



Fusion

BioGreen 14-5-12

Säkerhetsdatablad

Upplaga: 01 - Jul 2021

Indigrow Ltd Säkerhetsdatablad enligt EG-Förordning 1907/2006/EG. Page 1 of 4

AVSNITT 1: NAMNET PÅ ÄMNET/ BLANDNINGEN OCH BOLAGET/ FÖRETAGET

1.1 Produktidentifikation Fusion BioGreen Sport 14-5-12

1.2. Relevanta, identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från
Relevanta användningar: Gödning. Endast för professionellt bruk.

1.3. Upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatabladet

Bolag: Indigrow Ltd, The Old Bakery, Hyde End Lane, Brimpton, Berkshire, RG7 4RH. UK.
Telefon: +44 (0) 1189 710 995
Email: growth@indigrow.com

1.4. Telefonnummer för nödsituationer +44 (0) 7725 962 366
112 (Begär giftinfo)
+46 833 12 31 (Giftinformationen)

AVSNITT 2: Faroidentifiering

2.1. Klassificering av ämnet eller blandningen

Klassificering (CLP): Denna produkt saknar klassificering enligt CLP.

2.2. Märkningsuppgifter

Märkningsuppgifter: Denna produkt har inga märkningsuppgifter.

2.3. Övriga faror

PBT: Detta ämne är inte identifierat som ett PBT/vPvB-ämne.

AVSNITT 3: Sammansättning / information om beståndsdelar

3.1 Ämnen

Inte tillämpligt.

3.2. Blandningar

Inte tillämpligt.

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

4.1. Beskrivning av 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.

4.2. De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

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.

4.3. Uppgifter om omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som krävs

Omedelbar/särskild behandling: Inte tillämpligt.

Avsnitt 5: Brandbekämpningsåtgärder

5.1. Släckmedel

Använd brandsläckningsmedel som är lämplig för den omgivande branden. Använd vattensprej för att kyla behållarna.

5.2. Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Vid förbränning avges giftig rök.

5.3. Råd till brandbekämpningspersonal

Använd sluten andningsapparat. Använd skyddskläder för att undvika kontakt med ögon och hud.

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1. Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Vi hänvisar till avsnitt 8 i säkerhetsdatabladet för personliga skyddsåtgärder. Vänd läckande behållare med den läckande sidan uppåt för att förhindra flykt av vätska.

6.2. Miljömässiga skyddsåtgärder

Släpp inte ut ämnet i avlopp eller vattendrag. Omhändertag spill genom inneslutning.

6.3. Metoder och material för inneslutning och sanering

Absorberas i torr jord eller sand. Flytta till förslutbar och märkt avfallsbehållare för omhändertagande enligt lämplig metod.

6.4. Hänvisningar till andra avsnitt

Vi hänvisar till avsnitt 8 i säkerhetsdatabladet.

AVSNITT 7: Hantering och lagring

7.1. Försiktighetsåtgärder för säker hantering

Inte tillämpligt.

7.2. Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell inkompatibilitet

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

7.3. Specifik slutanvändning

PC12: Gödningsmedel.

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/Personligt skydd.

8.1. Kontrollparametrar

Gränsvärden för exponering: Data saknas.

DNEL / PNEC: Data saknas.

8.2. Begränsning av exponering

Andningsskydd: Personlig andningsskyddsutrustning behövs normalt inte.

Handskydd: Skyddshandskar.

Ögonskydd: Skyddsglasögon. Ha ögonusch till hands.

Hudskydd: Skyddskläder.



Fusion

BioGreen 14-5-12

Säkerhetsdatablad

Upplaga: 01 - Jul 2021

Indigrow Ltd Säkerhetsdatablad enligt EG-Förordning 1907/2006/EG. Page 3 of 4

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1. Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Tillstånd:	Vätska
Färg:	Färglös
Lukt:	Luktlös
Relativ densitet:	1.23 - 1.27 kg/L
pH-värde:	6.0 - 7.0

9.2. Övriga uppgifter

Annan information: Inte tillämpligt.

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Stabilt under rekommenderade transport- eller lagringsförhållanden.

10.2. Kemisk stabilitet

Stabil under normala förhållanden.

10.3. Risk för farliga reaktioner

Farliga reaktioner uppstår inte under normala transport- eller lagringsförhållanden. Nedbrytning kan ske om produkten utsätts för förhållanden eller material i nedanstående lista.

10.4. Förhållanden att undvika

Värme.

10.5. Inkompatibla material

Starkt oxiderande ämnen. Starka syror.

10.6. Farliga sönderdelningsprodukter

Vid förbränning avges giftig rök.

AVSNITT 11: Tokikologisk information

11.1. Information om de toxikologiska effekterna

Inte tillämpligt.

Symptom/exponeringsvägar

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.

AVSNITT 12: Ekologisk information

12.1 Toxicitet

Data saknas.

12.2. Persistens och nedbrytbarhet

Biologiskt nedbrytbar.



Fusion

BioGreen 14-5-12

Säkerhetsdatablad

Upplaga: 01 - Jul 2021

Indigrow Ltd Säkerhetsdatablad enligt EG-Förordning 1907/2006/EG. Page 4 of 4

12.3. Bioackumulerande potential

Saknar bioackumuleringsförmåga.

12.4. Rörlighet i jord

Absorberas lätt i marken.

12.5. Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Detta ämne är inte identifierat som ett PBT/vPvB-ämne.

12.6. Andra skadliga effekter

Försumbar ekotoxicitet.

AVSNITT 13: Avfallshantering

13.1. Avfallshanteringsmetoder

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

AVSNITT 14: Transportinformation

Materialet är inte klassificerat som farligt för transport enligt gällande internationella regler (ADR/RID,IMDG,IATA)

AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

15.1. Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

Särskilda föreskrifter: Inte tillämpligt.

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning:

Leverantören har inte genomfört en kemikaliesäkerhetsbedömning för ämnet eller blandningen.

16. OTHER INFORMATION

Innehållet i informationen är relaterat till den angivna formuleringen och behöver inte gälla om produkten används i kombination med andra ämnen. Informationen är baserad på det aktuella kunskapsläget. Emellertid är eventuellt informationen inte uttömmande eller komplett, det föreligger ingen garanti att riktighet eller fullständighet i informationen föreligger. Det ligger på användarens ansvar att verifiera och tillgodose sina skyldigheter och försiktighetsåtgärder angående validiteten i informationen i förhållande till sitt användande av produkten.

UPPLAGA 1 07/21 GCL