

## **RUBRIEK 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming**

### **1.1. Productidentificatie**

Productnaam : Pokon Kalk

### **1.2. Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik** Kalkmeststof

### **1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad**

Pokon Naturado BV, Dynamostraat 22-24, 3903 LK Veenendaal, tel +31 318 521 605

### **1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen**

Neem in noodgevallen contact op met het Nederlands Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum, telefoonnummer: +31 (0)30 2748888. (Dit nummer is alleen toegankelijk voor de behandelende arts van het slachtoffer en alleen in geval van vergiftiging tijdens ongevallen).

## **RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren**

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

#### **2.1.1 Classificatie volgens Verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP/GHS]**

Niet geclassificeerd

#### **2.1.2 Classificatie volgens Richtlijn 67/548/EEG of 1999/45/EG**

Niet geclassificeerd

#### **2.1.3 Nadelige fysisch-chemische, gezondheids- en milieueffecten**

Geen relevante data beschikbaar

### **2.2. Etiketteringselementen**

#### **2.2.1 Etiketteringselementen volgens Verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP/GHS]**

Geen etiketteringselementen van toepassing

#### **2.2.2 Etiketteringselementen volgens Richtlijn 67/548/EEG of 1999/45/EG**

Geen etiketteringselementen van toepassing

### **2.3. Andere gevaren**

Geen relevante data beschikbaar

## **RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen**

### **3.1. Stoffen**

CAS-Nr.: 1317-65-3 Calcium Carbonate

CAS-Nr.: 8061-52-7 Calcium Lignosulfonate

CAS-Nr.: 7757-69-9 Magnesium Carbonate

EINECS-Nr.: 215-279-6

EINECS-Nr.: 231-817-2

### **3.2. Mengsels**

Dit product bevat, conform de EU-regelgeving of de nationale regelgeving, geen schadelijke bestanddelen.

## **RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen**

### **4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen**

Inhalatie : Breng het slachtoffer naar de frisse lucht. Raadpleeg een arts in

Ingestie	: geval van klachten. : Mond spoelen met water. Raadpleeg een arts in geval van klachten.
Huidcontact	: Verontreinigde kleding uittrekken. Afspoelen met water. Raadpleeg een arts in geval van klachten
Oogcontact	: Uitwassen met overvloedig water voor ten minste 10 minuten. Spoelen, verwijderen van contactlenzen en doorgaan met spoelen. Raadpleeg een arts in geval van klachten.
Bescherming van eerstehulpverleners	: Blootstelling vermijden. Zorg voor geschikte bescherming (zie hoofdstuk 8).

#### **4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten**

Specifieke effecten en/of symptomen zijn niet bekend.

#### **4.3. Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling**

Geen relevante data beschikbaar

### **RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen**

#### **5.1. Blusmiddelen**

Alle blusmiddelen toegestaan.

#### **5.2. Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt**

Ongebruikelijke brand-/explosiegevaaren:

Explosiegevaar bij stuiven : Voorkom de vorming van stofwolken.

Gevaarlijke thermische ontledings- en verbrandingsproducten:

Bij brand kan vrijkomen : calciumoxide en kooldioxide.

#### **5.3. Advies voor brandweerlieden**

Indammen van bluswater voor latere verwijdering.

### **RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel**

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

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen : Stoffilter

#### **6.2. Milieuvoorzorgsmaatregelen**

Voorkom verspreiding

#### **6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal**

Verzamel in containers

#### **6.4. Verwijzing naar andere rubrieken**

Geen relevante data beschikbaar

### **RUBRIEK 7: Hantering en opslag**

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

Voorkom de vorming van stofwolken. Voor voldoende ventilatie zorgen.

Bulkopslag: Verplaatsing zoveel mogelijk vermijden. Verwijder alle mogelijke stoflagen.

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

Opslag : Op een koele en droge plaats bewaren.

Verwijderd houden van water en vocht.

Niet opslaan tezamen met zuren.

Verpakkingsmaterialen : Houd in zakken of containers. Gesloten verpakking op een koele plaats bewaren

### 7.3. Specifiek eindgebruik

Geen relevante data beschikbaar

## **RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming**

### **8.1. Controleparameters**

Technische maatregelen : Plaatselijke afzuiging aanbevolen.  
Arbeidshygiënische blootstellingsgrenzen : Arbeidshygiënische blootstellingsgrenzen zijn niet bepaald - Nederland.

### **8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling**

Persoonlijke beschermingsmiddelen  
Ademhalingssysteem : Bij ontoereikende ventilatie een geschikt ademhalingsbescherming dragen: stoffilter.

Huid en lichaam : Specifieke persoonlijke bescherming is niet vereist.  
Handen : Specifieke persoonlijke bescherming is niet vereist.  
Ogen : Specifieke persoonlijke bescherming is niet vereist.

## **RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen**

### **9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen**

Versijningsvorm : Vast, korrel  
Kleur : Grijs-wit.  
Geur : karakteristiek  
Ontledingstemperatuur : Niet bepaald  
Oplosbaarheid in water : 0.016 g/l  
Ontvlambaarheid : Niet ontvlambaar  
Explosie-eigenschappen : Geen explosiegevaar.  
Dichtheid : 2.74 g/cm<sup>3</sup> bij 20°C  
Soortelijk gewicht : 1350 kg/m<sup>3</sup> bij 20°C  
pH waarde : 8.5-9.5 bij 20°C

### **9.2. Overige informatie**

Geen relevante data beschikbaar

## **RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit**

### **10.1. Reactiviteit**

Geen relevante data beschikbaar

### **10.2. Chemische stabiliteit**

Stabiel onder normale omstandigheden.

### **10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties**

Geen relevante data beschikbaar

### **10.4. Te vermijden omstandigheden**

Contact vermijden met vocht en zuren

### **10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen**

Kan reageren met zuren en leiden tot CO<sub>2</sub> vorming

## 10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

CO<sub>2</sub>

## **RUBRIEK 11: Toxicologische informatie**

### **11.1. Informatie over toxicologische effecten**

Toxicologische informatie over dit product is niet bekend.

## **RUBRIEK 12: Ecologische informatie**

### **12.1. Toxiciteit**

Geen relevante data beschikbaar

### **12.2. Persistentie en afbreekbaarheid**

Het product is niet biologisch afbreekbaar

### **12.3. Bioaccumulatie**

Geen relevante data beschikbaar

### **12.4. Mobiliteit in de bodem**

Geen relevante data beschikbaar

### **12.5. Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling**

Geen relevante data beschikbaar

### **12.6. Andere schadelijke effecten**

Geen relevante data beschikbaar

## **RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering**

### **13.1. Afvalverwerkingsmethoden**

Afvalverwerkingsmethoden

: Afvalverwerking volgens nationale of lokale wetgeving.

Productafval

: Houd afval gescheiden. Afvoeren als bedrijfsafval.

Gecontamineerde verpakking

: Na grondige reiniging kan de verpakking worden hergebruikt.

## **RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer**

### **14.1. VN-nummer**

Geen relevante data beschikbaar

### **14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN**

Geen relevante data beschikbaar

### **14.3. Transportgevaarklasse(n)**

Geen transportregelgeving van toepassing.

Nationale transportregelgeving Nederland:

Bijkomende nationale transportregelgeving is niet bekend bij de leverancier

### **14.4. Verpakkingsgroep**

Geen relevante data beschikbaar

### **14.5. Milieugevaren**

# POKON NATURADO

Veiligheidsinformatieblad  
Volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum van de druk: 13.02.2014

Versie 1

5/5

Geen relevante data beschikbaar

## **14.6. Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker**

Geen relevante data beschikbaar

## **14.7. Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij MARPOL 73/78 en de IBC-code**

Geen relevante data beschikbaar

## **RUBRIEK 15: Regelgeving**

### **15.1. Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel**

EU-regelgeving	: Dit product bevat conform de EU-regelgeving geen schadelijke bestanddelen.
Nationale regelgeving Nederland	: Bijkomende nationale regelgeving is niet bekend bij de leverancier

### **15.2. Chemische veiligheidsbeoordeling**

Geen relevante data beschikbaar

## **RUBRIEK 16: Overige informatie**

De informatie in het Veiligheidsinformatieblad is correct volgens de ons beschikbare gegevens op de datum van publicatie. De informatie dient als richtlijn om producten veilig te kunnen gebruiken, hanteren, verwijderen, opslaan en transporteren, en is niet bedoeld als garantie of specificatie. De informatie heeft uitsluitend betrekking op de gespecificeerde producten en is mogelijk niet geschikt om te worden gecombineerd met andere materialen of te worden toegepast in andere dan de hierin specifiek beschreven processen.