

# Veiligheidsfiche

## Samengestelde organisch-minerale meststof

Overeenkomstig EG verordening 1272/2008 en 547/2011 (CLP)

### 1. IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF PREPARAAT EN DE FABRIKANT

#### 1.1 Beschrijving van het product:

Samengestelde organisch-minerale meststof

#### 1.2 Gebruik van het product:

Meststof voor planten

#### 1.3 Fabrikant:

NV Rendapart SA  
Industriepark Noord V  
Wijngaardveld 36  
B - 9300 Aalst  
Tel: +32 (0)53 78 05 74  
Fax: +32 (0)53 78 57 35  
[info@viano.be](mailto:info@viano.be)  
[www.rendapart.com](http://www.rendapart.com)

### 2. RISICO'S

Niet als gevaarlijk product geklasseerd.

### 3. SAMENSTELLING/OMSCHRIJVING VAN GRONDSTOFFEN

gevaarlijke bestanddelen	CAS-nr	concentratie	gevaarsymbool	H-zinnen
<i>niet aanwezig</i>	-	-	-	-

#### **4. EERSTE HULPMAATREGELEN**

4.1. Bij oogcontact : ogen met proper water uitspoelen. Bij aanhoudende klachten een arts raadplegen.

4.2. Bij huidcontact : afstoffen of afspoelen met water en zeep.

4.3. Bij inademing : (van stof) in buitenlucht op adem komen.

4.4. Bij inslikken : de mond met water spoelen. Direct een arts raadplegen.

#### **5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN**

5.1 Geschikte blusmiddelen:  
CO<sub>2</sub>, schuim, water, bluspoeder

5.2 Blusmiddelen die omwille van veiligheidsredenen niet mogen gebruikt worden:  
geen

5.3 Speciale blootstellingsrisico's:  
niet gekend

5.4 Speciale beschermende uitrusting voor brandweerlieden:  
masker en beademingsapparaat

#### **6. MAATREGELEN BIJ TOEVALLIG VRIJKOMEN**

6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen:  
handen wassen na morsen. Vermijd inademing van stof en contact met de ogen.

6.2 Milieuvorzorgsmaatregelen:  
vermijd dat het product wegspoelt of in oppervlaktewater terecht komt.

6.3 Reinigingsmethoden:  
mechanisch opruimen en product in afgesloten verpakking bewaren.

## 7. HANTERING EN OPSLAG

### 7.1 Hantering :

geen bijzondere maatregelen vereist.

### 7.2 Opslag :

onder droge omstandigheden en in gesloten verpakking bewaren. Vermijd contact met chemicaliën.

## 8. MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING

8.1. Aanbevolen technische beheersmaatregelen : geen extra gegevens

8.2. Blootstellingsgrenzen : geen

gevaarlijke bestanddelen	geen	%	grenswaarden	referentie
--------------------------	------	---	--------------	------------

8.3. Meetprocedures : niet

8.4. Aanbevolen persoonlijke beschermingsmiddelen :

Ogen : niet vereist; voorkomen dat het product in de ogen terechtkomt

Huid : geen (bij morsen de huid afstoffen of afspoelen met water)

Handen : geen (gevoelige huid beschermen met handschoenen)

Ademhaling : geen (in buitenlucht toedienen)

## 9. FYSISCH EN CHEMISCH EIGENSCHAPPEN

9.1. Uiterlijk voorkomen : lichtbruine tot zwarte kruimel of korrel

9.2. Geur : waarneembaar (licht organisch)

9.3. pH (geconcentreerd) : -

pH ( 10 %-ige waterige oplossing) : 6,0 – 7,0 (neutraal)

9.4. Kookpunt/kooktraject : niet van toepassing

9.5. Smeltpunt/smeltraject : niet van toepassing

9.6. Vlampunt : niet van toepassing

9.7. Ontvlambaarheid (vast, gas) : niet ontvlambaar onder normale omstandigheden

9.8. Zelfontbranding : niet zelfontbrandend bij gangbare bewaring

9.9. Explosiegrenzen in lucht : geen ontploffingsgevaar

9.10. Oxyderende eigenschappen : niet innemen met reactieve verbindingen

9.11. Dampspanning : niet van toepassing

9.12. Relatieve dichtheid : 0,65 – 0,70 kg/liter

9.13. Oplosbaarheid :

- in water : gedeeltelijk in water oplosbaar
- in vet : n.g.

9.14. Verdelingscoëfficiënt (n-octanol/water) : n.g.

9.15. Andere gegevens :

- relatieve dampdichtheid : n.g.

## **10. STABILITEIT AND REACTIVITEIT**

10.1. Stabiliteit : stabiel bij normale bewaaromstandigheden. Gevoelig aan microbiële afbraak.

10.2. Te vermijden omstandigheden : vochtige bewaaromstandigheden

10.3. Te vermijden producten / materialen : reactieve producten; oxidantia.

10.4. Gevaarlijke ontledingsproducten : niet gekend

## 11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

### 11.1. Verschijnselen bij :

- contact met de ogen : irriterend
- contact met de huid : licht irriterend bij gevoelige huid
- inademing : (van stof) prikkelend
- inslikken : duizelig gevoel; maag-en darmklachten; braakneigingen

### 11.2. Effecten na langdurige blootstelling : n.g.

### 11.3. Acute toxiciteit :

- orale toediening (LD-50 rat) : -
- dermale toediening (LD-50 konijn) : -
- toediening via inhalatie (LC-50 4h) : -

## 12. ECOLOGISCHE INFORMATIE

12.1. Ecotoxiciteit : eutrofiëring van water en stimuleren van algengroei

12.2. Effecten op het milieu : zoutaanrijking van bodem en water

12.3. Afbreekbaarheid : microbiële afbraak en opname door levende organismen

12.4. Bio-accumulatie : geen

## 13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

13.1. Product : enkel te gebruiken voor bemesting van planten

13.2. Verpakking : verwerken via het normale afvalcircuit. Niet verbranden in open lucht.

#### **14. INFORMATIE BETREFFENDE HET VERVOER**

14.1. Product Identificatie Nummer (UN nummer) : -

14.2. Landvervoer ADR/RID : -

14.3. Zeevervoer IMDG : -

14.4. Luchtvervoer IATA/ICAO : -

#### **15. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE**

15.1. Etikettering : 'samengestelde organisch-minerale meststof NPK'

Gevaarsymbool : geen

Bevat : meststofgrondstoffen, erkend in de meststoffenhandel (FOD Volksgezondheid)

H-zinnen : geen

P/EUH-zinnen : geen

15.2. EINECS nummer : -

15.3. Speciale voorzieningen : -

#### **16. OVERIGE INFORMATIE**

Deze gegevens vormen geen waarborg voor de producteigenschappen.

Versie : 2020/301