

# Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

**Productnaam:** Hygienix Disinfecting Gel Wash DGWG-L-11191\_05

**Productsoort(en):** PT 01 - Menselijke hygiëne

PT 01 - Menselijke hygiëne

PT 01 - Menselijke hygiëne

**Toelatingsnummer:** EU-0018737-0050

**Referentienummer van de asset  
in R4BP 3:** BE-0028434-0000

## Inhoudsopgave

Administratieve informatie	1
1.1. Handelsnaam van het product	1
1.2. Toelatingshouder	1
1.3. Fabrikant(en) van de biociden	1
1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)	6
2. Productsamenstelling en -formulering	8
2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de biocide	8
2.2. Formuleringstype	8
3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen	8
4. Toegelaten gebruik	9
5. Algemene gebruiksaanwijzing	14
5.1. Gebruiksvoorschrift	14
5.2. Risicobeperkende maatregelen	14
5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen	14
5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	14
5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	14
6. Overige informatie	14

## Administratieve informatie

### 1.1. Handelsnaam van het product

Hygienix Disinfecting Gel Wash DGWG-L-11191_05
Method Anti-bac Hand Wash – orange yuzu
Method Anti-bac Hand Wash – peach blossom
Method Anti-bac Hand Wash - wild rhubarb
Method Antibacteriële handzeep - orange yuzu
Method Antibacteriële handzeep – peach blossom
Method Antibacteriële handzeep – wild rhubarb
Method Crème lavante antibactérien - orange yuzu
Method Crème lavante antibactérien - peach blossom
Method Crème lavante antibactérien - wild rhubarb

### 1.2. Toelatingshouder

<b>Naam en adres van de toelatingshouder</b>	Naam	Hygienix B.V.
	Adres	Boslaan 4 1217 CV Hilversum Nederland
<b>Toelatingsnummer</b>	EU-0018737-0050	
<b>Referentienummer van de asset in R4BP 3</b>	BE-0028434-0000	
<b>Toelatingsdatum</b>	31/05/2019	
<b>Vervaldatum</b>	31/05/2029	

### 1.3. Fabrikant(en) van de biociden

<b>Naam van de fabrikant</b>	Hygienix B.V.
<b>Adres van de fabrikant</b>	Boslaan 4 1217 CV Hilversum Nederland
<b>Productielocatie</b>	Boslaan 4 1217 CV Hilversum Nederland

<b>Naam van de fabrikant</b>	Multifill B.V.
<b>Adres van de fabrikant</b>	Constructieweg 25a 3641 SB Mijdrecht Nederland
<b>Productielocatie</b>	Constructieweg 25a 3641 SB Mijdrecht Nederland
	Communicatieweg 24 3641 SE Mijdrecht Nederland

<b>Naam van de fabrikant</b>	CODI International B.V.
<b>Adres van de fabrikant</b>	Accustraart 10 3903 LX Veenendaal Nederland
<b>Productielocatie</b>	Accustraart 10 3903 LX Veenendaal Nederland
	Turbinestraat 19 3903 LV Veenendaal Nederland

<b>Naam van de fabrikant</b>	Incare Wet wipes
<b>Adres van de fabrikant</b>	Keizersveld 99 5803 AP Venray Nederland
<b>Productielocatie</b>	Keizersveld 99 5803 AP Venray Nederland

<b>Naam van de fabrikant</b>	Innovate Wet Wipes
<b>Adres van de fabrikant</b>	Am Hohen Stein 11 06618 Naumburg Duitsland
<b>Productielocatie</b>	Am Hohen Stein 11 06618 Naumburg Duitsland

**Naam van de fabrikant**

Van Dam Bodegraven B.V.

**Adres van de fabrikant**

Beneluxweg 8 2411 NG Bodegraven Nederland

**Productielocatie**

Beneluxweg 8 2411 NG Bodegraven Nederland

**Naam van de fabrikant**

Special Fills B.V.

**Adres van de fabrikant**

De Veken 129 1716 KG Opmeer Nederland

**Productielocatie**

De Veken 129 1716 KG Opmeer Nederland

**Naam van de fabrikant**

Girasol Natural Products B.V.

**Adres van de fabrikant**

Minervum 7357 4817 ZH Breda Nederland

**Productielocatie**

Minervum 7357 4817 ZH Breda Nederland

**Naam van de fabrikant**

LABORATOIRES ANIOS

**Adres van de fabrikant**

Pavé du moulin 59260 Lille-Hellemmes Frankrijk

**Productielocatie**

Pavé du moulin 59260 Lille-Hellemmes Frankrijk

3330 Rue de Lille 59262 Sainghin-en-Mélantois Frankrijk

**Naam van de fabrikant**

Nuova Farmec Srl

**Adres van de fabrikant**

Via Flemming 7 37026 Settimo di Pescantina (VR) Italië

**Productielocatie**

Via Flemming 7 37026 Settimo di Pescantina (VR) Italië

<b>Naam van de fabrikant</b>	KiiltoClean A/S
<b>Adres van de fabrikant</b>	Plums Vej 2 DK-5610 Assens Denemarken
<b>Productielocatie</b>	Plums Vej 2 DK-5610 Assens Denemarken

<b>Naam van de fabrikant</b>	Linköpings Tekniska Fabrik AB
<b>Adres van de fabrikant</b>	Barhällsgatan 14 582 39 Linköping Zweden
<b>Productielocatie</b>	Barhällsgatan 14 582 39 Linköping Zweden

<b>Naam van de fabrikant</b>	CID LINES
<b>Adres van de fabrikant</b>	Waterpoortstraat 2 8900 IEPER België
<b>Productielocatie</b>	Waterpoortstraat 2 8900 IEPER België

<b>Naam van de fabrikant</b>	FAMAR
<b>Adres van de fabrikant</b>	29 Avenue Charles de Gaulle 69230 Saint-Genis-Laval Frankrijk
<b>Productielocatie</b>	29 Avenue Charles de Gaulle 69230 Saint-Genis-Laval Frankrijk

<b>Naam van de fabrikant</b>	Jagopro
<b>Adres van de fabrikant</b>	Szczakowska Street 35 43-600 Jaworzno Polen
<b>Productielocatie</b>	Szczakowska Street 35 43-600 Jaworzno Polen

<b>Naam van de fabrikant</b>	SARAYA
<b>Adres van de fabrikant</b>	Allée Alfred Nobel, ZI de la Praye 55500 Velaines Frankrijk
<b>Productielocatie</b>	Allée Alfred Nobel, ZI de la Praye 55500 Velaines Frankrijk

<b>Naam van de fabrikant</b>	Unilever Italy Manufacturing S.r.l.
<b>Adres van de fabrikant</b>	Via Lever Gibbs 3 - 26841 Casalpusterlengo (LO) Italië
<b>Productielocatie</b>	Via Lever Gibbs 3 - 26841 Casalpusterlengo (LO) Italië

<b>Naam van de fabrikant</b>	Unilever Magyarorszag KFT
<b>Adres van de fabrikant</b>	Nyirbatori Gyar, Tancsics utca 2-4 4300 Nyirbator Hongarije
<b>Productielocatie</b>	Nyirbatori Gyar, Tancsics utca 2-4 4300 Nyirbator Hongarije

<b>Naam van de fabrikant</b>	Unilever UK Ltd
<b>Adres van de fabrikant</b>	Wood St. CH62 4UY Birkenhead, Wirral Verenigd Koninkrijk
<b>Productielocatie</b>	Wood St. CH62 4UY Birkenhead, Wirral Verenigd Koninkrijk

<b>Naam van de fabrikant</b>	DRAMERS S.A.
<b>Adres van de fabrikant</b>	RABOWICE, UL. OLSZYNOWA 38 62-020 SWARZEDZ Polen
<b>Productielocatie</b>	RABOWICE, UL. OLSZYNOWA 38 62-020 SWARZEDZ Polen

<b>Naam van de fabrikant</b>	Farmol SPA
<b>Adres van de fabrikant</b>	VIA VERDELLA 3 24040 COMUN NUOVO Italië
<b>Productielocatie</b>	via Mazzini 5 25030 Berlingo BS Italië

<b>Naam van de fabrikant</b>	Nice-Pak International Ltd
<b>Adres van de fabrikant</b>	Aber Park CH6 5EX Flint Verenigd Koninkrijk
<b>Productielocatie</b>	Aber Park CH6 5EX Flint Verenigd Koninkrijk

<b>Naam van de fabrikant</b>	Nice-Pak Deutschland GmbH
<b>Adres van de fabrikant</b>	Bahnhofstraße 47 D-39171 Osterweddingen Duitsland
<b>Productielocatie</b>	Bahnhofstraße 47 D-39171 Osterweddingen Duitsland

<b>Naam van de fabrikant</b>	CIP 4 SRL
<b>Adres van de fabrikant</b>	Via Idiomi 6 20090 Assago (MI) Italië
<b>Productielocatie</b>	Via Idiomi 6 20090 Assago (MI) Italië

<b>Naam van de fabrikant</b>	Kompak Nederland BV
<b>Adres van de fabrikant</b>	Munnikenheiweg 63 4879 NE Etten-Leur Nederland
<b>Productielocatie</b>	Munnikenheiweg 63 4879 NE Etten-Leur Nederland

#### 1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)

<b>Werkzame stof</b>	1423 - Natriumbenzoaat
<b>Naam van de fabrikant</b>	Emerald Kalama Chemical B.V.
<b>Adres van de fabrikant</b>	Mijnweg 1 6167 AP Geleen Nederland
<b>Productielocatie</b>	Montrealweg 15 3197 KH Rotterdam Nederland



<b>Werkzame stof</b>	1423 - Natriumbenzoaat
<b>Naam van de fabrikant</b>	Eastman Chemical Company
<b>Adres van de fabrikant</b>	200 South Wilcox Drive TN 37660-5280 Kingsport Verenigde Staten van Amerika
<b>Productielocatie</b>	200 South Wilcox Drive TN 37660-5280 Kingsport Verenigde Staten van Amerika

<b>Werkzame stof</b>	1424 - (+)-Wijnsteenzuur
<b>Naam van de fabrikant</b>	Distillerie Bonollo S.p.A.
<b>Adres van de fabrikant</b>	Via Mosca 5 41043 Formigine Italië
<b>Productielocatie</b>	Localita' Paduni 03012 Anagni Italië

<b>Werkzame stof</b>	1424 - (+)-Wijnsteenzuur
<b>Naam van de fabrikant</b>	Tártaros Gonzalo Castello, SL
<b>Adres van de fabrikant</b>	Concepción Arenal 32 03660 Novelda (Alicante) Spanje
<b>Productielocatie</b>	Concepción Arenal 32 03660 Novelda (Alicante) Spanje

<b>Werkzame stof</b>	1424 - (+)-Wijnsteenzuur
<b>Naam van de fabrikant</b>	ALVINESA NATURAL INGREDIENTS S.A.
<b>Adres van de fabrikant</b>	Cra. Daimiel – Valdepeñas, Km 4,8 13250 Daimiel (Ciudad Real) Spanje
<b>Productielocatie</b>	Cra. Daimiel – Valdepeñas, Km 4,8 13250 Daimiel (Ciudad Real) Spanje

<b>Werkzame stof</b>	1424 - (+)-Wijnsteenzuur
<b>Naam van de fabrikant</b>	Groupe Grap'sud
<b>Adres van de fabrikant</b>	120 chemin de la regor 30360 Cruviers-Lascours Frankrijk
<b>Productielocatie</b>	120 chemin de la regor 30360 Cruviers-Lascours Frankrijk

<b>Werkzame stof</b>	1424 - (+)-Wijnsteenzuur
<b>Naam van de fabrikant</b>	Pahí S.L.
<b>Adres van de fabrikant</b>	Av. de Madrid 64 08028 Barcelona Spanje
<b>Productielocatie</b>	Av. de Madrid 64 08028 Barcelona Spanje
<b>Werkzame stof</b>	1424 - (+)-Wijnsteenzuur
<b>Naam van de fabrikant</b>	TARTÁRICO SARASA SL
<b>Adres van de fabrikant</b>	C/ Costa Roja sn 17481 Sant Juliá de Ramis (Girona) Spanje
<b>Productielocatie</b>	C/ Costa Roja sn 17481 Sant Juliá de Ramis (Girona) Spanje

## 2. Productsamenstelling en -formulering

### 2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de biocide

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
(+)-Wijnsteenzuur		Werkzame stof		201-766-0	0,6
Natriumbenzoaat		Werkzame stof		208-534-8	0,8

### 2.2. Formuleringstype

AL - Vloeistof voor toepassing zonder verdunning
--

## 3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen

<b>Gevarencategorie</b>	
-------------------------	--

## Veiligheidsaanbevelingen

--

## 4. Toegelaten gebruik

### 4.1 Omschrijving van het gebruik

#### Gebruik 1 - Hand en huid desinfectie, PT01, pompen of knijpen, professioneel en niet-professioneel

<b>Productsoort</b>	PT 01 - Menselijke hygiëne
<b>Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik</b>	Niet van toepassing
<b>Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)</b>	Wetenschappelijke naam: Triviale naam: Bacteriën Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens  Wetenschappelijke naam: Triviale naam: Gisten Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens  Wetenschappelijke naam: Triviale naam: Omkapselde virussen Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens
<b>Toepassingsgebied</b>	Binnen  Handwasdesinfectie in huishoudelijke omgeving (niet-professioneel gebruik). Handwasdesinfectie in industriële ruimtes en in andere ruimtes voor professionele activiteiten, ziekenhuizen en andere zorginstellingen (professioneel gebruik).
<b>Toepassingsmethode(n)</b>	Methode: Pompen of knijpen. Gedetailleerde beschrijving: Product op de handen aanbrengen met het drukpompje of door te knijpen in de fles, en dan de handen wassen.
<b>Dosering en frequentie van de toepassing</b>	Toe te passen dosis: Gebruiksklaar product. Dosering ca. 3 ml per gebruiksmoment. Verdunning (%): Aantal en timing van de toepassing: Gebruik wanneer nodig en zo vaak als nodig.
<b>Categorie/categorieën gebruikers</b>	Professioneel  Breed publiek (niet-professioneel)
<b>Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal</b>	- 100 - 4000 ml (PET, PE of HDPE) fles voor direct gebruik of als navulling. Met (PP/PE) vloeistofpomp, of met (PP, PVC of PE) schroef-, trek-, duw-, flip-top of press-top dop.  - 3000 - 30000 ml (PET, PE of HDPE) jerrycan om flessen na te vullen, of om direct aan te sluiten op een industrieel (PP/PE) pompsysteem om de zeep te doseren. Met (PP,

PVC of PE) doseerkraan, of met (PP, PVC of PE) schroefdop.

- 100 - 2500 ml flexibele (PET, PE of HDPE) (gelamineerde) zak, pouch of flexibele fles om flessen na te vullen of voor gebruik in zeepdoseersystemen. Met (PP/PVC/PE) vloeistofpomp, of met (PP, PVC of PE) schroef-, trek-, duw-, flip-top of press-top dop.

#### 4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Hygiënische handwas: Maak de handen nat. Breng 3 ml vloeistof op de handen aan. Wrijf de handen over elkaar in een wassende beweging voor ten minste 60 seconden. Spoel de handen af met water en droog de handen met een schone handdoek of een papieren tissue.

#### 4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Geen

#### 4.1.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO-instructies en noodmaatregelen om het milieu te beschermen

Geen

#### 4.1.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

Geen, het product en de verpakking kunnen weggegooid worden met het algemene (huishoudelijke) afval.

#### 4.1.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

Zie algemene gebruiksinstructies.

#### 4.2 Omschrijving van het gebruik

##### Gebruik 2 - Body Wash Desinfectie, PT01, pompen of knijpen, professioneel en niet-professioneel

Productsoort

PT 01 - Menselijke hygiëne

Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik

Niet van toepassing

**Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)**

Wetenschappelijke naam:  
Triviale naam: Bacteriën  
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

Wetenschappelijke naam:  
Triviale naam: Gisten  
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

Wetenschappelijke naam:  
Triviale naam: Omkapselde virussen  
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

**Toepassingsgebied**

Binnen

Huiddesinfectie in huishoudelijke omgeving (niet-professioneel gebruik). Huiddesinfectie in industriële ruimtes en in andere ruimtes voor professionele activiteiten, ziekenhuizen en andere zorginstellingen (professioneel gebruik).

**Toepassingsmethode(n)**

Methode: Pompen of knijpen.  
Gedetailleerde beschrijving:  
Product op de huid aanbrengen met het drukpompje of door te knijpen in de fles, en dan de huid wassen.

**Dosering en frequentie van de toepassing**

Toe te passen dosis: Gebruiksklaar product. Dosering ca. 60 ml per gebruiksmoment.  
Verdunning (%):  
Aantal en timing van de toepassing:  
Gebruik wanneer nodig en zo vaak als nodig.

**Categorie/categorieën gebruikers**

Professioneel  
Breed publiek (niet-professioneel)

**Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal**

- 100 - 4000 ml (PET, PE of HDPE) fles voor direct gebruik of als navulling. Met (PP/PE) vloeistofpomp, of met (PP, PVC of PE) schroef-, trek-, duw-, flip-top of press-top dop.  
- 3000 - 30000 ml (PET, PE of HDPE) jerrycan om flessen na te vullen, of om direct aan te sluiten op een industrieel (PP/PE) pompsysteem om de zeep te doseren. Met (PP, PVC of PE) doseerkraan, of met (PP, PVC of PE) schroefdop.  
- 100 - 2500 ml flexibele (PET, PE of HDPE) (gelamineerde) zak, pouch of flexibele fles om flessen na te vullen of voor gebruik in zeepdoseersystemen. Met (PP/PVC/PE) vloeistofpomp, of met (PP, PVC of PE) schroef-, trek-, duw-, flip-top of press-top dop.

**4.2.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies**

Hygiënische body wash: Uitsluitend voor gebruik op onbeschadigde huid en huid die niet geopend zal worden na desinfectie. Behandel lichaamsdelen apart. Breng ca. 60 ml product (verdeeld in porties van ca. 10 ml) aan op een natte huid, wrijf 60 seconden in en spoel af met schoon leidingwater. Zorg voor volledige bevochtiging.

**4.2.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen**

Geen

#### 4.2.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO-instructies en noodmaatregelen om het milieu te beschermen

Geen

#### 4.2.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

Geen, het product en de verpakking kunnen weggegooid worden met het algemene (huishoudelijke) afval.

#### 4.2.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

Zie algemene gebruiksinstructies.

### 4.3 Omschrijving van het gebruik

#### Gebruik 3 - Hoofdhuidesinfectie met Body Wash toepassing, PT01, pompen of knijpen, professioneel en niet-professioneel

<b>Productsoort</b>	PT 01 - Menselijke hygiëne
<b>Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik</b>	Niet van toepassing
<b>Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)</b>	Wetenschappelijke naam: Triviale naam: Bacteriën Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens  Wetenschappelijke naam: Triviale naam: Gisten Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens  Wetenschappelijke naam: Triviale naam: Omkapselde virussen Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens
<b>Toepassingsgebied</b>	Binnen  Hoofdhuidesinfectie in huishoudelijke omgeving (niet-professioneel gebruik). Hoofdhuidesinfectie in industriële ruimtes en in andere ruimtes voor professionele activiteiten, ziekenhuizen en andere zorginstellingen (professioneel gebruik).
<b>Toepassingsmethode(n)</b>	Methode: Pompen of knijpen. Gedetailleerde beschrijving: Product op de hoofdhuid aanbrengen met het drukpompje of door te knijpen in de fles, en dan de hoofdhuid wassen.
	Toe te passen dosis: Gebruiksklaar product. Dosering ca. 6 - 10 ml per

<b>Dosering en frequentie van de toepassing</b>	gebruiksmoment. Verdunning (%): Aantal en timing van de toepassing: Gebruik wanneer nodig en zo vaak als nodig.
<b>Categorie/categorieën gebruikers</b>	Professioneel  Breed publiek (niet-professioneel)
<b>Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal</b>	- 100 - 4000 ml (PET, PE of HDPE) fles voor direct gebruik of als navulling. Met (PP/PE) vloeistofpomp, of met (PP, PVC of PE) schroef-, trek-, duw-, flip-top of press-top dop.  - 3000 - 30000 ml (PET, PE of HDPE) jerrycan om flessen na te vullen, of om direct aan te sluiten op een industrieel (PP/PE) pompsysteem om de zeep te doseren. Met (PP, PVC of PE) doseerkraan, of met (PP, PVC of PE) schroefdop.  - 100 - 2500 ml flexibele (PET, PE of HDPE) (gelamineerde) zak, pouch of flexibele fles om flessen na te vullen of voor gebruik in zeepdoseersystemen. Met (PP/PVC/PE) vloeistofpomp, of met (PP, PVC of PE) schroef-, trek-, duw-, flip-top of press-top dop.

#### 4.3.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Hygiënische hoofdhuidreiniging: Uitsluitend voor gebruik op onbeschadigde huid en huid die niet geopend zal worden na desinfectie. Bevochtigt het haar en de hoofdhuid. Spreid het haar en breng 6 - 10 ml product direct op de hoofdhuid aan. Wrijf 60 seconden in en spoel af met schoon kraanwater.

#### 4.3.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Geen

#### 4.3.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO-instructies en noodmaatregelen om het milieu te beschermen

Geen

#### 4.3.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

Geen, het product en de verpakking kunnen weggegooid worden met het algemene (huishoudelijke) afval.

#### 4.3.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

Zie algemene gebruiksinstructies.

## 5. Algemene gebruiksaanwijzing

### 5.1. Gebruiksvoorschrift

Zie gebruik-specifieke gebruiksvoorschriften.

### 5.2. Risicobeperkende maatregelen

Geen

### 5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen

Geen

### 5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

Geen, het product en de verpakking kunnen weggegooid worden met het algemene (huishoudelijke) afval.

### 5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

Houdbaarheid: 3 jaar. Bewaren bij kamertemperatuur. Tegen vorst beschermen.

## 6. Overige informatie