

## Sikkerhetsdatablad

Sikkerhetsdatablad etter (EF) nr. 1907/2006.

### 1. ANGIVELSE AV STOFFET/STOFFBLANDINGEN OG AV SELSKAPET/FORETAKET

**Identifikasjon av stoffet eller stoffblandingen:**

**PANELVOKS** (Liberon nr. 4)

**Deklarasjonsnummer:** Ikke deklarasjonspliktig.

**Bruk av stoffet/stoffblandingen:**

Voks til beskyttelse og dekorasjon av paneler, dører, etc. Brukes innendørs.

**Identifikasjon av selskap/foretak:**

ALANOR AS

Boks 2190

N-3103 TØNSBERG

**Nødnummer:**

33 36 29 70

Tel.: 33 36 29 70

Faks: 33 36 29 71

**Identifikasjon af producent:**

V 33 S.A.

Rue Croix Bernard La Muyre

F-39210 Domblans Cedex

Tlf. 0033 3 84 35 00 33

Fax 0033 3 84 44 63 18

**Ansvarlig for sikkerhetsdatablad (e-post):**

Erik Lindgren, ALTox a/s (el@altox.dk)

### 2. FAREIDENTIFIKASJON

ALTox a/s har den 27. august 2010 vurdert at materialet ikke skal klassifiseres etter "Forskrifter om klassifisering, merking m.v. av farlige kjemikalier".

**Klassifisering:**

-

### 3. SAMMENSETNING/ANGIVELSE AV BESTANDDELER

| % w/w | navn         | CAS        | EINECS/ELINCS | Stoffklassifisering |
|-------|--------------|------------|---------------|---------------------|
| < 10  | Titandioksid | 13463-67-7 | 236-675-5     | -                   |

### 4. FØRSTEHJELPSTILTAK

**Innånding:**

Ikke relevant.

**Hud:**

Fjern forurensede klær. Skyll huden og vask grundig med vann og såpe.

**Øyne:**

Skyll straks med vann eller saltvann. Evt. kontaktlinser fjernes og øyet spiles godt opp. Ved fortsatt irritasjon: Søk lege.

**Svelging:**

Skyll straks munnen grundig og drikk rikelig med vann. Holdes i ro under oppsyn. Ved ubehag: Søg lege.

**Informasjon:**

Ved kontakt med lege eller sykehus, vis dette sikkerhetsdatablad.

### 5. BRANNSLOKKINGSTILTAK

**Tiltak ved brann:**

Kan ikke brenne.

**Brannslukningsmidler:**

Ikke relevant.

**Farlige forbrenningsprodukter:**

Ikke relevant.

**Vernetiltak ved brann:**

Ikke relevant.

### 6. TILTAK VED UTSLIPPEDE UTSLIPP

**Personlig beskyttelse:**

Bruk personlig verneutstyr - se punkt 8. Begrens spredningen. Sørg for god utlufting.

**Miljøbeskyttelse:**

Helles aldri ut i kloakken - se punkt 12. Informer de lokale myndigheter ved utslipp i omgivelsene.

**Metoder til opprydding:**

Oppsamles i egne beholdere. Skyll stedet hvor sølet oppsto grundig med vand. Fortsett behandling av søl - se punkt 13.

---

## 7. HÅNDTERING OG LAGRING

---

**Håndtering:**

Se punkt 8.

**Lagring:**

I godt tillukket beholder.

**Særlige bruksområder:**

Se bruk av stoffet/stoffblandingen - punkt 1.

---

## 8. EKSPONERINGSKONTROLL/PERSONLIG VERNEUTSTYR

---

**Grenseverdier for eksponering:**

5 mg/m<sup>3</sup> (Titandioksid)

**Eksponeringskontroll:**

Arbeidsrom skal være godt ventilert. Unngå kontakt med hud og øyne. Vask hvis huden blir tilsølt. Skift forurenset tøy. Fuktighetskrem motvirker uttørking av huden og kan med stor fordel brukes etter at arbeidet er slutt.

**Personlig verneutstyr:****Innånding:**

Normalt ikke nødvendig.

**Hud:**

Vernehansker av nitril- eller butylgummi. Det har ikke vært mulig å finne data for gjennombruddstid av stoffblandingen, derfor anbefales det å skifte ut hansken etter at arbeidet er slutt.

**Øyne:**

Tettsluttende vernebriller eller ansiktsskjerm ved risiko for å få stoffblandingen i øynene.

**Begrensning og overvåkning av miljøeksponering:**

-

---

## 9. FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

---

**Form og utseende:**

Væske i forskjellige farger

**Lukt:**

Av voks

**pH:**

8

**Kokepunkt/kokepunkterintervall (°C):**

-

**Smeltepunkt (°C):**

-

**Flammepunkt (°C):**

> 65

**Antennelsestemperatur (°C):**

-

**Ekspløsjongrenser (Vol%-%):**

-

**Damptrykk (mmHg) v/20°C:**

-

**Tetthet g/ml v/30°C:**

1,24-1,25

**Vannløselighet:**

Blandbar

**Andre opplysninger:**

-

---

## 10. STABILITET OG REAKTIVITET

---

**Stabilitet:**

Normalt stabilt.

**Forhold som skal unngås:**

-

**Stoffer som skal unngås:**

Unngå oksidationsmidler, sterke syrer og sterke baser.

**Farlige nedbrytingsprodukter:**

Ved oppvarming til meget høye temperaturer (spalting) utskilles meget giftige gasser (særlig karbon- og nitrogenoksider).

---

## 11. TOKSIKOLOGISKE OPPLYSNINGER

---

**Opptaksveier:**

Mage-tarm-kanalen.

**AKUTT****Innånding:**

Innånding av damp er ikke sannsynlig.

**Hud:**

Kan virke irriterende og kan gi tørr eller sprukket hud.

**Øyne:**

Kommer stoffblandingen i øynene kan det gi irritasjon.

**Svelging:**

Kan gi irritasjon mage-tarm-kanalen, og gi symptomer som kvalme og oppkastning.

**LANGTIDSEFFEKT**

Gjentatt eksponering kan gi irritasjon, tørr og sprukket hud og evt. eksem.

---

## 12. ØKOLOGISKE OPPLYSNINGER

---

**Økotoksisitet:**

-

**Mobilitet:**

Produktet er lettoppløslig i vann og vil raskt fordeles i vannet.

**Persistens og nedbrytbarhet:**

-

**Bioakkumuleringspotensial:**

-

**Andre skadevirkninger:**

-

---

## 13. DISPONERINGSHENSYN

---

Rester og avfall bør ikke tilføres avløpsnett, men leveres for avfallsbehandling til godkjent mottak.

**EAK-kode: 20 01 28**      **Avfallstoffnummer: 7053**

---

## 14. TRANSPORTOPPLYSNINGER

---

Ikke omfattet av transportreglene (ADR/RID).

---

## 15. OPPLYSNINGER OM REGELVERK

---

**EF-nr.:** -

**Deklarasjonsnummer:** Ikke deklarasjonspliktig.

**Faresymbol:**

-

**Innholdsmerking:**

-

**Risiko- og sikkerhetssetninger:**

S 2: Oppbevares utilgjengelig for barn.

S 29: Må ikke tømmes i kloakkavløp.

S 51: Må bare anvendes på godt ventilerte steder.

**Spesielle etiketteringsregler:**

VOC-Underkategori: Maling for treverk, innendørs

VOC-grenseverdi (g/l): 130 g/l

VOC-innhold (g/l): 5 g/l

ALTox a/s har den 27. august 2010 vurdert at materialet ikke skal klassifiseres etter "Forskrifter om klassifisering, merking m.v. av farlige kjemikalier". Som en service til brukerne er det utarbeidet et sikkerhetsdatablad selv om dette ikke kreves i henhold til REACH-forordningen.

**Begrensning av bruk:**

-

---

## 16. ANDRE OPPLYSNINGER

---

Ordlyd på R-setninger nevnt i punkt 2 og 3:

-

**Råd om særlig opplæring:**

Materialet må kun brukes av personer som har fått grundig instruksjon i hvordan arbeidet skal utføres og som har kjennskap til innholdet i dette sikkerhetsdatabladet.

**YL-gr.:** 00

**Andre opplysninger:**

\*Dette sikkerhetsdatablad er utarbeidet etter REACH forordning (EF) nr. 1907/2006.

| Utgave nr.: | Endret:           | Endring i punkt: | Erstatter sikkerhetsdatablad av: |
|-------------|-------------------|------------------|----------------------------------|
| 1           | 27. august 2010 * | -                | -                                |

Utarbeidet av: ALTox a/s – Tonsbakken 16-18 - 2740 Skovlunde - Danmark Tlf. +45 38 34 77 98 – Faks +45 38 34 77 99 / EL - Kvalitetskontroll: PW