

## GOLDEN MIX base

Code: 0 721 0

*Veiligheidsinformatieblad in overeenstemming met Verordening (EG) 1907/2006, bijlage II, gewijzigd door Verordening (EG) 453/2010*

Versie 5.0.0

DATUM VAN HERZIENING: 20/04/15

Afgiftedatum : 05/01/16

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

#### 1.1. Productidentificatie

Commerciële aanduiding **GOLDEN MIX base**

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

Gebruik van het product

**VLOEIBARE BASE**  
wordt gebruikt wanneer het in evenredige delen gemengd is met  
**GOLDEN MIX activ'**  
Het product dat men zo bekomt is **GOLDEN MIX**  
**UIERDESINFECTIE NA HET MELKEN**

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

Identificatie van de vennootschap

**Hypred NL B.V.**  
**Laan der Verenigde Naties 65**  
**3316 AK Dordrecht**  
**Tel : 010-204 55 53**  
**Fax : 010-204 55 55**

Voor alle inlichtingen betreffende deze veiligheidsfiche, gelieve contact op te nemen met :  
[hypred.regulatory@roullier.com](mailto:hypred.regulatory@roullier.com)

#### 1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen

In geval van nood

**Directe telefoonlijn in geval van noodsituatie (24u/24u - 7d/7) : (+)1-760-476-3961**  
**Toegangscode : 333021**

**Ned. Vergiftings Informatie Centrum**  
**Tel : 30 274 88 88**

### RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

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

## GOLDEN MIX base

Code: 0 721 0

*Veiligheidsinformatieblad in overeenstemming met Verordening (EG) 1907/2006, bijlage II, gewijzigd door Verordening (EG) 453/2010*

Versie 5.0.0

DATUM VAN HERZIENING: 20/04/15

Afgiftedatum : 05/01/16

---

### Indeling volgens Reglement 1272/2008/EG:

Het mengsel beantwoordt niet aan de classificatiecriteria bepaald door de Verordening (EG) Nr. 1272/2008.

### Indeling volgens Richtlijn 1999/45/EG:

Het mengsel voldoet niet aan de indelingscriteria die zijn voorzien door Richtlijn 1999/45/EG.

## 2.2. Etiketteringselementen

### Etikettering overeenkomstig Verordening (EG) Nr. 1272/2008:

#### **Gevarenpictogram(men) :**

niet van toepassing

#### **Signaalwoord :**

niet van toepassing

#### **Gevarenaanduiding(en) :**

niet van toepassing

#### **Veiligheidsaanbeveling(en) :**

P102: Buiten bereik van kinderen bewaren.

## 2.3. Andere gevaren

Geen gevaar in het bijzonder bekend. Niet onderworpen aan de etikettering, maar men dient de algemene voorzorgsmaatregelen voor het hanteren van chemische producten te nemen.

## GOLDEN MIX base

Code: 0 721 0

*Veiligheidsinformatieblad in overeenstemming met Verordening (EG) 1907/2006, bijlage II, gewijzigd door Verordening (EG) 453/2010*

Versie 5.0.0

DATUM VAN HERZIENING: 20/04/15

Afgiftedatum : 05/01/16

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

#### 3.1. Stoffen

Niet toepasbaar, want het gaat om een mengsel.

#### 3.2. Mengsels

Chemische aard van het mengsel : VLOEIBARE BASE

| Stoffen                      | CAS-nummer | EINECS-nummer | Registratienummer REACH | Indeling volgens 67/548/EG of 1999/45/EG | Indeling volgens Reglement 1272/2008/EG | Soort |
|------------------------------|------------|---------------|-------------------------|--|---|-------|
| Bevat geen gevaarlijke stof. |            |               |                         |  |   |       |

Soort

- (1) : Stof ingedeeld met een gevaar voor de gezondheid en/of het milieu
- (2) : Stof die een limiet van blootstelling op de werkplek heeft.
- Stof beschouwd als extreem zorgwekkende kandidaat voor de autorisatieprocedure:
- (3) : Stof beschouwd als PBT (Persistent, Bioaccumulerend, Toxisch)
- (4) : Stof beschouwd als vPvB (zeer Persistent, zeer Bioaccumulerend)
- (5) : Stof beschouwd als kankerverwekkend categorie 1A
- (6) : Stof beschouwd als kankerverwekkend categorie 1B
- (7) : Stof beschouwd als mutageen categorie 1A
- (8) : Stof beschouwd als mutageen categorie 1B
- (9) : Stof beschouwd als giftig voor de voortplanting categorie 1A
- (10) : Stof beschouwd als giftig voor de voortplanting categorie 1B
- (11) : Stof beschouwd als hormoonontregelend

Complete tekst van de R-, H-zinnen en EUH: zie rubriek 16.

### RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

#### 4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

##### Algemene aanduidingen:

De verontreinigde kleding en schoenen onmiddellijk uittrekken. Wassen/schoonmaken voor hergebruik.  
Bij onwel worden, een arts raadplegen. Dit veiligheidsinformatieblad aan de arts laten zien.

##### Bij inademen :

In frisse lucht brengen.

##### Bij contact met de huid :

Met water wassen.

##### Bij contact met de ogen :

Met water wassen.

##### Bij inslikken :

## GOLDEN MIX base

Code: 0 721 0

*Veiligheidsinformatieblad in overeenstemming met Verordening (EG) 1907/2006, bijlage II, gewijzigd door Verordening (EG) 453/2010*

Versie 5.0.0

DATUM VAN HERZIENING: 20/04/15

Afgiftedatum : 05/01/16

---

De mond spoelen.  
GEEN braken opwekken.  
Raadpleeg een arts.

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

**Huidcontact** : Niet irriterend.

**Oogcontact** : Niet irriterend.

**Bij inslikken** : Kan spijsverteringsproblemen veroorzaken.

**Na inademing** : Niet als gevaarlijk beschouwd bij inademen in normale voorwaarden van gebruik.

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

**Behandelingen** : Symptomatische behandeling

## RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

### 5.1. Blusmiddelen

**Geschikte blusmiddelen** :

Stoffen compatibel met andere producten aanwezig in de brand.

**Ongeschikte blusmiddelen** :

Voor zover bekend geen.

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

GOLDEN MIX base is onontvlambaar.

### 5.3. Advies voor brandweelieden

Gebruik een autonoom ademhalingsapparaat en beschermingskledij.  
Het verontreinigde bluswater apart verzamelen, niet in de leidingen lozen.  
De bedreigde recipiënten met water afkoelen.

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

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

6.1.1. Voor andere personen dan de hulpdiensten :

## GOLDEN MIX base

Code: 0 721 0

*Veiligheidsinformatieblad in overeenstemming met Verordening (EG) 1907/2006, bijlage II, gewijzigd door Verordening (EG) 453/2010*

Versie 5.0.0

DATUM VAN HERZIENING: 20/04/15

Afgiftedatum : 05/01/16

---

Onnodige medewerkers of medewerkers die niet over een persoonlijk beschermingsmiddel beschikken evacueren.

### 6.1.2. Voor de hulpdiensten :

Het personeel naar een veilige plek evacueren.

De personen op afstand van de plaats van de afvoer/het lek houden en tegen de wind.

Een persoonlijk beschermingsmiddel gebruiken.

### 6.2. Milieuvorzorgsmaatregelen

Het produkt niet direct in de goot of in het milieu brengen.

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

#### Bij spatten :

Wassen met veel water.

#### Bij omstoten en uitlopen van het produkt :

Afbakenen, opzuigen met inert absorptiemiddel en in een reservereservoir pompen.

Het verspreide product nooit opnieuw in zijn oorspronkelijke recipiënt doen met het oog op hergebruik.

Bewaren in passende en gesloten recipiënten die zijn voorzien van het juiste etiket voor verwijdering.

### 6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

Neem de veiligheidsmaatregelen in sectie 8 in acht.

Voor verwijdering, raadpleeg rubriek 13.

## RUBRIEK 7: Hantering en opslag

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

GOLDEN MIX base wordt gebruikt in combinatie met GOLDEN MIX activ'. Met voorzorg mengen.

Niet eten, roken of drinken op plaatsen waar wordt gewerkt. Projecties vermijden.

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

#### 7.2.1. Opslag :

Niet opslaan onder het vriespunt.

Bij voorkeur het produkt in zijn originele verpakking laten.

De verpakking gesloten houden.

#### 7.2.2. Verpakkingsmateriaal :

Polyethyleen van hoge dichtheid.

### 7.3. Specifiek eindgebruik

GOLDEN MIX base is voor biocide gebruik

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

## GOLDEN MIX base

Code: 0 721 0

*Veiligheidsinformatieblad in overeenstemming met Verordening (EG) 1907/2006, bijlage II, gewijzigd door Verordening (EG) 453/2010*

Versie 5.0.0

DATUM VAN HERZIENING: 20/04/15

Afgiftedatum : 05/01/16

### 8.1. Controleparameters

**Grenswaarden voor blootstelling :**

| Substantie   | Land | Soort | Waarde | Eenheid | Opmerkingen | Bron |
|--|------|-------|--------|---------|-------------|------|
| Bevat geen stof met grenswaarden voor beroepsmatige blootstelling. |      |       |        |         |             |      |

### 8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

Volgens de vereisten van Richtlijn 98/24/EG moet de werkgever risicobeheersystemen invoeren. Als er dwingende of indicatieve reglementaire grenswaarden bepaald werden voor stoffen in afdeling 8.1, moet de werkgever volgens het resultaat van zijn evaluatie van het chemische risico overgaan tot een controle van de professionele blootstellingsgrenswaarden om te controleren dat deze nageleefd worden.

#### 8.2.1. Passende technische maatregelen :

Een goede ventilatie garanderen.

#### 8.2.2. Individuele beschermingsmaatregelen, zoals persoonlijke beschermingsmiddelen :

##### Bescherming van de ogen / gezicht :

Geen bijzondere zekerheidsmaatregel is vereist.

##### Bescherming van de handen :

Geen bijzondere zekerheidsmaatregel is vereist.

##### Bescherming van de huid :

Geen bijzondere zekerheidsmaatregel is vereist.

##### Bescherming van de ademhalingswegen :

Geen bijzondere zekerheidsmaatregel is vereist.

##### Thermische gevaren :

Niet toepasselijk

##### Hygiënemaatregelen :

Geen.

#### 8.2.3. Beheersing van milieublootstelling :

## GOLDEN MIX base

Code: 0 721 0

*Veiligheidsinformatieblad in overeenstemming met Verordening (EG) 1907/2006, bijlage II, gewijzigd door Verordening (EG) 453/2010*

Versie 5.0.0

DATUM VAN HERZIENING: 20/04/15

Afgiftedatum : 05/01/16

Het produkt niet direct in de goot of in het milieu brengen.

### RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

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

|                                       |                              |
|---------------------------------------|------------------------------|
| Voorkomen                             | Kleverige vloeistof          |
| Kleur                                 | fluogeel                     |
| Geur                                  | Gechloreerd                  |
| Geurdrempelwaarde                     | Niet beschikbaar             |
| Onverdunde pH                         | 12,4±0,2                     |
| pH 10g/l                              | Niet beschikbaar             |
| Vriespunt                             | 1 °C                         |
| Kookpunt                              | Niet beschikbaar             |
| Vlampunt                              | Niet toepasselijk            |
| Verdampingssnelheid                   | Niet beschikbaar             |
| Ontvlambaarheid                       | Niet toepasselijk            |
| Dampspanning                          | Niet beschikbaar             |
| Dampdichtheid                         | Niet beschikbaar             |
| Dichtheid                             | 1,006±0,01 g/cm <sup>3</sup> |
| Relatieve dichtheid                   | 1,006±0,01                   |
| Oplosbaarheid in water                | Niet beschikbaar             |
| Verdelingscoëfficiënt n-octanol/water | Niet toepasselijk            |
| Zelfontbrandingstemperatuur           | Niet toepasselijk            |
| Ontledingstemperatuur                 | Niet beschikbaar             |
| Viscositeit                           | Niet beschikbaar             |
| Ontploffingseigenschappen             | Niet toepasselijk            |
| Oxiderende eigenschappen              | Niet toepasselijk            |

#### 9.2. Overige informatie

Geen aanvullende informatie.

### RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

#### 10.1. Reactiviteit

Geen bij normale voorwaarden van gebruik.

#### 10.2. Chemische stabiliteit

Stabiel in de aanbevolen opslag- en manipulatievoorwaarden.

#### 10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

GOLDEN MIX base wordt gebruikt in combinatie met GOLDEN MIX activ'. Tijdens de mengeling, vrijmaking van chloordioxide.

## GOLDEN MIX base

Code: 0 721 0

*Veiligheidsinformatieblad in overeenstemming met Verordening (EG) 1907/2006, bijlage II, gewijzigd door Verordening (EG) 453/2010*

Versie 5.0.0

DATUM VAN HERZIENING: 20/04/15

Afgiftedatum : 05/01/16

---

### 10.4. Te vermijden omstandigheden

Beneden het vriespunt bewaren.

### 10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Sterke zuren.

### 10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

GOLDEN MIX base wordt gebruikt in combinatie met GOLDEN MIX activ'. Tijdens de mengeling, vrijmaking van chloordioxide.

Deze aanduidingen worden gegeven voor het geconcentreerde mengsel. Het toepassen van het mengsel in verdunde vorm dient te gebeuren in overeenstemming met de aanduidingen die zijn gegeven in de technische instructies en door de technische adviseur.

## RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

### 11.1. Informatie over toxicologische effecten

#### Gegevens met betrekking tot de stoffen:

Niet beschikbaar

#### Gegevens met betrekking tot het mengsel :

Acute toxiciteit

. Onbekend

Corrosiviteit / Irritatie

Huidcorrosiviteit (OCDE 431): . Het mengsel wordt niet beschouwd als bijtend voor de huid.

Huidirritatie (OCDE 439): . Niet irriterend.

Oogcorrosiviteit (OCDE 438): . Het mengsel wordt niet beschouwd als bijtend voor de ogen of zeer irriterend voor de ogen.

Oogirritatie (OCDE 405): . Niet irriterend.

Huidcorrosie/-irritatie

Huidcorrosiviteit (OCDE 431): . Het mengsel wordt niet beschouwd als bijtend voor de huid.

Huidirritatie (OCDE 439): . Niet irriterend.

Ernstig oogletsel/oogirritatie

Oogcorrosiviteit (OCDE 438): . Het mengsel wordt niet beschouwd als corrosief voor de ogen.

Oogirritatie (OCDE 405): . Niet irriterend.

Sensibilisatie

. Het mengsel wordt niet beschouwd als sensibiliserend volgens Richtlijn 1999/45/EG.

Sensibilisatie van de luchtwegen/de huid



## GOLDEN MIX base

Code: 0 721 0

*Veiligheidsinformatieblad in overeenstemming met Verordening (EG) 1907/2006, bijlage II, gewijzigd door Verordening (EG) 453/2010*

Versie 5.0.0

DATUM VAN HERZIENING: 20/04/15

Afgiftedatum : 05/01/16

---

Sensibilisatie van de luchtwegen . Het mengsel wordt niet beschouwd als ademhalingswegallergeen volgens de Verordening 1272/2008/EG.

Sensibilisatie bij contact met de huid . Het mengsel wordt niet beschouwd als huidallergeen volgens de Verordening 1272/2008/EG.

Toxiciteit bij herhaalde toediening  
. Geen gegevens beschikbaar.

Mutageniteit  
. Gezien de beschikbare gegevens zijn de indelingscriteria niet ingevuld.

Kankerverwekkendheid  
. Gezien de beschikbare gegevens zijn de indelingscriteria niet ingevuld.

Giftigheid voor de voortplanting  
. Gezien de beschikbare gegevens zijn de indelingscriteria niet ingevuld.

STOT bij eenmalige blootstelling  
. Gezien de beschikbare gegevens zijn de indelingscriteria niet ingevuld.

STOT bij herhaalde blootstelling  
. Gezien de beschikbare gegevens zijn de indelingscriteria niet ingevuld.

Gevaar bij inademing  
. Gezien de beschikbare gegevens zijn de indelingscriteria niet ingevuld.

### **Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten :**

**Huidcontact** : Niet irriterend.

**Oogcontact** : Niet irriterend.

**Bij inslikken** : Kan spijsverteringsproblemen veroorzaken.

**Na inademing** : Niet als gevaarlijk beschouwd bij inademen in normale voorwaarden van gebruik.

## **RUBRIEK 12: Ecologische informatie**

### **12.1. à 12.4. Toxiciteit - Persistentie en afbreekbaarheid - Bioaccumulatie - Mobiliteit in de bodem**

#### **Gegevens met betrekking tot de stoffen:**

Niet beschikbaar

#### **Gegevens met betrekking tot het mengsel :**

Acute toxiciteit  
(vissen) . Onbekend

## GOLDEN MIX base

Code: 0 721 0

*Veiligheidsinformatieblad in overeenstemming met Verordening (EG) 1907/2006, bijlage II, gewijzigd door Verordening (EG) 453/2010*

Versie 5.0.0

DATUM VAN HERZIENING: 20/04/15

Afgiftedatum : 05/01/16

---

(daphnia) . Onbekend

(algen) . Onbekend

### CHRONISCHE TOXICITEIT

. Geen gegevens beschikbaar.

### Afbreekbaarheid

. Geen gegevens beschikbaar.

### BIOACCUMULATIE

. Geen gegevens beschikbaar.

### MOBILITEIT

. Geen gegevens beschikbaar.

### Conclusie :

Het mengsel wordt niet beschouwd als gevaarlijk voor het milieu volgens de Verordening 1272/2008/EG.

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

Dit mengsel bevat geen stof die wordt geëvalueerd als een PBT- of vPvB-stof.

## 12.6. Andere schadelijke effecten

Geen extra informatie beschikbaar.

## RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

### 13.1. Afvalverwerkingsmethoden

#### **Behandeling van het mengsel:**

Het produkt niet direct in de goot of in het milieu brengen.

Richtlijn 2008/98/EG van 19/11/2008 inzake afval respecteren, evenals Besluit 2000/532/EG (in de laatste plaats gewijzigd door Besluit 2014/955/EG) dat de lijst opstelt van afval dat als gevaarlijk wordt beschouwd en dat bij een erkend centrum moet worden ingeleverd.

#### **Behandeling van verpakkingsmateriaal :**

Spoel de verpakking in ruim water en behandel het spoelwater als afvalwater.

Richtlijn 2008/98/EG van 19/11/2008 inzake afval respecteren, evenals Besluit 2000/532/EG (in de laatste plaats gewijzigd door Besluit 2014/955/EG) dat de lijst opstelt van afval dat als gevaarlijk wordt beschouwd en dat bij een erkend centrum moet worden ingeleverd.

## RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

### **LANDTRANSPORT**

## GOLDEN MIX base

Code: 0 721 0

*Veiligheidsinformatieblad in overeenstemming met Verordening (EG) 1907/2006, bijlage II, gewijzigd door Verordening (EG) 453/2010*

Versie 5.0.0

DATUM VAN HERZIENING: 20/04/15

Afgiftedatum : 05/01/16

---

*Rail/Route (RID/ADR)*

UN Nr :

Expeditiennaam van de Verenigde Naties : niet van toepassing

Klasse :

Groep van de verpakking :

Nr identificatie van het gevaar :

Etiket :

Tunnelcode :

Gevaar voor het milieu : nee

Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker : Geen informatie.

### **ZEETRANSPORT:**

*IMDG*

UN Nr :

Expeditiennaam van de Verenigde Naties : niet van toepassing

Klasse :

Groep van de verpakking :

Mariene verontreiniging : nee

Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker : Geen informatie.

Nr veiligheidsfiche

De bepalingen van IMDG betreffende de scheiding van de fysieke stoffen respecteren.

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

niet van toepassing

## **RUBRIEK 15: Regelgeving**

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

**Regelgeving met betrekking tot de gevaren aangaande zware ongevallen :**

Richtlijn 96/82/EG gewijzigd door Richtlijn SEVESO 2 (2003/15/EG)

**Regelgevingen met betrekking tot de indeling, de verpakking en de etikettering van de stoffen en mengsels :**

Verordening (EG) nr. 1272/2008/EG gewijzigd, Richtlijn 1999/45/EG gewijzigd.

**Regelgeving inzake afval :**

Richtlijn 2008/98/EG van 19/11/2008 inzake afval - Verordening (EG) nr. 1357/2014/EG

Besluit 2014/955/EG dat de lijst van als gevaarlijk beschouwd afval opstelt.

**Bescherming van de werknemers :**

Richtlijn 98/24/EG van 07/04/1998 betreffende de bescherming van de gezondheid en de veiligheid van de werknemers tegen de risico's die betrekking hebben op de chemische agentia op de werkplek.

## GOLDEN MIX base

Code: 0 721 0

*Veiligheidsinformatieblad in overeenstemming met Verordening (EG) 1907/2006, bijlage II, gewijzigd door Verordening (EG) 453/2010*

Versie 5.0.0

DATUM VAN HERZIENING: 20/04/15

Afgiftedatum : 05/01/16

---

Verordening (EG) nr. 850/2004/EG betreffende de persistente verontreinigende organische stoffen, die Richtlijn 79/117/EEG wijzigt : niet van toepassing

Verordening (EG) nr. 2037/2000 betreffende de ozonlaag afbrekende stoffen : niet van toepassing

Verordening (EG) nr. 648/2004 :  
niet van toepassing

### 15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling

nee

## RUBRIEK 16: Overige informatie

Dit informatieblad is een aanvulling op de technische gebruiksaanwijzing maar géén vervanging. De informatie is gebaseerd op de stand van onze kennis met betrekking op het betreffende product op de datum van herziening en wordt te goeder trouw gegeven. Bovendien worden de risico's die eventueel worden gelopen wanneer het product voor andere doeleinden dan bedoeld wordt gebruikt, onder de aandacht van de gebruiker gebracht.

Het stelt in geen enkel geval de gebruiker vrij van kennisneming en toepassing van alle teksten die zijn activiteit reglementeren. Hij alleen zal verantwoordelijk zijn voor de voorzorgsmaatregelen die betrekking hebben op het gebruik van het product dat hij kent.

Alle vermelde reglementaire vereisten hebben eenvoudigweg als doel de ontvanger te helpen zijn verplichtingen te vervullen tijdens het gebruik van een product.

Deze opsomming moet niet als volledig worden beschouwd. Deze stelt de gebruiker niet vrij van het in acht nemen van andere verplichtingen die hem betreffen, vanwege andere teksten dan de geciteerde en die het bezit en het gebruik van het product regelen, waarvoor hij alleen verantwoordelijk is.

#### Gewijzigde rubriek(en) ten opzichte van de vorige versie :

De veiligheidsgegevens zijn aangepast conform Richtlijn 453/2010/CE.

Lijst van de R-zinnen uit rubriek 2 en 3 :

Lijst van de H-zinnen uit rubriek 2 en 3 :

Inlichtingsbronnen van de voornaamste gegevens die werden gebruikt voor het opmaken van deze fiche :



## GOLDEN MIX base

Code: 0 721 0

*Veiligheidsinformatieblad in overeenstemming met Verordening (EG) 1907/2006, bijlage II,  
gewijzigd door Verordening (EG) 453/2010*

Versie 5.0.0

DATUM VAN HERZIENING: 20/04/15

Afgiftedatum : 05/01/16

---

### Historisch :

Versie 5.0.0

Annuleert en vervangt vorige versie 4.0.2