk](mailto:civ@civersen.dk)

tlf: 21 25 74 25