

## Sikkerheds-datablad:

### 1) Handelsnavn: **TRIANUM G**

**Anvendelse:** Biofungicid med vækstfremmende egenskaber.

**Leverandør:**

Borregaard BioPlant ApS  
Helsingforsgade 27 B  
8200 Århus N  
Telefon: 86 78 69 88

**Godkendelsesindehaver:**

Koppert BV  
Veilingweg 14  
2651 BE Berkel en Rodenrijs,  
Holland

Århus: 06. 07. 2016

### 2) Indhold:

Indeholder Sporer af *Trichoderma harzianum* strain T-22. Sporeindhold:  $1,5 \times 10^8$  sporer pr. gram.  
Opblandet i et inert materiale .

### 3) Fareidentifikation:

Intet fareklassesymbol.

Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare (EUH401).

Indeholder *Trichoderma harzianum*; kan udløse en allergisk reaktion.

### 4) Førstehjælpsforanstaltninger:

Ved Inhalering:

Søg frisk luft. Hvis nødvendigt: giv kunstigt åndedræt.

Ved hudkontakt:

Vask med rigeligt sæbe og vand (P302 + P352).

Ved produkt i øjet:

Rens med vand i min. 15 minutter.

Ved oral indtagelse:

Drik godt med vand og kast op.

Ved evt. vedvarende problemer:

Kontakt læge.

### 5) Brandbekæmpelse:

Brug vand. CO<sub>2</sub>, bær fuld beskyttelsesudstyr.

### 6) Udslip/spild:

Svampen er uskadelig i miljøet, fortyndes evt. med meget vand.

### 7) Håndtering/opbevaring:

Undgå støvdannelse. Brug ansigtsbeskyttelse, briller mv. ved håndtering.

Opbevares tørt og køligt. Bedste holdbarhed opnås ved 4-10° C. Må ikke udsættes for frost.

Kun personale der er instrueret i brug, må anvende produktet.

Opbevares utilgængeligt for børn (P102).

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

**8) Personlige værnemidler:**

Undgå kontakt med hud og øjne. Anvend åndedrætsværn, handsker, briller og relevant beskyttelsestøj. Fjern kontamineret tøj og vask inden gentagen brug.

**9) Fysiske og kemiske egenskaber:**

Granulat. Ph: 6,64 (i 1 % vandopløsning).

**10) Stabilitet og reaktivitet:**

Stabil mindst 6 måneder ved anbefalede opbevarelsesforhold. Undgå høje temperaturer samt frost.

Undgå desuden at udsætte pakningen for fugt, kraftigvarme og stærk syre.

Opbevares utilgængeligt for børn (P102).

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer

**11) Toksikologiske oplysninger:**

Mild irritation i øjne. Kan evt. give overfølsomhed ved hudkontakt. Skyl med vand. Undgå indånding af støv. Ingen akut toksicitet.

**12) Miljøoplysninger:**

Trichoderma er naturligt forekommende i miljøet.

Persistens i vand: 50 % af konidiesporer estimeres nedbrudt efter 5,5 uger.

**13) Bortskaffelse:**

Efter endt brug skal udbringningsudstyr rengøres enten i marken eller på vaskepladsen; jf.

Miljøministeriets bekendtgørelse nr.1355 af 14/12/2012 FORENELIGHED MED BIOLOGISKE MIDLER

Indholdet/holderen bortskaffes i overensstemmelse med kommunale regler for affaldshåndtering. (P501):

Tom emballage og rester kan bortskaffes med dagrenovationen. Emballagen må ikke genbruges.

Må ikke tømmes i kloak afløb.

**14) Transportoplysninger:**

Ingen problemer ved transport iflg. ADR/RID, IMO og IATA

**15) Oplysninger om regulering:**

Bør kun anvendes af uddannet personale.

**16) Andre oplysninger:**

Trianum G anvendes til forebyggelse og bekæmpelse af svampesygdomme på planter.

Informationen på denne data-side er efter vor bedste overbevisning korrekt.

Informationen skal bruges som en vejledning for sikker anvendelse af produktet.

Yderligere sikkerhedsforanstaltninger står for brugerens eget valg.