

## CITO GLOBAL HERBICIDE

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

#### 1.1. Productidentificatie

Identificatie van het product : Vloeibaar.  
Handelsnaam : CITO GLOBAL HERBICIDE

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

Aard van het product : Pesticide.  
Onkruidverdelger.  
Gebruik : Voor professioneel en niet-professioneel gebruik. Op verhardingen en permanent onbeteeld terrein

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

Bedrijfsidentificatie : Innogreen VOF  
Beatrixhaven 25  
4251 NK Werkendam  
Tel : +31 183-509796 / Fax : +31 183-509795 / W: www.innogreen.nl / E: info@innogreen.nl

#### 1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen

Telefoonnr. in noodgeval : NVIC +31 30 274 88 88

### RUBRIEK 2 Identificatie van de gevaren

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

Classificatie EC 67/548 of EC 1999/45 : Xi; R36/37/38 - R52-53

#### Gevarenklasse en categorie Code Verordening EG 1272/2008

##### Milieugevaren :

- Niet gereguleerd.
- Gevaarlijk voor het aquatisch milieu - acuut Gevaarlijk - Categorie 3  
Gevaarlijk voor het aquatisch milieu - chronisch Gevaarlijk - Categorie 4 (CLP : Aquatic Chronic 4)

#### 2.2. Etiketteringselementen

##### Etikettering EC 67/548 of EC 1999/45

##### • Symbo(o)l(en)

: Xi : Irriterend



• **R-Zinnen** : R36/37/38 : Irriterend voor de ogen, de ademhalingswegen en de huid.

R52/53 : Schadelijk voor in het water levende organismen ; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

- **S-Zinnen**
- S2 : Buiten bereik van kinderen bewaren.
  - S24/25 : Aanraking met de ogen en de huid vermijden.
  - S26 : Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen.
  - S35 : Deze stof en de verpakking op veilige wijze afvoeren.
  - S51 : Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken.
  - S57 : Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen.

## CITO GLOBAL HERBICIDE

### RUBRIEK 2 Identificatie van de gevaren (vervolg)

#### Labelling Regulation EC 1272/2008 (CLP)

- **Signaal woord** : Geen.
- **Gevarenaanduidingen** : NA - Schadelijk voor in het water levende organismen.  
H413 - Kan langdurige schadelijke gevolgen voor in het water levende organismen hebben.
- **Voorzorgsmaatregelen**
- **Preventie** : P273 - Voorkom lozing in het milieu.
- **Instructies voor verwijdering** : P501C - Deze stof en de verpakking naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval brengen.

#### 2.3. Andere gevaren

Geen in normale omstandigheden.

### RUBRIEK 3 Samenstelling en informatie over de bestanddelen

**Componenten** : Dit produkt is gevaarlijk.

Naam Component	Inhoud	CAS-nr.	EG-nr.	Bilage-nummer	REACH	Indeling
Azijnzuur :	240 g/l	64-19-7	200-580-7	607-002-00-6 -	----	R10 C; R35 ----- Skin Sens. 1;H317 STOT RE 2;H373 Aquatic Chronic 3;H412

### RUBRIEK 4 Eerstehulpmaatregelen

#### 4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

##### Eerste hulp maatregelen

- **Inademing** : In frisse lucht laten ademen. Indien men zich onwel voelt, een arts raadplegen.
- **Kontakt met de huid** : De besmette kleding uittrekken en de blootgestelde huid wassen met zachte zeep en water, vervolgens spoelen met warm water. Huid wassen met zachte zeep en water.
- **Kontakt met de ogen** : Onmiddellijk spoelen met veel water. Medische hulp inroepen indien pijn, knippen, tranen of Roodheid aanhoudt. Medische hulp inroepen indien pijn of roodheid aanhoudt.
- **Inslikken** : De mond spoelen. In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en de persoon de verpakking of etiket tonen.

### RUBRIEK 5 Brandbestrijdingsmaatregelen

#### 5.1. Blusmiddelen

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

#### 5.3. Advies voor brandweerlieden

**Brand- en explosiebeveiliging** : Brandzone niet betreden zonder aangepaste veiligheidsuitrusting, inclusief ademhalingsbescherming.

**Speciale procedures** : Wees uiterst voorzichtig wanneer een scheikundige brand bestreden wordt. Vermijden dat (gebruikt) bluswater in het milieu terechtkomt.

**Aangrenzende branden** : Blootgestelde vaten afkoelen door waterverstuiving of met een waternevel.

## CITO GLOBAL HERBICIDE



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

- Speciale voorzorgsmaatregelen** : Afwaswater terugwinnen voor latere verwijdering.
- Persoonlijke voorzorgsmaatregelen** : Het strooioppervlak moet door een opgeleid reinigingspersoneel worden opgeruimd, uitgerust met ademhalings- en oogbescherming.
- Voorzorgsmaatregelen voor het milieu** : Niet in riolering of openbare wateren laten wegstromen. De overheid informeren indien dit product een riolering of open water binnendringt.
- Reinigingsmethoden** : Het gemorste product collecteren en plaatsen in een geschikte bak of vat.

### RUBRIEK 7 Hantering en opslag

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

- Behandeling** : Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder. De handen en andere bloot gestelde huidgedeelten wassen met zachte zeep en water, dan pas eten, drinken, roken of het werk verlaten.
- Persoonlijke bescherming** : Vermijd onnodige blootstelling. Onmiddellijk verwijderen van de ogen, huid en kleding.
- Technische veiligheidsmaatregelen** : Zowel plaatselijke afvoer als algemene ventilatie van de ruimte zijn gewoonlijk vereist.

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

- Opslag** : Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren op een koele, goed geventileerde plaats. Indien buiten gebruik, vaten gesloten houden.

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

- Arbeidshygiënische blootstellingsgrens** :
- Azijnzuur : OEL (UK)-LTEL [ppm] : 10
  - Azijnzuur : OEL (UK)-STEL [ppm] : 15
  - Azijnzuur : HTP-vården - 8 H - [ppm] : 5
  - Azijnzuur : HTP-vården - 15min - [ppm] : 10
  - Azijnzuur : HTP-vården - 8 H - [mg/m<sup>3</sup>] : 13
  - Azijnzuur : HTP-vården - 15min - [mg/m<sup>3</sup>] : 25
  - Azijnzuur : NGV - [ppm] : 5
  - Azijnzuur : NGV - [mg/m<sup>3</sup>] : 13
  - Azijnzuur : KTV - [ppm] : 10
  - Azijnzuur : KTV - [mg/m<sup>3</sup>] : 25
  - Azijnzuur : VLA-ED [ppm] : 10
  - Azijnzuur : VLA-ED [mg/m<sup>3</sup>] : 25
  - Azijnzuur : VLA-EC [ppm] : 15
  - Azijnzuur : VLA-EC [mg/m<sup>3</sup>] : 37

#### 8.1. Controleparameters

##### Persoonlijke bescherming

- **Ademhalingsbescherming** : Bij ontoereikende ventilatie een geschikte ademhalingsbescherming dragen.  
Bij ontoereikende ventilatie een geschikte ademhalingsbeschermingsapparaat dragen.
- **Huidbescherming** : Geen in normale omstandigheden. Huidbescherming aangepast aan de gebruiksomstandigheden voorzien. Herhaald of langdurig huidcontact vermijden.
- **Oogbescherming** : Chemische stofbril of veiligheidsbril.
- **Handbescherming** : Handschoenen.
- **Inslikken** : Niet eten, drinken, of roken tijdens gebruik.
- Industriële hygiëne** : Een plaatselijke afvoer of algemene ventilatie van de ruimte voorzien.



# CITO GLOBAL HERBICIDE

## RUBRIEK 9 Fysische en chemische eigenschappen

### 9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Uiterlijk	: Vloeibaar.
Geur	: Kenmerkend.
pH waarde	: 3.19
Kookpunt [°C]	: 100 °C
Relatieve dichtheid, vloeistof (water= 1)	: 1.065
Viscositeit bij 30°C [mPa.s]	: 372

## RUBRIEK 10 Stabiliteit en reactiviteit

### 10.1. Reactiviteit

Stabiliteit en reactiviteit	: Stabiel onder normale omstandigheden.
	Stabiel onder normale omstandigheden.

### 10.2. Stabiliteit

### 10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

### 10.4. Te vermijden condities

### 10.5. Te vermijden stoffen

Te vermijden stoffen	: Sterke alkaliën.
	Sterke zuren.

### 10.6. Gevaarlijke ontbindingsproducten

## RUBRIEK 11 Toxicologische informatie

### 11.1. Informatie over toxicologische effecten

Informatie over toxiciteit	: Irriterend voor de ogen. Irriterend voor de huid.
----------------------------	---

## RUBRIEK 12 Ecologische informatie

### 12.1. Toxiciteit

Bijen LD50 [µg]

### 12.2. Persistentie - afbreekbaarheid

Persistentie - afbreekbaarheid	: Biologisch afbreekbaar.
--------------------------------	---------------------------

### 12.3. Vermogen tot bioaccumulatie

Vermogen tot bioaccumulatie	: Geen in normale omstandigheden.
-----------------------------	-----------------------------------

Informatie betreffende ecologische effecten	: Giftig voor het watermilieu.
---	--------------------------------

## CITO GLOBAL HERBICIDE

### RUBRIEK 13 Instructies voor verwijdering

#### 13.1. Afvalverwerkingsmethoden

**Algemeen** : Voorkom lozing in het milieu.  
Op een veilige manier opruimen in overeenstemming met lokale/nationale voorschriften.  
Deze stof en de verpakking naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval brengen.

### RUBRIEK 14 Informatie met betrekking tot het vervoer

#### 14.1. UN Nr

**Algemene informatie** : Niet geclassificeerd.

#### 14.2. Juiste vervoersnaam

#### 14.3. Gevarenklasse

#### 14.4. Verpakkingsgroep

#### 14.5. Milieugevaarlijk

#### 14.6. Speciale voorzorgsmaatregelen voor de gebruiker

### RUBRIEK 15 Regelgeving

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

Zorg ervoor dat alle nationale/plaatselijke voorschriften nageleefd worden.

### RUBRIEK 16 Overige informatie

**Andere gegevens** : Geen.

Gebruik biociden en pesticiden veilig. Lees vòòr gebruik altijd het etiket en de productinformatie.

De inhoud en het formaat van dit veiligheidsblad zijn in overeenstemming met Verordening (EG) nr. 453/2010 van het Europees Parlement en de Raad.

**AFWIJZING VAN AANSPRAKELIJKHEID.** De informatie in dit dossier werd verkregen van bronnen die, naar beste weten, betrouwbaar zijn. Niettemin werd de informatie, wat betreft de juistheid, zonder enige garantie - uitdrukkelijk of stilzwijgend - ter beschikking gesteld. De omstandigheden of de methodes van behandeling, opslag, gebruik of verwijdering van het produkt vallen buiten onze controle en kunnen niet tot onze bevoegdheden behoren. Om deze en ook om andere redenen, wijzen wij elke verantwoordelijkheid af in geval van verlies, schade of onkosten, die op welke wijze dan ook ontstaan zijn tijdens of verbonden zijn met de behandeling, de opslag, het gebruik of de verwijdering van het produkt. Dit dossier werd samengesteld, en dient ook uitsluitend te worden gebruikt, voor dit produkt. Als het produkt wordt gebruikt als een component in een ander produkt, is het mogelijk dat de informatie in dit dossier niet van toepassing is.

Einde van document