

# Sikkerhedsdatablad

## Leverandørbruganvisning

# Peter Ludvigsen A/S

Sikkerhedsdatablad efter reglerne i miljø- og arbejdsmiljølovgivningen samt EU's regler spec. defineret i REACH

---

Varenavn **Equinox Floor Coating**  
Pr-nummer Ikke påkrævet  
Udarbejdet af Hartig Miljøkonsult . 1. udgave 10. maj 2007 . e-mail: [hartig-miljoe@email.dk](mailto:hartig-miljoe@email.dk)  
Producent Pioneer Eclipse Corp. USA for Peter Ludvigsen A/S  
Leverandør **Peter Ludvigsen A/S**  
Topstykket 9 . 3460 Birkerød  
Telefon 4582 8620 . Fax 4582 8621  
Toldposition 3402 90100

---

### 1. PRODUKTBESKRIVELSE . ANVENDELSE

Gulvpolish med højt tørstofindhold, til brug med Ultra High Speed systemer. Giver en overflade så sej, at den giver meget færre reetableringer og kræver færre poleringer.

---

### 2. FAREIDENTIFIKATION

Produktet er ikke farligt efter EU-reglerne (65/548EEC-1999/45/EC).  
Ved normal anvendelse ingen fare. Produktet er ikke hverken sundheds-, brand- eller miljøskadeligt.

---

### 3. SAMMENSÆTNING (mærkningspligtige stoffer)

Indeholder i vandig opløsning:  
4-7% Diethylenglycol monoethylether CAS-nr. 111-90-0 Einecs 203-919-7 Xi, R36.

---

### 4. FØRSTEHJÆLP VED UHELD

Ved lægebesøg medsendes dette sikkerhedsdatablad

Indånding: Ved utilpashed søg frisk luft.  
Indtagelse: Er stoffet slugt, drik rigeligt mælk eller vand. Undgå opkast. Vedvarer utilpashed søges læge.  
Hudkontakt: Tøj vædet med produktet aftages straks. Forurennet hud skylles med vand.  
Øjnene: Fjern kontaktlinser. Spil øjet op. Skyl straks med vand mindst 15 minutter. Vedvarer smerte søges læge.

---

### 5. BRANDBEKÆMPELSE

Slukning med alle slukningsmidler undtagen vandstråle, der spreder ilden. Brandmandskab bør bære åndedrætsværn.

---

### 6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

Sørg for at stoffet ikke skylles i kloak eller havet.

Mindre spild: Opsamles i sand eller lign. Skyl efter med vand. Spild og rester er kemikalieaffald . Kort 3.22, Grp. C.  
NB! Gulvet bliver meget glat.

---

# Equinox Floor Coating

---

## 7. HÅNDBTERING OG OPBEVARING

Undgå kontakt til øjne og hud.

Undgå indånding af dampe eller aerosoler. Udluftning under arbejdet er påkrævet.

Opbevares frostfrit i lukket originalemballage. Temperatur fra 1°C-60°C. Ved frysning kan produktet koagulere.

---

## 8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

Øjenskyllglas skal være til rådighed. Udluftning under arbejdet er nødvendig.

---

## 9. FYSISKE OG KEMISKE EGENSKABER

Tynd mælkehvid opaliserende væske med svag lugt af ammoniak.

pH: 9,0 – 9,3.  
Kogepunkt: 100°C.  
Dampe: Tungere end luft.  
Massefylde: 1,034.  
Opløselighed: 100% opløseligt (dispersibel) i vand.

---

## 10. STABILITET OG REAKTIVITET

Stabilt ved normale omstændigheder.

---

## 11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

Diethylenglycol ethylether

LD<sub>50</sub> oral = 5,5 g/kg rotte.

LD<sub>50</sub> hud = 9,0 g/kg kanin.

Gentagen dosis toksisitet: Et 2-årig drikkevandsstudie ved rotter og mus var ingen effekt observeret i 1% og 5%.

Akut oral effekt: Rotteforsøg 5,0 g/kg rotte/dag indikerer oxalatkrystaller i urinen, degeneration af leveren.

---

## 12. MILJØOPLYSNINGER

Diethylenglycol ethylether Fathead Minnow 96 h LC<sub>50</sub> > 10.000 kg/l.

Produktet er opløseligt i vand, men derefter god nedbrydelighed i vandmiljøet.

Det akkumuleres ikke.

---

## 13. BORTSKAFFELSE

Spild og rester er kemikalieaffald kort 3.22, gruppe C. Europæisk Affaldskode: EAK 0201 0100.

---

## 14. TRANSPORT

Produktet er ikke farligt gods efter ADR (vej), RID (jernbane), IMDG (sø) eller IATA (fly).

---

## 15. MÆRKNING/REGULERING

Produktet er ikke mærkningspligtigt efter EU's og Miljøstyrelsens regler.

---

## 16. ANDRE OPLYSNINGER

Udarbejdet af civilingeniør (kemi) Elo Hartig på grundlag af leverandøroplysninger og tilgængeligt litteratur  
1. UDGAVE MAJ 2007

---

