

# VEILIGHEIDSBLAD (MSDS)

## NTS Fast Fulvic

### Rubriek 1: Identificatie van de stof of het preparaat en van de vennootschap/onderneming

#### 1.1 Productidentificatie

**Handelsnaam:** NTS Fast Fulvic

**CAS-nr:** Niet toegewezen.

**EG-nr:** Niet toegewezen.

#### 1.2 Aanbevolen gebruik

Overige organische meststof.

#### 1.3 Details betreffende de verstrekker van het MSDS

Soil-Tech Solutions B.V.

Biezenmortelsestraat 57

5074 RJ Biezenmortel

Nederland

+31 (0)411 648105

[info@soiltech.nl](mailto:info@soiltech.nl)

[www.soiltech.nl](http://www.soiltech.nl)

#### 1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen

Tijdens werkdagen (ma-vr) en kantoor tijden (9.00 – 17.00 uur): +31 (0)411 648105

Voor behandelende artsen/specialisten/professionals in geval van vergiftiging in Nederland: NVIC: +31 (0)30 2748888

Voor vergiftigingsgevallen in andere landen: Bel het vergiftigingscentrum in het desbetreffende land.

### Rubriek 2: Identificatie van de gevaren

#### 2.1 Indeling van de stof of het mengsel

Niet als gevaarlijk geïnclassificeerd volgens de GHS-criteria.

#### 2.2 Etikettermen

Etiket overeenkomstig (EC) Nr. 1272/2008

#### 2.3 Andere gevaren

### Rubriek 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

#### 3.1 Stoffen

Chemische naam	CAS nummer	Verhouding
Fulvinezuur poeder	479-66-3	5-20%
Eigendomsmix van niet gevaarlijke ingrediënten	Niet toegewezen	Tot 100%

### Rubriek 4: Eerstehulpmaatregelen

#### 4.1 Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

**Inslikken:** Niet laten braken, tenzij het wordt geadviseerd door medisch personeel. Spoel mond met water. Geef water om te verdunnen (alleen als de patiënt bij bewustzijn is)

**Contact met de ogen:** Voor het spoelen contactlenzen uit de ogen halen. Ogen onmiddellijk gedurende tenminste 15 minuten met overvloedig water uitspoelen. Tijdens het spoelen de oogleden optillen om ervoor te zorgen dat het volledige oppervlak van de ogen en de oogleden wordt gespoeld; een arts raadplegen als daarna irritatie aanhoudt.

**VEILIGHEIDSBLAD (MSDS) : NTS Fast Fulvic**

**Contact met de huid:** Verontreinigde kleding verwijderen. Huid met water en zeep wassen. Bij aanhoudende symptomen na het wassen (zoals roodkleuring of irritatie) onmiddellijk medische hulp inschakelen.

**Inademing:** Zet patiënt in de frisse lucht. Bij ademhalingsproblemen of irritatie aan de luchtwegen medische hulp inschakelen.

#### 4.2 Adviesmaatregelen

**Eerstehulp faciliteiten:** Normale wasgelegenheid.

**Advies aan dokter:** Behandel symptomen.

### Rubriek 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

#### 5.1 Brandbaarheid

Niet ontvlambaar en onbrandbaar. Door hitte kan er CO<sub>x</sub> vrijkomen. Aanbevolen wordt een autonoom ademhalingstoestel te gebruiken.

#### 5.2 Blusmiddelen

Waternevel, droge chemicaliën (kooldioxide, chemisch poeder). Hou de verpakkingen koel met waternevel.

#### 5.3 Advies voor brandweerlieden

Alle niet-hulpverleners uit de ruimte evacueren. Boven de wind blijven. Ontstekingsbronnen verwijderen. Voorkomen dat wegstromend water in watervoorzienings- of -afvoersystemen terechtkomt.

### Rubriek 6: Maatregelen bij accidenteel vrijkomen van de stof of het preparaat

#### 6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures

Draag afdoende persoonlijke beschermende kleding bij het opruimen van gemorst of gelekt product. Loop niet door gemorst product want dit is erg glad. Voor verdere informatie zie rubriek 8. Voorkom dat grote hoeveelheden van het product waterlopen of -wegen vervuult.

#### 6.2 Milieuvoorzorgsmaatregelen

Product is biologisch afbreekbaar. Voorkomen dat het product waterlopen of -wegen vervuult.

#### 6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Gemorst product met absorberend onbrandbaar materiaal zoals zand of grond absorberen, verzamelen en overbrengen naar een geschikte houder voor chemisch afval met de juiste etikettering en onmiddellijk verwijderen.

#### 6.4 Verwijzing naar andere rubrieken

Draag beschermende kledij zoals beschreven in rubriek 8 van dit veiligheidsblad. Zie rubriek 11 voor verdere informatie over gezondheidsgevaar. Zie rubriek 13 voor informatie over verwijdering.

### Rubriek 7: Hanteren en opslag

#### 7.1 Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel

Contact met ogen en huid vermijden. Geen sproeinevel inhaleren. Beschermende kleding dragen zoals beschreven in rubriek 8. Eten, drinken en roken in verontreinigde gebieden verbieden.

#### 7.2 Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten

Buiten bereik van kinderen houden. In een koele, droge omgeving in een afgesloten verpakking opslaan. Tijdens opslag niet langdurig aan zonlicht blootstellen.

#### 7.3 Specifiek eindgebruik

Gebruik product alleen voor de toepassing zoals beschreven in paragraaf 1.2.

### Rubriek 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

#### 8.1 Maatregelen ter beheersing van blootstelling

##### Beschermende uitrusting



**VEILIGHEIDSBLAD (MSDS) : NTS Fast Fulvic****Omstandigheden**

Zorg voor voldoende ventilatie om blootstelling te minimaliseren.

**Andere beschermingsmiddelen****Hygiënische maatregelen**

Wassen bij elke onderbreking van het werk en voor het eten, roken en gebruiken van het toilet. Direct wassen bij huidbesmetting.

Besmette kledingstukken direct uittrekken. Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik.

**Persoonlijke beschermingsmiddelen**

Beschermingsapparatuur moet volgens de huidige CEN standaards geselecteerd worden.

**Bescherming van de huid**

Geschikte kleding dragen om mogelijk huidcontact te voorkomen.

**Rubriek 9: Fysische en chemische eigenschappen****9.1 Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen**

**Voorkomen:** vloeistof

**Kleur:** bruin

**Geur:** mild, citroen

**pH:** 3,5 – 4,5

**Vlampunt (°C):** niet brandbaar

**Oplosbaarheid:** vormt een oplossing in water

**Ontploffingseigenschappen:** geen gegevens beschikbaar

**Relatieve dichtheid:** 1,06

**Geleidbaarheid:** 20,0 – 40,0 mS/cm

**Smeltpunt (°C):** geen gegevens beschikbaar

**Kookpunt (°C):** geen gegevens beschikbaar

**Dampspanning:** geen gegevens beschikbaar

**Verdampingssnelheid:** geen gegevens beschikbaar

**Rubriek 10: Stabiliteit en reactiviteit****10.1 Chemische stabiliteit**

Stabiel onder normale gebruiksomstandigheden.

**10.2 Mogelijke gevaarlijke reacties**

Er zal zich geen gevaarlijke polymerisatie voordoen.

**10.3 Gevaarlijke ontledingsproducten**

Beperkte ontwikkeling van koolstofoxiden bij verbranding.

**Rubriek 11: Toxicologische informatie****11.1 Informatie over toxicologische effecten**

**Acute toxiciteit (orale LD50):** Geen LD50 gegevens beschikbaar. Kan ongemak geven in de darmen bij innemen van grote hoeveelheden.

**Inslikken:** Geen gegevens beschikbaar.

**Contact met de ogen:** Geen gegevens beschikbaar. Veroorzaakt waarschijnlijk oogirritatie.

**Contact met de huid:** Geen gegevens beschikbaar. Kan irritatie veroorzaken na langdurige of herhaalde blootstelling.

**Inademing:** Geen gegevens beschikbaar. Sproeiveel inademen kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken.

**Rubriek 12: Ecologische informatie****12.1 Toxiciteit**

**Ecotoxiciteit:** Geen gegevens beschikbaar.

**12.2 Persistentie en afbreekbaarheid**

Geen gegevens beschikbaar.

**VEILIGHEIDSBLAD (MSDS) : NTS Fast Fulvic****12.3 Bioaccumulatie**

Geen gegevens beschikbaar.

**12.4 Mobiliteit in de bodem**

Geen gegevens beschikbaar.

**12.5 Andere schadelijke effecten**

Geen gegevens beschikbaar.

**Rubriek 13: Instructies voor verwijdering****13.1 Afvalverwerkingsmethoden**

Afval moet in overeenstemming met de betreffende voorschriften van de plaatselijke autoriteiten worden verwerkt. Resten en lege containers dienen te worden behandeld volgens plaatselijke en landelijke bepalingen.

Niet legen in riool of waterwegen.

Probeer verpakking met dop zoveel mogelijk te recyclen.

**Rubriek 14: Informatie met betrekking tot het vervoer**

Dit product is niet geclassificeerd als gevaarlijk en daardoor gelden de internationale of EU-voorschriften voor transport van gevaarlijke goederen niet voor dit product (IMDG, ICAO/IATA, ADR/RID).

**Rubriek 15: Wettelijk verplichte informatie**

15.1 Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en – wetgeving voor de stof of het mengsel

Verordening (EG) nr 1907/2006 van het Europees Parlement en de Raad van 18 december 2006 inzake de registratie en beoordeling van en de autorisatie en beperkingen ten aanzien van chemische stoffen (REACH), tot oprichting van een Europees Agentschap voor chemische stoffen, houdende wijziging van Richtlijn 1999/45/EEG/ van de Raad en de Richtlijnen 91/155/EEG, 93/67/EEG, 93/105/EEG en 2000/21/EG van de Commissie, inclusief wijzigingen. Verordening (EG) nr. 1272/2008 van het Europees Parlement en de Raad van 16 december 2008 betreffende de indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels tot wijziging en intrekking van de Richtlijnen 67/548/EEG en 1999/45/EG en tot wijziging van Verordening (EG) nr. 1907/2006, inclusief wijzigingen.

**Rubriek 16: Overige informatie**

De volgende informatie wordt verstrekt in overeenstemming met artikel 13 van het EG-richtlijn inzake verpakking en verpakkingsafval 94/62/EG.

- Voor alle niet-herbruikbare verpakkingen en pallets zijn de kosten van verwijdering voor uw rekening. In een aantal gevallen kunnen we ook de niet herbruikbare verpakkingen retour nemen voor recycling, maar de (eventuele) extra kosten hiervoor zijn voor de klant. Informeer naar details voor uw specifieke eisen.

**Herzieningsdatum:** 29/03/2019

**Herziening:** 2

**Volledige tekst van risicozinnen:** Niet van toepassing.

**Volledige gevarenaanduidingen:** Niet van toepassing.

**Exoneratieclausule**

Deze informatie geldt alleen voor de aangegeven specifieke materialen en geldt mogelijk niet voor deze materialen in combinatie met andere materialen of in een proces. De informatie is evenals de aangegeven datum, naar beste kunnen en weten, accuraat en betrouwbaar. Er wordt echter geen garantie of verklaring gegeven ten aanzien van de nauwkeurigheid, betrouwbaarheid of volledigheid. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om zelf te bepalen in hoeverre de informatie geschikt is voor zijn eigen gebruik.

**Einde veiligheidsblad (MSDS)**