

1. NAMNET PÅ ÄMNET/BEREDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

Produktnamn: TOURTURF HIGH K
Produktkod: 8708
Namnet på företag: E. Marker A/S
Padborgvej 3
Bov
DK-6330
Padborg
Denmark
Tel: +45 74670808
Tel. Nödsituation: +45 40597467
Email: Carsten@emarker.dk

2. FARLIGA EGENSKAPER

Gränsvärden arbetsplatsen: Ämne utan gränsvärden för exponering på arbetsplatsen.
Direktiv 1999/45/EG: Ett ämne eller en beredning inte uppfyller kriterierna för att klassificeras som farlig i enlighet med direktiv 1999/45/EG.

3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

Innehåller: -

4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

Hudkontakt: Tvätta genast med mycket tvål och vatten.
Ögonkontakt: Skölj ögat under rinnande vatten i 15 minuter.
Förtäring: Skölj munnen med vatten.
Inandning: Konsultera en läkare.

5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

Släckmedel: Använd brandsläckningsmedel som är lämplig för den omgivande branden. Använd vattensprej för att kyla behållarna.
Särskilda faror vid exponering: Vid förbränning avges giftig rök.
Särskild skyddsutrustning: Använd sluten andningsapparat. Använd skyddskläder för att undvika kontakt med ögon och hud.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Personliga skyddsåtgärder: Vi hänvisar till avsnitt 8 i säkerhetsdatabladet för personliga skyddsåtgärder. Vänd läckande behållare med den läckande sidan uppåt för att förhindra flykt av vätska.
Miljöskyddsåtgärder: Släpp inte ut ämnet i avlopp eller vattendrag. Omhändertag spill genom inneslutning.
Saneringsmetoder: Absorberas i torr jord eller sand. Flytta till förslutbar och märkt avfallsbehållare för omhändertagande enligt lämplig metod.

7. HANTERING OCH LAGRING

Lagringsbetingelser: Förvaras svalt och väl ventilerat Förpackningen förvaras väl tillsluten.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN / PERSONLIGT SKYDD

Andningsskydd: Personlig andningsskyddsutrustning behövs normalt inte.
Handskydd: Skyddshandskar.
Ögonskydd: Skyddsglasögon. Ha ögondusch till hands.
Hudskydd: Skyddskläder.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Tillstånd: Vätska
Färg: Mörkbrun
Lukt: Behaglig lukt
Löslighet i vatten: Blandbar i alla förhållanden
Viskositet: Viskös
Relativ densitet: 1.28-1.35
pH: 4 - 5

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

- Stabilitet:** Stabil under normala förhållanden.
Förhållanden att undvika: Värme.
Material att undvika: Starkt oxiderande ämnen. Starka syror.
Farliga omvandlingsprodukter: Vid förbränning avges giftig rök.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION**11. TOXIKOLOGISK INFORMATION (SYMPTOM)**

- Hudkontakt:** Lindrig irritation där huden varit i kontakt med ämnet kan uppträda.
Ögonkontakt: Irritation och rodnad kan uppträda.
Förtäring: Halsen kan kännas irriterad.
Inandning: Inga symptom.

12. EKOLOGISK INFORMATION

- Rörlighet:** Absorberas lätt i marken.
Persistens och nedbrytbarhet: Biologiskt nedbrytbar.
Bioackumuleringsförmåga: Saknar bioackumuleringsförmåga.
Andra skadliga effekter: Försumbar ekotoxicitet.

13. AVFALLSHANTERING

- OBS:** Observera eventuell förekomst av ytterligare lokala eller nationella bestämmelser angående avfallshantering.

14. TRANSPORTINFORMATION**ADR / RID**

- UN-nr:** Inte klassificerat som farligt gods.

IMDG / IMO

- UN-nr:** Inte klassificerat som farligt gods.

IATA / ICAO

- UN-nr:** Inte klassificerat som farligt gods.

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

- Farosymboler:** Medför ingen fara.
Skyddsfraser: S24/25: Undvik kontakt med huden och ögonen.
S26: Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.
S36/37/39: Använd lämpliga skyddskläder, skyddshandskar samt skyddsglasögon eller ansiktsskydd.
Observera: Ovanstående information framhäver endast de viktigaste bestämmelserna som specifikt tillämpas på produkten som beskrivs i säkerhetsdatabladet. Observera eventuell förekomst av ytterligare bestämmelser som bör tillämpas. Vi hänvisar till alla tillämpliga nationella, internationella och lokala föreskrifter och bestämmelser.

16. ANNAN INFORMATION

- Ytterligare information:** Säkerhetsdatablad enligt Förordning (EG) nr 1907/2006.
Friskrivningsklausul: Ovanstående information bör vara korrekt men utger sig inte för att vara allomfattande och bör därför endast användas som vägledning. Företaget kan inte hållas ansvarig för eventuella skador som uppstår som följd av hantering av eller kontakt med ovanstående produkt.