

## GOLDEN MIX

Code: 0 72N 0

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

Versie 4.0.0

DATUM VAN HERZIENING: 14/02/13

Afgiftedatum : 05/04/13

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

#### 1.1. Productidentificatie

Commerciële aanduiding

**GOLDEN MIX**

Gebruik van het product

**VLOEISTOF VAN ZURE AARD (eveneens GOLDEN MIX Activ' en GOLDEN MIX Base raadplegen)  
ONTSMETTING VAN DE SPENEN DOOR DIPPEN NA HET MELKEN**

BIOCIDE

Werkzame stof(fen) per 100 g product : Chloordioxide 0,035g+L-(+)-melkzuur 2,663g

HOOFDGROEP 1: Ontsmettingsmiddelen en algemene biociden; Productsoort 3: biociden voor veterinaire hygiënedoeleinden

n° NOTIF 073

Kennisgever : HYPRED SA, 55 Boulevard Jules Verger, 35803 DINARD – FRANCE

Tel : +33 2 99 16 50 00

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

Een verzameling van relevante informatie voor het mengsel afkomstig van "stoffen" blootstellingsscenario's wordt uitgewerkt. Het veiligheidsinformatieblad zal op een later tijdstip worden herzien.

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

Identificatie van de vennootschap

**Distributeur/Verdeler :  
HYPRED BELGIQUE  
Rue de la Jonction 4  
B-6030 MARCHIENNE -AU-PONT  
Tel : 071-20 91 38  
Fax : 071-31 19 15**

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

#### 1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen

Spedoproep

## GOLDEN MIX

Code: 0 72N 0

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

Versie 4.0.0

DATUM VAN HERZIENING: 14/02/13

Afgiftedatum : 05/04/13

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

Toegangscode : 333021

CENTRE ANTI-POISON / ANTI-GIF CENTRUM

Tel : 070 245 245

### RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

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

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 volgens Richtlijn 1999/45/EG:

Gevaren symbolen :

niet van toepassing

**R Zinnen - S Zinnen**

S2 : Buiten bereik van kinderen bewaren.

S25 : Aanraking met de ogen vermijden.

#### 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.

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

#### 3.1. Stoffen

Niet toepasbaar, want het gaat om een mengsel.

#### 3.2. Mengsels

## GOLDEN MIX

Code: 0 72N 0

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

Versie 4.0.0

DATUM VAN HERZIENING: 14/02/13

Afgiftedatum : 05/04/13

Chemische aard van het mengsel : VLOEISTOF VAN ZURE AARD (eveneens GOLDEN MIX Activ' en GOLDEN MIX Base raadplegen)

#### Gevaarlijke stof(fen): :

Stoffen	CAS-nummer	EINECS-nummer	Registratienummer REACH	Indeling volgens 67/548/EG of 1999/45/EG	Indeling volgens Reglement 1272/2008/EG	Soort
5% <= Glycerol < 15%	56-81-5	200-289-5		Niet geclassificeerd	Niet geclassificeerd	(2)
1% <= L-(+)-melkzuur < 5%	79-33-4	201-196-2	Biocide werkzame stof, beschouwd als reeds geregistreerd	Xi , R38 R41	Eye Dam. 1 H318 Skin Irrit. 2 H315	(1)
1% <= 1,2-propyleen-glycol-alginaat < 5%	57-55-6	200-338-0	01-2119456809-23	Niet geclassificeerd	Niet geclassificeerd	(2)
Chloordioxide<0.1%	10049-04-4	233-162-8	Biocide werkzame stof, beschouwd als reeds geregistreerd	N T , R25 R34 R50	Acute Tox. 3 (oral) H301 Skin Corr. 1B H314 Aquatic Acute 1 H400 STOT SE 3 H335	(1) (2)

#### 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 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

Code: 0 72N 0

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

Versie 4.0.0

DATUM VAN HERZIENING: 14/02/13

Afgiftedatum : 05/04/13

Mond spoelen.  
Niet laten braken.  
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** : Kan een geïrriteerde neus, keel en luchtwegen veroorzaken.

### 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 is onontvlambaar.

### 5.3. Advies voor brandweerlieden

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 :

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.

## GOLDEN MIX

Code: 0 72N 0

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

Versie 4.0.0

DATUM VAN HERZIENING: 14/02/13

Afgiftedatum : 05/04/13

---

### 6.2. Milieuvoorzorgsmaatregelen

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 :

Het verspreide produkt 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.

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

### 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

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 is voor biocide gebruik.

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

### 8.1. Controleparameters

Grenswaarden voor blootstelling :

## GOLDEN MIX

Code: 0 72N 0

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

Versie 4.0.0

DATUM VAN HERZIENING: 14/02/13

Afgiftedatum : 05/04/13

Substantie	Land	Soort	Waarde	Eenheid	Opmerkingen	Bron
1,2-propyleen-glycol-alginaat	GBR	OEL 8h	150	ppm		Internationale grenswaarden voor de chemische agentia
			474	mg/m <sup>3</sup>		Internationale grenswaarden voor de chemische agentia
Glycerol	BEL	OEL 8h	10	mg/m <sup>3</sup>		Internationale grenswaarden voor de chemische agentia
Chloordioxide	BEL	OEL 8h	0,1	ppm		Internationale grenswaarden voor de chemische agentia
			0,28	mg/m <sup>3</sup>		Internationale grenswaarden voor de chemische agentia
		OEL korte termijn	0,3	ppm		Internationale grenswaarden voor de chemische agentia
			0,84	mg/m <sup>3</sup>		Internationale grenswaarden voor de chemische agentia

#### 8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

Volgens de eisen van Richtlijn 98/24/EG is de werkgever verplicht om risicobeheersingsmaatregelen in te voeren. Als er strenge reglementaire grenswaarden zijn bepaald voor stoffen uit rubriek 8.1, moet de werkgever volgens het resultaat van zijn chemischerisicobeoordeling overgaan tot een controle van de grenswaarden voor beroepsmatige blootstelling om de inachtneming ervan te verifiëren.

##### 8.2.1. Passende technische maatregelen :

De noodzakelijke technische maatregelen toepassen om de grenswaarden voor beroepsmatige blootstelling te respecteren.

##### 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 bij normale voorwaarden van gebruik.

###### Thermische gevaren :

Niet toepasselijk

###### Hygiëne maatregelen :

Geen.

## GOLDEN MIX

Code: 0 72N 0

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

Versie 4.0.0

DATUM VAN HERZIENING: 14/02/13

Afgiftedatum : 05/04/13

### 8.2.3. Beheersing van milieublootstelling :

Het product 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	Oranjegeel
Geur	Licht pikant
Geurdrempelwaarde	Niet beschikbaar
Onverdunde pH	2,8±0,2
pH 10 g/l	Niet beschikbaar
Vriespunt	-3 °C
Kookpunt	Niet beschikbaar
Vlampunt	Niet toepasselijk
Verdampingssnelheid	Niet beschikbaar
Ontvlambaarheid	Niet toepasselijk
Dampspanning	Niet beschikbaar
Dampdichtheid	Niet beschikbaar
Dichtheid	1,05±0,01 g/cm <sup>3</sup>
Relatieve dichtheid	1,05±0,01
Oplosbaarheid in water	Volledig oplosbaar in water
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

Geen voor zover bekend we weten.

### 10.4. Te vermijden omstandigheden

## GOLDEN MIX

Code: 0 72N 0

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

Versie 4.0.0

DATUM VAN HERZIENING: 14/02/13

Afgiftedatum : 05/04/13

Beneden het vriespunt bewaren.

### 10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Geen voor zover bekend we weten.

### 10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

Geen, zover we weten, bij normale gebruiksvoorwaarden.

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:**

Acute toxiciteit

L-(+)-melkzuur : LC 50 - inhalatie - 4h (rat) 7,94 mg/L. - Leverancier Veiligheidsblad

L-(+)-melkzuur : LD 50 - oral (rat) 3.730 mg/kg. - Leverancier Veiligheidsblad

L-(+)-melkzuur : LD 50 - dermaal (konijn) > 2.000 mg/kg. - Leverancier Veiligheidsblad

L-(+)-melkzuur : LD 50 - oral (Guinees biggetje) 1.810 mg/kg. - Leverancier Veiligheidsblad

Huidcorrosie/-irritatie

L-(+)-melkzuur ( 80% ) : Huidirritatie . Irriterend - Leverancier Veiligheidsblad

Ernstig oogletsel/oogirritatie

L-(+)-melkzuur ( 80% ) : Oogirritatie . Kans op ernstige oogletsels - Leverancier Veiligheidsblad

Kankerverwekkendheid

L-(+)-melkzuur ( 80% ) : . Niet-kankerverwekkend - Leverancier Veiligheidsblad

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

Acute toxiciteit

LD 50 - oral (rat) (Sprague-Dawley) (OCDE 423): > 2.000 mg/kg.

Corrosiviteit / Irritatie

Huidirritatie (OCDE 404): . Niet irriterend.

Oogirritatie (OCDE 405): . Niet irriterend.

Sensibilisatie

overgevoeligheid bij contact met de huid (OCDE 429): . Niet sensibiliserend

Toxiciteit bij herhaalde toediening

. Geen gegevens beschikbaar.

Mutageniteit

. Gezien de beschikbare gegevens zijn de indelingscriteria niet ingevuld.



## GOLDEN MIX

Code: 0 72N 0

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

Versie 4.0.0

DATUM VAN HERZIENING: 14/02/13

Afgiftedatum : 05/04/13

---

Kankerverwekkendheid

. Gezien de beschikbare gegevens zijn de indelingscriteria niet ingevuld.

Giftigheid voor de voortplanting

. 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** : Kan een geïrriteerde neus, keel en luchtwegen veroorzaken.

## RUBRIEK 12: Ecologische informatie

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

#### Gegevens met betrekking tot de stoffen:

Acute toxiciteit

L-(+)-melkzuur : CE 50 - 48h (daphnia) 240 mg/L. - Leverancier Veiligheidsblad

L-(+)-melkzuur : LC 50 - 48h (vissen) 320 mg/L. - Leverancier Veiligheidsblad

L-(+)-melkzuur : CE 50 (algen) 3.500 mg/L. - Leverancier Veiligheidsblad

Afbreekbaarheid

L-(+)-melkzuur : Biologische afbreekbaarheid . Gemakkelijk biologisch afbreekbaar. - Leverancier Veiligheidsblad

Bioaccumulatie

L-(+)-melkzuur : log Pow - 0,72 . Niet-bioaccumuleerbaar - Leverancier Veiligheidsblad

#### Gegevens met betrekking tot het mengsel :

Acute toxiciteit

(vissen) . Onbekend

(daphnia) . Onbekend

(algen) . Onbekend

Afbreekbaarheid

. Geen gegevens beschikbaar.

Bioaccumulatie

. Geen gegevens beschikbaar.

MOBILITEIT

. Geen gegevens beschikbaar.

## GOLDEN MIX

Code: 0 72N 0

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

Versie 4.0.0

DATUM VAN HERZIENING: 14/02/13

Afgiftedatum : 05/04/13

### Conclusie :

GOLDEN MIX wordt niet beschouwd als :

- gevaarlijk preparaat met betrekking tot het milieu volgens Richtlijn 2006/8/CE.

### 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 2001/119/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 2001/119/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

*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

Speciale voorzorgsmaatregelen voor de gebruiker : Geen informatie.

### ZEETRANSPORT:

*IMDG*

UN Nr :

Expeditiennaam van de Verenigde Naties : niet van toepassing

Klasse :

## GOLDEN MIX

Code: 0 72N 0

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

Versie 4.0.0

DATUM VAN HERZIENING: 14/02/13

Afgiftedatum : 05/04/13

---

Groep van de verpakking :  
Zeevervuilende stof : nee  
Speciale voorzorgsmaatregelen voor de gebruiker : Geen informatie.  
Nr veiligheidsfiche

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.  
Besluit 2000/532/EG gewijzigd, 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.

**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.

## GOLDEN MIX

Code: 0 72N 0

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

**Versie 4.0.0**

**DATUM VAN HERZIENING: 14/02/13**

**Afgiftedatum : 05/04/13**

---

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 :**

R25 : Vergiftig bij opname door de mond.

R34 : Veroorzaakt brandwonden.

R38 : Irriterend voor de huid.

R41 : Gevaar voor ernstig oogletsel.

R50 : Zeer toxisch voor in het water levende organismen.

#### **Lijst van de H-zinnen uit rubriek 3 :**

H301 : Vergiftig bij opname door de mond.

H314 : Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.

H315 : Veroorzaakt huidirritatie.

H318 : Veroorzaakt ernstig oogletsel.

H335 : Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken.

H400 : Zeer toxisch voor in het water levende organismen.

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

Leverancier Veiligheidsblad

Internationale grenswaarden voor de chemische agentia

#### **Historisch :**

Versie 4.0.0

Annuleert en vervangt vorige versie 3.8.