

1 Identifikasjon av kjemikaliet og ansvarlig firma

- **Produktidentifikator**
 - **Handelsnavn: SANIFLEX**
 - **Artikkelnummer:** 205004XZ
 - **Relevante, identifiserte anvendelser av stoffet eller stoffblandingen, samt anvendelser som frarådes**
Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
 - **Bruk av stoffet/ tilberedning** tetningsmiddel
 - **Enkeltopplysninger om foretaket som leverer sikkerhetsdatabladet**
 - **Produsent/leverandør:**
Ellingard Collection AS
Østre Aker vei 103
0596 Oslo
NORWAY
Tif: +47 22 15 55 50
Faks: +47 22 15 55 55
Mob: +47 932 56 781
e-post:hc@ellingard.no
 - **Avdeling for nærmere informasjon:**
område miljø og sikkerhet
- Tel: **49 (0)5231/953193
Fax: **49 (0)5231/953106
- email: Guido.Herfort@schomburg.de
område miljø og sikkerhet

2 Viktigste faremomenter

- **Klassifisering av stoff eller stoffblanding**
 - **Klassifisering iht. europeisk direktiv 67/548/EEC eller 1999/45/EC** Bortfaller.
 - **Spesielle fareinformasjoner for mennesker og miljø:**
Produktet må ikke lekke ut i avløpssystem, grunnvann eller kloakk
Produktet må ikke merkes ifølge beregningsprosedyren fastlagt i " EFs almenne direktiv for klassifisering av tilberedninger" - siste gyldige versjon.
 - **Klassifiseringssystem:**
Klassifiseringen tilsvarende aktuelle EF-lister, men er supplementert med informasjon fra faglitteratur og bedriftsinformasjoner.
-
- **Etikettelementer**
 - **Merking i.h.t. E0S-direktiver:**
De sikkerhetstiltak som er vanlige i omgang med kjemikalier skal overholdes.
Produktet er iflg. EF-retningslinjer/GefStoffV ikke merkningspliktig.
 - **R-setninger:** -
 - **S-setninger:**
2 Oppbevares utilgjengelig for barn
24/25 Unngå kontakt med huden og øynene
 - **Andre farer**
 - **Resultater av PBT- og vPvB-vurdering**
 - **PBT:** Ikke brukbar.
 - **vPvB:** Ikke brukbar.

3 Stoffblandingers sammensetning og stoffenes klassifisering

- **Kjemisk karakterisering: Blandinger**
- **Beskrivelse:** Vandig oppløsning basert på butadin-styren copolymer

(fortsatt på side 2)

Handelsnavn: SANIFLEX

(fortsatt fra side 1)

- **Farlige innholdsstoffer:** bortfaller
- **Ytterligere informasjoner:**
Teksten til de fareangivelsene som er inkludert her, kan konsulteres i kapittel 16.

4 Førstehjelpstiltak

- **Beskrivelse av førstehjelpstiltak**
- **Generelle informasjoner:** Egen beskyttelse for den som yter førstehjelp.
- **Etter innånding:** Tilførsel av frisk luft eller surstoff; søk legehjelp.
- **Etter hudkontakt:** vask med såpe og vann
- **Etter øyekontakt:** Skyll øynene med åpne øyenlokk i flere minutter under rennende vann.
- **Etter svelging:**
Drikk rikelig med vann og sørg for frisk luft. Tilkall lege omgående.
Vis legen pakningen eller pakningsvedlegget
- **Henvisninger for legen:**
- **De viktigste symptomer og effekter, både akutt og forsinket**
Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
- **Indikasjon på omgående medisinsk hjelp eller påkrevet spesialbehandling**
Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

5 Tiltak ved brannslukning

- **Slokkemiddel**
- **Egnede slukningsmidler:** Produktet er ikke brennbart så lenge vann er til stede aksje.
- **Spesielle farer som oppstår pga. substanser eller blandinger**
Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
- **Informasjon vedr. brannbekjempelse**
- **Spesielt verneutstyr:** Bær åndedrettsbeskyttelse egnet for omgivelsesluften.
- **Ytterligere informasjoner** følg nødanvisning

6 Tiltak ved utilsiktet utslipp

- **Personlige vernetiltak, verneutstyr og prosedyrer ved nødsituasjoner**
Unngå kontakt med øyne og hud
Bring personer i sikkerhet.
Ta på beskyttelsesdrakt. Hold ubeskyttede personer borte.
- **Miljøvernetiltak:**
Forhindre at produktet kommer ned i kloakk eller vassdrag.
Produktet må ikke lekke ut i avløpssystem, grunnvann eller kloakk
- **Metoder og materiale for oppsamling og opprensing:**
Ta opp stoffet med væskebindende materiale (sand, kiselgur, syrebindemiddel, universalbindemiddel, sagflis).
- **Henvisning til andre avsnitt**
Informasjoner om sikker håndtering, se kapittel 7.
Informasjoner om personlig beskyttelsesutstyr, se kapittel 8.
Informasjoner om bortskaffelse/deponering, se kapittel 13.

7 Håndtering og oppbevaring

- **Håndtering:**
- **Forholdsregler for sikker håndtering**
Beskytt mot varme og direkte solpåvirkning.
Oppbevares utilgjengelig for barn
- **Henvisninger om brann- og eksplosjonsvern:** Ingen særlige tiltak nødvendig.

(fortsatt på side 3)

Handelsnavn: SANIFLEX

(fortsatt fra side 2)

- **Vilkår for sikker lagring, inkl. eventuelle inkompatibiliteter**
- **Lagring:**
- **Krav til lagerrom og beholdere:** Ingen spesielle krav.
- **Ytterligere informasjon om lagervilkårene:** Ingen.
- **Spesiell sluttbruk** Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

* 8 Eksponeringskontroll og personlig verneutstyr

- **Ytterligere informasjon om utforming av tekniske anlegg:**
Det må være mulig å vaske seg i arbeidsrommet
Øyeskylleflaske må være tilgjengelig
- **Kontrollparametere**
- **Komponenter med grenseverdier for arbeidsplass som må overholdes:**
Produktet inneholder ingen relevante mengder av stoffer med arbeidsplassrelevante grenseverdier som må overvåkes.
- **Ytterligere informasjoner:** Basis: listene som var gyldige ved oppstillingen.
- **Begrensning og kontroll av eksponering**
- **Personlig verneutstyr:**
- **Generelle verne- og hygienetiltak:**
Vask hendene før arbeidspauser og ved arbeidets slutt.
Normale sikkerhetstiltak ved omgang med kjemikalier må overholdes.
Ikke spis, drikk, røyk eller snus inn under arbeidet.
Unngå kontakt med øyne og hud, skift fra klær som er svært forurenset av produktet
Forebyggende hudbeskyttelse med hudbeskyttelsessalve.
Sørg for grundig rengjøring av huden etter arbeidet og før arbeidspauser.
- **Åndedrettsvern:** Ikke nødvendig.
- **Håndvern:** Nitro gummi latex bomullshansker
- **hanskemateriale**
Valget av egnet hanske er ikke bare avhengig av materiale, men også av andre kvalitetskjennetegn og er forskjellig fra produsent til produsent. Da produktet representerer en sammensetning av flere stoffer, kan holdbarheten av hanskematerialet ikke forhåndsberegnes, og denne må testes før bruk.
- **gjennomtrengingstid for hanskemateriale**
Den nøyaktige holdbarhetstiden må bringes på det rene hos hanskeprodusenten og overholdes.
- **Øyevern:** Vernebrille
- **Kroppvern:** Arbeidsbeskyttelsesdrakt

* 9 Fysiske og kjemiske egenskaper

- **Informasjon om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper**
- **alminnelige opplysninger**
- **Utseende:**

Form:	Pastalignende
Farge:	Gul
- **Lukt:** Svak, karakteristisk
- **Luktterskel:** Ikke bestemt.
- **pH-verdi ved 20 °C:** 8,2
- **Tilstandsendring**

Smeltepunkt/smelteområde:	Ikke bestemt.
Kokepunkt/kokeområde:	100 °C
- **Flammepunkt:** Ikke brukbar.
- **Selvantennelighet:** Produktet er ikke selvantennelig.

(fortsatt på side 4)

Handelsnavn: **SANIFLEX**

(fortsatt fra side 3)

· Eksplisjonsfare:	Produktet er ikke eksplisjonsfarlig.
· Tetthet ved 20 °C:	1,400 g/cm ³
· relativt tetthet	Ikke bestemt.
· Løslighet i / blandbarhet med vann:	blandbar (løselig)
· Viskositet:	
Dynamisk ved 20 °C:	18500 mPas
Kinematisk:	Ikke bestemt.
· Annen informasjon	Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

10 Stabilitet og reaktivitet

- **Reaktivitet**
- **Kjemisk stabilitet**
- **Termisk spaltning / vilkår som må unngås:** Ingen spaltning ved formålsriktig bruk.
- **Mulighet for farlige reaksjoner** Det kjennes ingen farlige reaksjoner.
- **Forhold som bør unngås** Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
- **Inkompatible materialer:** Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
- **Farlige nedbrytningsprodukter:** Ingen farlige spaltningprodukter kjente.

11 Opplysninger om helsefare

- **Informasjon om toksikologiske virkninger**
 - **Akutt toksisitet:**
 - **Klassifiseringsrelevante LD/LC50-verdier:**
-
- 1317-65-3 kalium karbonat (pottaske)**
Oral LD50 >2000 mg/kg (rotter)
- **Primær irritasjonsvirkning:** ingen kjent irritasjonsevne
 - **på huden:** Ingen irriterende virkning.
 - **på øyet:** Ingen irriterende virkning.
 - **Sensibilisering:** Ingen sensibiliserende virkning kjent
 - **Ytterligere toksikologiske henvisninger:**
Produktet er ikke merkningspliktig på bakgrunn av beregningsmetoden iflg. EF's generelle klassifiserings-retningslinje for tilberedninger i siste gyldige utgave.

12 Miljøopplysninger

- **Giftighet**
 - **Akvatisk toksisitet:**
-
- 1317-65-3 kalium karbonat (pottaske)**
EC50 >200 mg/l (algeforgiftning (algegift))
EC50 (48h) >1000 mg/l (Daphnia magna)
LC50/96h >10000 mg/l (regnbueørret)
- **Persistens og nedbrytbarhet** Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
 - **Virkning i miljøkompartimenter:**
 - **Bioakkumulasjonspotensial** Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
 - **Mobilitet i jord** Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
 - **Ytterligere økologiske informasjon:**
 - **Generelle informasjon:**
Vannfareklasse 1 (D) (Selvklassifisering): lett farlig for vann
Ikke la stoffet komme uforynnet ned i grunnvannet, i vassdrag eller i kloakker.

(fortsatt på side 5)

Trykkdato: 05.06.2014

Versjon 5

revidert den: 05.06.2014

Handelsnavn: SANIFLEX

(fortsatt fra side 4)

- **Resultater av PBT- og vPvB-vurdering**
- **PBT:** Ikke brukbar.
- **vPvB:** Ikke brukbar.
- **Andre skadelige virkninger** Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

13 Fjerning av kjemikalieavfall

- **Metoder for avfallsbehandling**
- **Anbefaling:**
Mindre mengder kan deponeres sammen med husholdningsavfall.
Transporteres til godkjent deponi
- **Europeiske avfallslisten**
08 00 00 Avfall fra produksjon, bearbeiding, distribusjon og bruk (pbd) av beleggingsprodukter (malinger, lakker og glassemaljer), klebemidler, tetningsmasse og trykkfarger
08 04 00 avfall fra PBDB av klebemidler og tetningsmasse (herunder vanntetningsmidler)
08 04 10 annet avfall av klebemidler og tetningsmasse enn det nevnt i 08 04 09
- **Ikke rengjort emballasje:**
- **Anbefaling:** Deponering i henhold til myndighetenes forskrifter.
- **Anbefalt rengjøringsmiddel:** Vann, eventuelt med tilsetning av rengjøringsmidler.

14 Opplysninger om transport

- | | |
|--|--|
| • UN-nummer: | |
| • ADR, ADN, IMDG, IATA | bortfaller |
| • Korrekt UN-forsendelsesbetegnelse | |
| • ADR, ADN, IMDG, IATA | bortfaller |
| • transport fareklasser | |
| • ADR, ADN, IMDG, IATA | |
| • klasse | bortfaller |
| • Emballasjegruppe: | |
| • ADR, IMDG, IATA | bortfaller |
| • Miljøfarer: | |
| • Marine pollutant: | Nei |
| • Særskilte forholdsregler for bruker | Ikke brukbar. |
| • Transport i bulk iht. anneks II til MARPOL 73/78 og til IBC-koden | Ikke brukbar. |
| • Transport/ytterligere informasjon: | Ikke farlig gods iflg. ovenstående forordninger. |

15 Opplysninger om lover og forskrifter

- **Helse-, sikkerhets- og miljøforskrifter/lovgivning som gjelder spesielt for stoffet eller stoffblandingen**
- **Merking i.h.t. E0S-direktiver:**
De sikkerhetstiltak som er vanlige i omgang med kjemikalier skal overholdes.
Produktet er iflg. EF-retningslinjer/GefStoffV ikke merkningspliktig.
- **S-setninger:**
2 Oppbevares utilgjengelig for barn
24/25 Unngå kontakt med huden og øynene

(fortsatt på side 6)

NO

Sikkerhetsdatablad

iflg. forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikkel 31

Trykkdato: 05.06.2014

Versjon 5

revidert den: 05.06.2014

Handelsnavn: SANIFLEX

(fortsatt fra side 5)

- **Kjemisk sikkerhetsvurdering:** En kjemisk sikkerhetsvurdering er ikke utført.

16 Andre opplysninger av betydning for helse, miljø og sikkerhet

Opplysningene er basert på vårt kjennskap i dag. De utgjør dog ingen forsikring om produktens egenskaper og er ikke grunnlag for noe kontraktsmessig rettsforhold.

- **Kontaktperson:** Henning Christensen
- * **Data forandret i forhold til forrige versjon**

NO