

**Rubriek 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming****1.1. Productidentificatie****Produktnaam:** KRYPTON**Codenummer:** AG009**1.2. Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik****Gebruik produkt:** SU1 Landbouw PC12 Meststoffen**1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad****Firmanaam:** Agrovista U K Ltd

Cambridge House

Nottingham Road

Stapleford

Nottingham

NG9 8AB

United Kingdom

**Tel:** +44 (0) 1159 390 202**Fax:** +44 (0) 1159 398 031**Email:** enquires@agrovista.co.uk**1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen****Tel (in geval van nood):** (NVIC): +31 30-2748888**Rubriek 2: Identificatie van de gevaren****2.1. Indeling van de stof of het mengsel****Indeling (DSD/DPD):** Dit product heeft geen classificatie onder DSD/DPD.**2.2. Etiketteringselementen****Etiketteringselementen (DSD/DPD):****Gevarensymbolen:** Geen belangrijk risico.**S-zinnen:** S24/25: Aanraking met de ogen en de huid vermijden.

S26: Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoen en deskundig medisch advies inwinnen.

S36/37/39: Draag geschikte beschermende kleding, handschoenen en een beschermingsmiddel voor de ogen / het gezicht.

**2.3. Andere gevaren****PBT:** Deze substantie wordt niet geïdentificeerd als een PBT-substantie.**Rubriek 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen****3.2. Mengsels****Bevat:** No substances meeting the criteria for classification as hazardous under CLP 1272/2008 EC above their declaration levels.**Rubriek 4: Eerstehulpmaatregelen****4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen****Kontakt met huid:** Onmiddellijk wassen met veel zeep en water.**Kontakt met ogen:** Het oog gedurende 15 minuten met stromend water bespoelen.

**Inslikken:** Mond met water spoelen.

**Inademen:** Raadpleeg een arts.

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

**Kontakt met huid:** Op de plek waar het contact plaats vond kan zich milde irritatie voordoen.

**Kontakt met ogen:** Er kunnen zich irritatie en roodheid voordoen.

**Inslikken:** De patiënt kan over irritatie van de keel klagen.

**Inademen:** Geen symptomen. De patiënt kan over irritatie van de keel en een bedrukt gevoel in de borst klagen.

**Uitgestelde/onmiddellijke effecten:** Geen symptomen.

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

**Onmiddellijke/spec. behandeling:** Toon dit veiligheidsinformatieblad aan de behandelende arts. Uitrusting voor oogbaden moet in het gebouw aanwezig zijn.

### Rubriek 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

#### 5.1. Blusmiddelen

**Blusmiddelen:** Blusmiddelen passend voor de omgevingsbrand gebruiken. Gebruik waterspray om houders af te koelen.

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

**Blootstellingsgevaar:** Bij verbranding worden giftige dampen afgegeven.

#### 5.3. Advies voor brandweerlieden

**Advies voor brandweerlieden:** Onafhankelijke ademhalingsapparatuur dragen. Beschermende kleding dragen om aanraking met huid en ogen te vermijden.

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

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

**Pers. voorzorgsmaatregelen:** Raadpleeg paragraaf 8 van VIB voor bijzonderheden aangaande persoonlijke bescherming. Lekkende houders omdraaien zodat de lekkende zijde bovenaan is om ontsnappen van vloeistof te voorkomen.

#### 6.2. Milieuvorzorgsmaatregelen

**Milieu voorzorgsmaatregelen:** Produkt niet in riolering of oppervlaktewater lozen. De gemorste stof indammen.

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

**Reinigingsprocedures:** In droge aarde of zand absorberen. Naar een af te sluiten geëtiketteerde afvalhouder overpompen en op een gepaste manier verwijderen.

#### 6.4. Verwijzing naar andere Rubrieken

Raadpleeg paragraaf 8 van VIB. Raadpleeg paragraaf 13 van VIB.

### Rubriek 7: Hantering en opslag

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

**Hanteringsvereisten:** Zorg dat er voldoende ventilatie in het gebied is. Direct contact met de substantie vermijden.

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

**Opslagkondities:** Op een koele goed geventileerde plaats opslaan. De houder goed gesloten houden. > 0 Celcius

**Geschikte verpakking:** Mag alleen in oorspronkelijke verpakking worden bewaard.

#### 7.3. Specifiek eindgebruik

**Specifiek eindgebruik:** Geen gegevens beschikbaar.

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

#### 8.1. Controleparameters

**Grenswaarden voor blootstelling:** Niet van toepassing.

**8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling**

- Technische maatregelen:** Zorg dat er voldoende ventilatie in het gebied is. Zorg dat alle in paragraaf 7 van VIB vermelde technische maatregelen genomen zijn.
- Bescherming van ademhaling:** Geen ademhalingsbeschermingsmiddelen vereist.
- Bescherming van de handen:** Beschermende handschoenen. Doorbraaktijd van het handschoenmateriaal > 1 uur. BS EN 374:2003
- Bescherming van de ogen:** Veiligheidsbril. Zorg dat er een oogdouche aanwezig is.
- Bescherming van de huid:** Beschermende kleding.
- Milieu:** Geen speciale vereiste.

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

<b>Toestand:</b>	Vloeistof	
<b>Kleur:</b>	Kleurloos	
<b>Geur:</b>	Karakteristieke geur	
<b>Verdampingssnelheid:</b>	Verwaarloosbaar	
<b>Oxiderend:</b>	Niet-oxiderend (volgens EG-criteria)	
<b>Oplosbaarheid in water:</b>	Mengbaar in alle verhoudingen	
<b>Viscositeit:</b>	Niet viscieus	
<b>Kookpunt/bereik °C:</b>	~ 100	<b>Smeltpunt/bereik °C</b> ~ -10
<b>Ontvlambaarheid %: lager:</b>	No Data	<b>bovenste:</b> No Data
<b>Vlampunt °C</b>	>93	<b>Scheid.coëff. n-octanol/water:</b> No Data
<b>Zelfontvlambaarheid °C:</b>	No Data	<b>Dampdruk:</b> No Data
<b>Relatieve dichtheid:</b>	1.250 - 1.270	<b>pH:</b> Approx. 7
<b>VOC g/l:</b>	No Data	

**9.2. Overige informatie**

**Overige informatie:** Niet van toepassing.

**Rubriek 10: Stabiliteit en reactiviteit****10.1. Reactiviteit**

**Reactiviteit:** Stabiel bij aanbevolen transport of opslagomstandigheden.

**10.2. Chemische stabiliteit**

**Chemische stabiliteit:** Stabiel onder normale omstandigheden.

**10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties**

**Gevaarlijke reacties:** Gevaarlijke reacties vinden niet plaats onder normale transport- of opslagomstandigheden. Ontbinding kan voorkomen bij blootstelling aan omstandigheden of hieronder vermelde materialen.

**10.4. Te vermijden omstandigheden**

**Te vermijden omstandigheden:** Hitte.

**10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen**

**Te vermijden materialen:** Sterke oxideermiddelen. Sterke zuren. Basen.

**10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten**

**Gevaarlijke ontledingsprod:** Bij verbranding worden giftige dampen afgegeven.

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

**Toxiciteit:** Niet van toepassing.

**Symptomen / blootstellingsroutes**

- Kontakt met huid:** Op de plek waar het contact plaats vond kan zich milde irritatie voordoen.
- Kontakt met ogen:** Er kunnen zich irritatie en roodheid voordoen.
- Inslikken:** De patiënt kan over irritatie van de keel klagen.

**Inademen:** Geen symptomen. De patiënt kan over irritatie van de keel en een bedrukt gevoel in de borst klagen.

**Uitgestelde/onmiddellijke effecten:** Geen symptomen.

**Overige informatie:** Niet van toepassing.

## Rubriek 12: Ecologische informatie

### 12.1. Toxiciteit

**Ekotoxiciteit:** Niet van toepassing.

### 12.2. Persistentie en afbreekbaarheid

**Persistentie en afbraak:** Biologisch afbreekbaar.

### 12.3. Bioaccumulatie

**Mogelijke bioaccumulatie:** Niet potentieel bioaccumuleerbaar.

### 12.4. Mobiliteit in de bodem

**Mobiliteit:** Wordt gemakkelijk door bodem geabsorbeerd.

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

**PBT:** Deze substantie wordt niet geïdentificeerd als een PBT-substantie.

### 12.6. Andere schadelijke effecten

**Andere schadelijke effecten:** Verwaarloosbare ecotoxiciteit.

## Rubriek 13: Instructies voor verwijdering

### 13.1. Afvalverwerkingsmethoden

**Verwijderingshandelingen:** In een geschikte houder doen en laat afval door een gespecialiseerd afvalverwerkingsbedrijf verwijderen. Behandeling op of in de bodem (bijvoorbeeld afbraak door bacteriën van vloeibaar of slibachtig afval in bodems, enz.).

**Herstelwerkzaamheden:** Landbehandeling resulterend in voordeel voor landbouw of ecologische verbetering.

**Verwijderen van verpakking:** Als normaal industrieel afval verwijderen.

**Opmerking:** De gebruiker wordt opmerkzaam gemaakt op de mogelijke regionale of nationale voorschriften met betrekking tot verwijdering.

## Rubriek 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

**Transportklasse:** Dit product is niet geclassificeerd voor transport.

## Rubriek 15: Regelgeving

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

**Specifieke voorschriften:** Niet van toepassing.

### 15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling

**Chemischeveiligheidsbeoordeling:** De leverancier heeft geen chemische veiligheidsbeoordeling uitgevoerd voor de stof of het mengsel.

## Rubriek 16: Overige informatie

### Overige informatie

**Overige informatie:** Veiligheidsinformatieblad in overeenstemming met Verordening nr. 453/2010.

\*Geeft tekst in het Veiligheidsblad aan die sinds de laatste herziening is gewijzigd.

**Wettelijke ontkenning:** De hierboven vermelde informatie wordt verondersteld juist te zijn, maar vormt geen uitputtende opsomming en dient alleen als richtlijn gebruikt te worden. Deze firma kan niet aansprakelijk worden gehouden voor schade die het resultaat is van het hanteren van het hierboven vermelde product.