

**11. Toksikologiske oplysninger****Akut****Indånding**

Indånding af dampe kan virke irriterende på de øvre luftveje.

**Indtagelse**

Indtagelse af større mængder kan give ubehag.

**Hudkontakt**

Virker irriterende på huden - kan medføre rødme.

**Øjenkontakt**

Kan fremkalde irritation af øjet.

**Risiko for overfølsomhed**

Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden. Symptomerne er rødme, hævelse, vabler og sårddannelse - udvikles oftest langsomt.

**Langtidsvirkninger****Kræft**

Produktet indeholder formaldehyd, som mistænkes for at fremkalde kræft.

**12. Miljøoplysninger**

Undgå udslip til kloak eller overfladevand.

**Mobilitet**

Er blandbart med vand. Kan spredes i vandmiljøet.

**Miljøoplysninger for indholdsstoffer**

Einecs nr.: 200-001-8 Formaldehyd ... %

Fisk: Salvelinus fontinalis: 96hLC50= 6,7 mg/l

Krebsdyr: Daphnia sp.: 24hEC50= 52 mg/l

Alge: Scenedesmus quadricauda: 7dEC0= 2,5 mg/l

Einecs nr.: 200-659-6 Methanol

Fisk: Leopomis macrochirus: 96hLC50= mg/l

Octanol/vand fordelings koefficient: -0,63

BCF: Fisk<= 10

Bionedbrydelighed: Let bionedbrydelig(OECD 301)

**13. Forhold vedrørende bortskaffelse**

Affaldsbeholdere skal mærkes med særlig etiket, med følgende tekst: "Indeholder stoffer, der er omfattet af dansk arbejdsmiljøregulering med hensyn til kræftfarlig". Bogstaverne skal være sort på gul bund. Størrelsen på etiketten skal være 2,5 cm (h) x 5 cm (b), og den skal anbringes synligt på hver affaldsbeholder.

Affaldsgruppe: H Affaldsfraktion: 05.14

EAK-kode: Afhængigt af branche og anvendelse f.eks. 16 05 08 Kasserede organiske kemikalier bestående af eller indeholdende farlige stoffer

Absorptionsmiddel/klude forurenet med produktet:

Affaldsgruppe: Z Affaldsfraktion: 05.99

EAK-kode: 15 02 02 Absorptionsmidler, filtermaterialer, aftørningsklude og beskyttelsesdragter forurenet med farlige stoffer.

**14. Transportoplysninger**

Produktet er ikke omfattet af reglerne om transport af farligt gods på vej og so i henhold til ADR og IMDG.

**15. Oplysninger om regulering**

Sundhedsskadelig

**Farebetegnelse:** Sundhedsskadelig

**Faresymboler:** Xn

**Indeholder**

Formaldehyd ... %

**R-sætninger**

Mulighed for kræftfremkaldende effekt. (R40)

Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden. (R43)

**S-sætninger**

Undgå kontakt med huden. (S24)

Brug særligt arbejdstøj og egnede beskyttelseshandsker. (S36/37)

**Anden mærkning**

Udelukkende til erhvervsmæssig brug.

**Anvendelsesbegrænsning**

Unge under 18 år må ikke erhvervsmæssigt anvende eller udsættes for produktet. Unge over 15 år er dog undtaget denne regel, hvis produktet indgår som et nødvendigt led i en uddannelse.

**Krav om uddannelse**

Ingen særlig uddannelse er nødvendig, men et grundigt kendskab til dette sikkerhedsdatablad bør være en forudsætning.

**Kemikaliesikkerhedsvurdering**

Der er ikke udført kemikaliesikkerhedsvurdering.

**16. Andre oplysninger****Anvendte kilder**

ADR 2009 udgave og IMDG 2008 udgave.

Miljøstyrelsens bekendtgørelse om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter nr. 329/2002, senest ændret ved nr. 44/2009.

Miljøstyrelsens bekendtgørelse om listen over farlige stoffer nr. 923/2005.

At-Vejledning C.0.1, 2007, Grænseværdier for stoffer og materialer.

Miljøstyrelsens bekendtgørelse om affald nr. 1634/2006.

Bekendtgørelse om særlige pligter for fremstillere, leverandører og importører mv. af stoffer og materialer efter lov om arbejdsmiljø nr. 559/2002 +

Forordning 1907/2006/EF. (REACH)

Arbejdstilsynets bekendtgørelse om unges arbejde, 239/2005.

Arbejdstilsynets bekendtgørelse om foranstaltninger til forebyggelse af kræftfarligheden ved arbejde med stoffer og materialer 908/2005 sidst ændret ved 1175-2007.

**Øvrige oplysninger**

Dette sikkerhedsdatablad er udarbejdet på baggrund af de oplysninger, leverandøren har kunnet levere om produktet ved udarbejdelsen (f.eks. datablade og lignende).

**Ordlid af R-sætninger i punkt 3**

R23/24/25 Giftig ved indånding, ved hudkontakt og ved indtagelse.

R34 Ætsningsfare.

R40 Mulighed for kræftfremkaldende effekt.

R43 Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden.

R11 Meget brandfarlig.

R39/23/24/25 Giftig: fare for alvorlig skade på helbred ved indånding, hudkontakt og indtagelse.