



## Sporingspulver – Fluorescerende grøn

Dokument Ref: SDS-005

September 2021

Issue: 5

### 1. Identifikation af stoffet / præparatet og selskabet:

<b>Produkt Navne:</b>	Fluorescerende grøn sporingspulver (sporing farvestof grøn)
<b>C.I. Nummer:</b>	518-47-8
<b>EINECS Nummer:</b>	208-253-0
<b>Anvendelse:</b>	Generelt anvendes i afløb, spildevand eller kloakker for at spore vandstrøm / kilde.
<b>Virksomhedsoplysninger:</b>	Flexseal Couplings Ltd, Endeavour Works, Newlands Way, Valley Park, Wombwell, Barnsley, S73 0UW
<b>Kontakt oplysninger:</b>	Tel: +44(0)1226 340222
<b>Åbningstider:</b>	Mon-Thurs 8:30am-5pm, Friday 8:30am-4pm
<b>Dato:</b>	September 2021

### 2. Sammensætning/oplysninger om ingredienser:

EC Klassifikation Nr. 1272/2008 Ikke klassificeret

Farlige ingredienser (specifik):	CAS Nr:	EC Nr:
Sporingspulver Fluorescerende grøn	518-47-8	208-253-0
Natriumchlorid	7647-14-5	231-598-3

### 3. Fare identifikation:

Klassificering af stoffet eller blandingen:

<b>Regulation (EC) No. 1272/2008 (CLP)</b>	Ikke klassificeret
<b>Direktiv 67/548/EEC &amp; Direktiv 1999/45/EC</b>	Ikke klassificeret
<b>Mærkeringslementer</b>	I henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008 (CLP) ingen mærkning gældende
<b>GHS produkt identifikation</b>	Substans



<b>Farepiktogram(mer)</b>	Ikke påkrævet
<b>Signalord</b>	Ikke påkrævet
<b>Faresætninger</b>	Ikke påkrævet
<b>Risikosætninger</b>	P280: Brug beskyttelseshandsker / beskyttelsestøj / øjenbeskyttelse / ansigtsbeskyttelse. P262: Må ikke komme i øjne, på hud eller på tøj

#### 4. Førstehjælps foranstaltninger:

<b>Hudkontakt:</b>	Vask af med sæbe og rigeligt med vand. Vask forurenede tøj.
<b>Eye Contact:</b>	Ved kontakt i øjnene, skylles de straks med rigeligt vand og søg lægehjælp. Fjern kontaktlinser, hvis der er det og de er lette at tage ud. Fortsæt med at skylle.
<b>Indånding:</b>	Fjern patienten fra skadestedet, hold vedkomne varm og i ro. Ring til et giftcenter eller en læge, hvis du føler dig utilpas.
<b>Indtagelse:</b>	Fremkald IKKE opkastning. Hvis du føler dig utilpas, skal du søge læge.

#### 5. Brandbekæmpelse:

Ved større brande tilkaldes brandvæsenet. Sørg for, at der findes en flugtvej fra enhver brand.

<b>Egnede slukningsmidler</b>	Brug vandspray, skum eller ABC pulverlukker.
<b>Uegnede slukningsmidler</b>	Brug ikke hård vandstråle.
<b>Farlige forbrændingsprodukter</b>	Risiko for støvekspllosion.
<b>Brandfare</b>	Undgå indånding af dampe i tilfælde af brand og/eller eksplosion. Nedbrydningsprodukter kan være sundhedsfarlige.
<b>Brandbekæmpelsesudstyr</b>	Bær godkendt åndedrætsværn og fuld beskyttelsesbeklædning.
<b>Instruktioner til brandslukning</b>	Brug vandspray til afkøling af udsatte beholdere. Vær forsigtig, når du bekæmper kemisk brand. Lad ikke afstrømning fra brandslukning komme ind i afløb eller vandløb.

#### 6. Foranstaltninger ved utilsigtet udslip:

<b>Generelle foranstaltninger:</b>	Sørg for tilstrækkelig ventilation. Fjern enhver mulig antændelseskilde. Evakuer område.
<b>Personlige forholdsregler, beskyttelsesudstyr og nødprocedurer</b>	Tag beskyttelsesbeklædning på.
<b>Miljømæssige forholdsregler</b>	Indånd ikke støv Brug passende beholder for at undgå miljøforurening.



**Metoder og materialer til  
inddæmning og oprensning  
Henvisning til andre afsnit  
Yderligere Information**

Feje eller skovle spild i en beholder med låg til bortskaffelse.  
Ikke relevante  
Ikke relevante

## 7. Håndtering og opbevaring:

**Forholdsregler for sikker  
håndtering**

Håndteres i overensstemmelse med god industriel hygiejne og sikkerhedspraksis.  
Brug personligt beskyttelsesudstyr efter behov.

**Betingelser for sikker  
opbevaring, herunder  
eventuel uforenelighed  
Specifikke slutbrug (er)**

Opbevar beholderen tæt lukket på et køligt, godt ventileret sted.  
Beskyt mod fugt og direkte sollys

## 8. Eksponeringskontrol / personlige værnemidler:

**Eksponeringskontrol**

Sørg for tilstrækkelig ventilation.

**Passende tekniske kontroller**

Ikke påkrævet under normale forhold. I tilfælde af brand se afsnit 5.

**Åndedrætsværn**

Brug passende maske, Type P1, Type P2, Type P3

**Øjenbeskyttelse**

Sikkerhedsbriller

**Hand Protection**

Bær generelle industrihandsker

**Miljøeksponeringskontrol**

Sørg for, at affald opsamles og inddæmmes.

## 9. Fysiske og kemiske egenskaber:

**Information om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber:**

**Udseende**

Pulver

**Farve**

Orange Rød

**Lugt**

Lugtfri

**pH værdi**

Ingen tilgængelig data

**Smeltepunkt/fryse  
punkt (°C)**

Ingen tilgængelig data

**Kogepunkt/Kogekområde  
(°C):**

Ingen tilgængelig data

<b>Flammepunkt (°C)</b>	Ingen tilgængelige data
<b>Brændbarhed (solid, gas)</b>	Brænder ikke
<b>Eksplorative grænseværdier</b>	Ingen tilgængelige data
<b>Damptryk (mm Hg)</b>	Ingen tilgængelige data
<b>Massefylde (g/cm<sup>3</sup>)</b>	Ingen tilgængelige data
<b>Opløselighed i vand</b>	Meget opløselig
<b>Andre informationer</b>	

## 10. Stabilitet og reaktiveret:

<b>Reaktivitet</b>	Produktet er ikke-reaktivt under normale brugs-, opbevarings- og transportforhold
<b>Kemisk stabilitet</b>	Stabil under normale forhold.
<b>Mulighed for farlige reaktioner</b>	Ikke etableret
<b>Forhold, der skal undgås</b>	Direkte sollys. Ekstremt høje eller lave temperaturer
<b>Inkompatible materialer</b>	Stærke oxidationsmidler.
<b>Farlige nedbrydningsprodukter</b>	Under normale opbevarings- og brugsforhold bør der ikke dannes farlige nedbrydningsprodukter. Ved udsættelse for høje temperaturer kan der dannes farlige nedbrydningsprodukter såsom carbonmonoxid og dioxid, røg, nitrogenoxider (NO <sub>x</sub> )

## 11. Toksikologiske oplysninger:

### Oplysninger om toksikologiske virkninger:

<b>Akut toxicitet</b>	Akut oral toxicitet (LD50) >6721mg/kg testet i rotter
<b>Indtagelse</b>	Ikke klassificeret
<b>Indånding</b>	Ikke klassificeret
<b>Hudkontakt</b>	Ikke klassificeret
<b>Øjenkontakt</b>	Ikke irriterende
<b>Faremærkning(er)</b>	Ikke påkrævet

## 12. Økologisk information:

<b>Toksicitet</b>	Ingen klassificeret
<b>Persistens og Nedbrydelighed</b>	Ingen data
<b>Bioakkumuleringspotentiale</b>	Ingen data
<b>Mobilitet i jord</b>	Ingen data

**13. Overvejelser om bortskaffelse:****Bortskaffelsesmetoder  
og beholdere:**

Bortskaf på en sikker måde i overensstemmelse med lokale og offentlige bestemmelser. Undgå udledning til miljøet

**Særlige forholdsregler vedr  
losseplads eller forbrænding:**

Anbefales ikke til bortskaffelse ved forbrænding.

**14. Transportoplysninger:**

Ikke reguleret til transport af farligt gods.

**15. Lovgivningsmæssige oplysninger:****Sikkerhed, sundhed og  
miljø Bestemmelser/  
lovgivning specifik  
for stoffet eller blandingen  
Kemikaliesikkerhed  
Vurdering**

Anbefales ikke til bortskaffelse ved forbrænding.