

# Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

**Productnaam:** Kenopure wipes

**Productsoort(en):** PT 04 - Voeding en diervoeders

PT 04 - Voeding en diervoeders

PT 02 - Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt

PT 02 - Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt

PT 02 - Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt

PT 02 - Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt

**Toelatingsnummer:** EU-0027740-0000

**Referentienummer van de asset  
in R4BP 3:** EU-0027740-0007

## Inhoudsopgave

Administratieve informatie	1
1.1. Handelsnaam van het product	1
1.2. Toelatingshouder	1
1.3. Fabrikant(en) van de biociden	2
1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)	2
2. Productsamenstelling en -formulering	2
2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de biocide	2
2.2. Formuleringstype	3
3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen	3
4. Toegelaten gebruik	4
5. Algemene gebruiksaanwijzing	13
5.1. Gebruiksvoorschrift	13
5.2. Risicobeperkende maatregelen	13
5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen	13
5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	13
5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	13
6. Overige informatie	13

## Administratieve informatie

### 1.1. Handelsnaam van het product

Kenopure wipes
EP-460 Wipes
Sani Wipes
Lactides Wipes
Keno Lac Wipes
KL Wipes
Kenolux Wipes
Power Des Wipes
Keno L Wipes
Keno Des Wipes
RĘCZNIKI PAPIEROWE MYJĄCO-DEZYNFEKUJĄCE FARMA
RĘCZNIKI PAPIEROWE MYJĄCO-DEZYNFEKUJĄCE VITTRA
Ręczniki myjąco-dezynfekujące AGROD

### 1.2. Toelatingshouder

<b>Naam en adres van de toelatingshouder</b>	Naam	CID LINES NV
	Adres	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper België
<b>Toelatingsnummer</b>	EU-0027740-0000 1-7	
<b>Referentienummer van de asset in R4BP 3</b>	EU-0027740-0007	
<b>Toelatingsdatum</b>	01/09/2022	
<b>Vervaldatum</b>	31/08/2032	

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

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

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

<b>Werkzame stof</b>	1322 - L-(+)-melkzuur
<b>Naam van de fabrikant</b>	Purac Biochem bv
<b>Adres van de fabrikant</b>	Arkelsedijk 46 4206 Gorinchem Nederland
<b>Productielocatie</b>	Arkelsedijk 46 4206 Gorinchem Nederland

<b>Werkzame stof</b>	1322 - L-(+)-melkzuur
<b>Naam van de fabrikant</b>	Jungbunzlauer S.A.
<b>Adres van de fabrikant</b>	Z.I. et Portuaire, B.P. 32 67390 Marckolsheim Frankrijk
<b>Productielocatie</b>	Z.I. et Portuaire, B.P. 32 67390 Marckolsheim Frankrijk

## 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 (%)
L-(+)-melkzuur		Werkzame stof	79-33-4	201-196-2	2

Natriumlaurylsulfaat	Zwavelzuur, mono-C12-14-alkylesters, natriumzouten	Niet-werkzame stof	85586-07-8	287-809-4	0,6
Natriumlaurylethersulfaat	Alcoholen, C12-14, geëthoxyleerd, sulfaten, natriumzouten	Niet-werkzame stof	68891-38-3	500-234-8	0
Sulfonzuren, C14-17-sec-alkaan, natriumzouten	Sulfonzuren, C14-17-sec-alkaan, natriumzouten	Niet-werkzame stof	97489-15-1	307-055-2	0
C6 alkylglucoside	Hexyl D-glucoside	Niet-werkzame stof	54549-24-5	259-217-6	0
Isopropanol	Propaan-2-ol	Niet-werkzame stof	67-63-0	200-661-7	0
Methaansulfonzuur	Methaansulfonzuur	Niet-werkzame stof	75-75-2	200-898-6	0
Zwavelzuur	Zwavelzuur	Niet-werkzame stof	7664-93-9	231-639-5	0
Butyldiglycol	2-(2-butoxyethoxy)ethanol	Niet-werkzame stof	112-34-5	203-961-6	0

## 2.2. Formuleringsstype

WI - Doekjes

## 3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen

### Gevarencategorie

Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

### Veiligheidsaanbevelingen

Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.

Buiten het bereik van kinderen houden.

Lees aandachtig en volg alle instructies op.

Na het werken met dit product handen grondig wassen.

oog/gelaatsbescherming dragen dragen.

BIJ CONTACT MET DE OGEN:Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten.Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen.

Bij huidirritatie:Een arts raadplegen.

Bij aanhoudende oogirritatie:Een arts raadplegen.

Verontreinigde kleding uittrekken.En wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken.

## 4. Toegelaten gebruik

### 4.1 Omschrijving van het gebruik

#### Gebruik 1 - Desinfecteren van harde oppervlakken in voedingsmiddelen- en diervoederindustrie, voor beroepsmatig gebruik (PT 04)

<b>Productsoort</b>	PT 04 - Voeding en diervoeders
<b>Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik</b>	Niet relevant
<b>Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)</b>	Wetenschappelijke naam: Geen gegevens Triviale naam: Bacteriën Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens  Wetenschappelijke naam: Geen gegevens Triviale naam: Gisten Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens  Wetenschappelijke naam: Geen gegevens Triviale naam: Virussen Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens
<b>Toepassingsgebied</b>	Binnen  In sector voeding en diervoeders: Desinfecteren van harde/niet-poreuze oppervlakken en voorwerpen, met voorafgaande reiniging
<b>Toepassingsmethode(n)</b>	Methode: Met voorgeïmpregneerde doekjes Gedetailleerde beschrijving: /
<b>Dosering en frequentie van de toepassing</b>	Toe te passen dosis: Werkzaam tegen bacteriën, gisten en virussen: Met voorgeïmpregneerde doekjes bij kamertemperatuur, in 2 minuten contacttijd Verdunning (%): - Aantal en timing van de toepassing:  Werkzaam tegen bacteriën, gisten en virussen: Met voorgeïmpregneerde doekjes bij kamertemperatuur, in 2 minuten contacttijd
<b>Categorie/categorieën gebruikers</b>	Professioneel
<b>Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal</b>	Doos van HDPE (Hoge Dichtheid Polyethyleen) met deksel van HDPE (Hoge Dichtheid Polyethyleen) met 200 doekjes, 280 doekjes, 500 doekjes

#### 4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

#### 4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

zie algemene gebruiksaanwijzing van de meta-SPC 7

#### 4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

/

#### 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

zie algemene gebruiksaanwijzing van de meta-SPC 7

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

zie algemene gebruiksaanwijzing van de meta-SPC 7

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

zie algemene gebruiksaanwijzing van de meta-SPC 7

#### 4.2 Omschrijving van het gebruik

##### Gebruik 2 - Desinfecteren van harde oppervlakken in sector voeding en diervoeders, voor niet-beroepsmatig gebruik (PT 04)

##### Productsoort

PT 04 - Voeding en diervoeders

##### Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik

Niet relevant

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

Wetenschappelijke naam: Geen gegevens  
Triviale naam: Bacteriën  
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

Wetenschappelijke naam: Geen gegevens  
Triviale naam: Gisten  
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

Wetenschappelijke naam: Geen gegevens  
Triviale naam: Virussen  
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

<b>Toepassingsgebied</b>	Binnen  In sector voeding en diervoeders: Desinfecteren van harde/niet-poreuze oppervlakken en voorwerpen, met voorafgaande reiniging
<b>Toepassingsmethode(n)</b>	Methode: Met voorgeïmpregneerde doekjes Gedetailleerde beschrijving: Doekjes
<b>Dosering en frequentie van de toepassing</b>	Toe te passen dosis: 1 doekje per m <sup>2</sup> Verdunning (%): - Aantal en timing van de toepassing:  Werkzaam tegen bacteriën, gisten en virussen: Met voorgeïmpregneerde doekjes bij kamertemperatuur, in 2 minuten contacttijd
<b>Categorie/categorieën gebruikers</b>	Breed publiek (niet-professioneel)
<b>Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal</b>	Doos van HDPE (Hoge Dichtheid Polyethyleen) met deksel van HDPE (Hoge Dichtheid Polyethyleen) met 200 doekjes, 280 doekjes, 500 doekjes

#### 4.2.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Gebruiksaanwijzingen naleven

#### 4.2.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

/

#### 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

Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden

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

zie algemene gebruiksaanwijzing van de meta-SPC 7



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

Buiten het bereik van kinderen en niet-doeldieren/huisdieren houden.

#### 4.3 Omschrijving van het gebruik

##### Gebruik 3 - Desinfecteren van harde oppervlakken in de gezondheidszorg, voor beroepsmatig gebruik (PT 02)

###### Productsoort

PT 02 - Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt

###### Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik

Niet relevant

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

Wetenschappelijke naam: Geen gegevens  
Triviale naam: Bacteriën  
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

Wetenschappelijke naam: Geen gegevens  
Triviale naam: Virussen  
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

Wetenschappelijke naam: Geen gegevens  
Triviale naam: Gisten  
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

###### Toepassingsgebied

Binnen

Openbare ruimten: Desinfecteren van harde/niet-poreuze oppervlakken (wanden/muren, vloeren en andere oppervlakken in binnenruimten, inclusief badkamers en toiletten) met voorafgaande reiniging

###### Toepassingsmethode(n)

Methode: Met voorgeïmpregneerde doekjes  
Gedetailleerde beschrijving:  
/

###### Dosering en frequentie van de toepassing

Toe te passen dosis: Werkzaam tegen bacteriën, gisten en virussen: Met voorgeïmpregneerde doekjes bij kamertemperatuur, in 2 minuten contacttijd  
Verdunning (%): -  
Aantal en timing van de toepassing:

Werkzaam tegen bacteriën, gisten en virussen:  
Met voorgeïmpregneerde doekjes  
bij kamertemperatuur, in 2 minuten contacttijd

###### Categorie/categorieën gebruikers

Professioneel

###### Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal

Doos van HDPE (Hoge Dichtheid Polyethyleen) met deksel van HDPE (Hoge Dichtheid Polyethyleen) met 200 doekjes, 280 doekjes, 500 doekjes

#### 4.3.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

zie algemene gebruiksaanwijzing van de meta-SPC 7

#### 4.3.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

/

#### 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

zie algemene gebruiksaanwijzing van de meta-SPC 7

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

zie algemene gebruiksaanwijzing van de meta-SPC 7

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

zie algemene gebruiksaanwijzing van de meta-SPC 7

### 4.4 Omschrijving van het gebruik

#### Gebruik 4 - Desinfecteren van harde oppervlakken in de gezondheidszorg, voor niet-beroepsmatig gebruik (PT 02)

##### Productsoort

PT 02 - Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt

##### Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik

Niet relevant

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

Wetenschappelijke naam: Geen gegevens  
Triviale naam: Bacteriën  
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

Wetenschappelijke naam: Geen gegevens  
Triviale naam: Gisten  
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

Wetenschappelijke naam: Geen gegevens  
Triviale naam: Virussen  
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

<b>Toepassingsgebied</b>	Binnen  Openbare ruimten: Desinfecteren van harde/niet-poreuze oppervlakken (wanden/muren, vloeren en andere oppervlakken in binnenruimten, inclusief badkamers en toiletten) in gezondheidszorgruimten met voorafgaande reiniging
<b>Toepassingsmethode(n)</b>	Methode: Met voorgeïmpregneerde doekjes Gedetailleerde beschrijving: /
<b>Dosering en frequentie van de toepassing</b>	Toe te passen dosis: Werkzaam tegen bacteriën, gisten en virussen: Met voorgeïmpregneerde doekjes bij kamertemperatuur, in 2 minuten contacttijd Verdunning (%): - Aantal en timing van de toepassing:  Werkzaam tegen bacteriën, gisten en virussen: Met voorgeïmpregneerde doekjes bij kamertemperatuur, in 2 minuten contacttijd
<b>Categorie/categorieën gebruikers</b>	Breed publiek (niet-professioneel)
<b>Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal</b>	Doos van HDPE (Hoge Dichtheid Polyethyleen) met deksel van HDPE (Hoge Dichtheid Polyethyleen) met 200 doekjes, 280 doekjes, 500 doekjes

#### 4.4.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Gebruiksaanwijzingen naleven

#### 4.4.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

/

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

Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden

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

zie algemene gebruiksaanwijzing van de meta-SPC 7

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

Buiten het bereik van kinderen en niet-doeldieren/huisdieren houden.

#### 4.5 Omschrijving van het gebruik

##### Gebruik 5 - Desinfecteren van harde oppervlakken (niet in de gezondheidszorg), voor beroepsmatig gebruik (PT 02)

###### Productsoort

PT 02 - Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt

###### Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik

Niet relevant

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

Wetenschappelijke naam: Geen gegevens  
Triviale naam: Bacteriën  
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

Wetenschappelijke naam: Geen gegevens  
Triviale naam: Gisten  
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

Wetenschappelijke naam: Geen gegevens  
Triviale naam: Virussen  
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

###### Toepassingsgebied

Binnen

Openbare ruimten: Desinfecteren van harde/niet-poreuze oppervlakken (wanden/muren, vloeren en andere oppervlakken in binnenruimten, inclusief badkamers en toiletten) met voorafgaande reiniging

###### Toepassingsmethode(n)

Methode: Met voorgeïmpregneerde doekjes  
Gedetailleerde beschrijving:  
/

###### Dosering en frequentie van de toepassing

Toe te passen dosis: Werkzaam tegen bacteriën, gisten en virussen: Met voorgeïmpregneerde doekjes bij kamertemperatuur, in 2 minuten contacttijd  
Verdunning (%): -  
Aantal en timing van de toepassing:

Werkzaam tegen bacteriën, gisten en virussen:  
Met voorgeïmpregneerde doekjes  
bij kamertemperatuur, in 2 minuten contacttijd

###### Categorie/categorieën gebruikers

Professioneel

###### Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal

Doos van HDPE (Hoge Dichtheid Polyethyleen) met deksel van HDPE met 200 doekjes, 280 doekjes, 500 doekjes

#### 4.5.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

zie algemene gebruiksaanwijzing van de meta-SPC 7

#### 4.5.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

/

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

zie algemene gebruiksaanwijzing van de meta-SPC 7

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

zie algemene gebruiksaanwijzing van de meta-SPC 7

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

zie algemene gebruiksaanwijzing van de meta-SPC 7

#### 4.6 Omschrijving van het gebruik

##### Gebruik 6 - Desinfecteren van harde oppervlakken (niet in de gezondheidszorg), voor niet-beroepsmatig gebruik (PT 02)

###### Productsoort

PT 02 - Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt

###### Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik

Niet relevant

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

Wetenschappelijke naam: Geen gegevens  
Triviale naam: Bacteriën  
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

Wetenschappelijke naam: Geen gegevens  
Triviale naam: Gisten  
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

Wetenschappelijke naam: Geen gegevens  
Triviale naam: Virussen  
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

<b>Toepassingsgebied</b>	Binnen  Openbare ruimten: Desinfecteren van harde/niet-poreuze oppervlakken (wanden/muren, vloeren en andere oppervlakken in binnenruimten, inclusief badkamers en toiletten) met voorafgaande reiniging
<b>Toepassingsmethode(n)</b>	Methode: Met voorgeïmpregneerde doekjes Gedetailleerde beschrijving: /
<b>Dosering en frequentie van de toepassing</b>	Toe te passen dosis: Werkzaam tegen bacteriën, gisten en virussen: Met voorgeïmpregneerde doekjes bij kamertemperatuur, in 2 minuten contacttijd Verdunning (%): - Aantal en timing van de toepassing:  Werkzaam tegen bacteriën, gisten en virussen: Met voorgeïmpregneerde doekjes bij kamertemperatuur, in 2 minuten contacttijd
<b>Categorie/categorieën gebruikers</b>	Breed publiek (niet-professioneel)
<b>Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal</b>	Doos van HDPE (Hoge Dichtheid Polyethyleen) met deksel van HDPE (Hoge Dichtheid Polyethyleen) met 200 doekjes, 280 doekjes, 500 doekjes

#### 4.6.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Gebruiksaanwijzingen naleven

#### 4.6.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

/

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

Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.

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

zie algemene gebruiksaanwijzing van de meta-SPC 7

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

Buiten het bereik van kinderen en niet-doeldieren/huisdieren houden.

### 5. Algemene gebruiksaanwijzing

#### 5.1. Gebruiksvoorschrift

Gebruiksaanwijzingen naleven  
Te desinfecteren oppervlakken of materialen eerst grondig reinigen en drogen.  
Droog oppervlak desinfecteren met een doekje. Ervoor zorgen dat de oppervlakken volledig bevochtigd blijven gedurende de benodigde contacttijd.

#### 5.2. Risicobeperkende maatregelen

/

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

BIJ INADEMING: Indien symptomen optreden, een arts raadplegen die contact kan opnemen met het NVCI (Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum) (NL) of Antigifcentrum (BE).  
BIJ CONTACT MET DE HUID: Huid met water afspoelen. Indien symptomen optreden, een arts raadplegen die contact kan opnemen met het NVCI (Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum) (NL) of Antigifcentrum (BE).  
BIJ CONTACT MET DE OGEN: Met water spoelen. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen gedurende 5 minuten. Een arts raadplegen die contact kan opnemen met het NVCI (Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum) (NL) of Antigifcentrum (BE).  
NA INSLIKKEN: Onmiddellijk de mond spoelen. Iets te drinken geven indien de blootgestelde persoon kan slikken. GEEN braken opwekken. 112/ambulance bellen voor medische hulp.  
Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden

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

De bezitter van dit afvalproduct draagt de volledige verantwoordelijkheid om de verpakking en inhoud als gevaarlijk afval te verwijderen. Inhoud niet afvoeren naar het riool en waterlopen. Veilig verwijderen in overeenstemming met lokale en nationale regelgeving.

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

Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren op een koele, goed geventileerde plaats. Verpakking gesloten houden als ze niet wordt gebruikt. Bewaren bij omgevingstemperatuur. Niet opslaan bij een temperatuur lager dan 0°C en hoger dan 40°C.  
Houdbaarheid van het product: 2 jaar.  
Buiten het bereik van kinderen en niet-doeldieren/huisdieren houden.

### 6. Overige informatie

/