

SIKKERHEDSDATABLAD

KB 11/01/93 (BS 17/05/1993) en KB 23/06/1995 (BS 26/10/1995)
Oversættelse fra original på nederlandsk sprog.

1. Produktnavn og producent

- 1.1. Produktnavn: TOURTURF® BIO PLANT ACTIVATOR 3-3-3 + 2 % MG + 1 % FE (32018NG)
- 1.2. Producent: E. Marker A/S – Okslundvej 8, Bov, DK-6330 Padborg
- 1.3. Telefon (i nødstilfælde): +45 74 67 08 08

2. Sammensætning/oplysninger om indholdsstoffer

farlige ingredienser	CAS-nr.	koncentration	faresymbol	R-sætninger
ingen farlige ingredienser	-	-	-	-

3. Fareidentifikation

ikke et farligt produkt

4. Førstehjælpsforanstaltninger

- 4.1. Førstehjælp - øjne: skyl øjnene med rigeligt vand. Søg lægehjælp, hvis irritationen vedvarer.
- 4.2. Førstehjælp - hud: vask huden med rigeligt vand og sæbe.
- 4.3. Førstehjælp - indånding: Ved indånding af støv fjernes i frisk luft
- 4.4. Førstehjælp - indtagelse: kontakt læge straks.

5. Brandbekæmpelse

- 5.1. Sluk med: Vand, CO₂ eller lignende midler
- 5.2. Produkter, der bør undgås: ingen
- 5.3. Særlige risici: ingen
- 5.4. Særlig påklædning som anbefales: brug åndedrætsværn

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

- 6.1. Personlig beskyttelse: vask hænder og kroppen med rigeligt vand og sæbe.
- 6.2. Miljøbeskyttelse: fej eller skovl materialet op for bortskaffelse. Skyl området med rigeligt vand. Undgå forurening af søer og vandløb.
- 6.3. Rengøring af tom beholder: skyl med vand og brug som gødning

7. Håndtering og opbevaring

- 7.1. Håndtering: der kræves ingen særlige forholdsregler
- 7.2. Opbevaring: opbevares på et køligt, tørt sted. Må ikke komme i kontakt med andre kemikalier. Opbevares i originalpakke.

8. Eksponeringskontrol/Personlige værnemidler

- 8.1. Åndedrætsværn: ikke nødvendigt i fri luft
- 8.2. Ventilation: ikke brug for; i tilfælde af støv åbner området eller bruger ventilation.
- 8.3. Beskyttelseshandsker: efter behov
- 8.4. Øjenværn: efter behov

9. Fysiske og kemiske egenskaber

- 9.1. Udseende: brun granuleret produkt
- 9.2. Lugt: let organisk lugt
- 9.3. pH (koncentreret): ikke bestemt
pH (10 %-vandopløsning) : ikke bestemt
- 9.4. Kogepunkt: ikke bestemt
- 9.5. Smeltepunkt: ikke bestemt
- 9.6. Fordampningshastighed: ikke bestemt
- 9.7. Damptryk: ikke bestemt
- 9.8. Vægtfylde: 650 g/l
- 9.13. Opløselighed:
- i vand: delvis vandopløselig.

10. Stabilitet og reaktivitet

- 10.1. Stabilitet: stabilt under normale bevaringsforhold. Følsom overfor mikrobiologisk forringelse
- 10.2. Forhold, der bør undgås: fugtighed under opbevaring
- 10.3. Uforenelighed: mikrobiologisk dekomponering og mineralisering; optagelse af levende væsner.
- 10.4. Farlige nedbrydnings- og biprodukter: ikke kendt

11. Toksikologiske oplysninger

- 11.1. Symptomer ved eksponering:
- i tilfælde af øjenkontakt: irritation
 - i tilfælde af hudkontakt: let irritation i tilfælde af følsom hud
 - i tilfælde af indånding: i tilfælde af støv: irritation
 - i tilfælde af indtagelse: kvalme
- 11.2. Kræftfremkaldende: ikke bestemt
- 11.3. Toksicitet:
- Oral (LD-50 rotte): ikke bestemt
 - Dermal (LD-50 kanin): ikke bestemt
 - Inhalering (LC-50 4h): ikke bestemt

12. Miljøoplysninger

- 12.1. Vandtoksicitet: fremmer algevækst
- 12.2. Miljømæssige påvirkninger: forøger gødningsindholdet i jorden
- 12.3. Nedbrydelighed: nedbrydes nemt af mikroorganismer
- 12.4. Bio-akkumulering: ingen

13. Bortskaffelse

Affaldsmateriale bør bortskaffes på en måde, der opfylder alle foreskrevne nationale og regionale bestemmelser mht. vedtægter for miljøkontrol

14. Transportoplysninger

14.1. Produktidentifikationsnummer (UN-nummer): -

14.2. Lastvogn ADR/RID: -

14.3. Last IMDG: -

14.4. Last IATA/ICAO: -

15. Oplysninger om regulering

15.1. Mærkat: gødning NPK Compound organisk

Faresymbol: ingen

Ingredienser: udgangsmaterialer til gødningsfremstilling

Benyttede advarsler: ingen

15.2. EINECS-nummer: -

16. Andre oplysninger

Denne information gives uden garanti, hverken udtrykkeligt eller underforstået, mht. produktkvalitet og produktegenskaber, bortset fra at den er så nøjagtig som muligt i henhold til den viden som E.Marker A/S er i besiddelse af.

Dato: 20.02.2017