

NL

*BIJLAGE*

**SAMENVATTING VAN DE PRODUCTKENMERKEN VAN EEN BIOCIDEN**

Proculac

**Productsoort(en)**

PT02: Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt

PT04: Voeding en diervoeders

**Toelatingsnummer:** EU-0031834-0000

**Toelatingsnummer in R4BP:** BE-0032191-0000

---

## Hoofdstuk 1. ADMINISTRATIEVE INFORMATIE

### 1.1. Handelsnaam (-namen) van het product

Handelsnaam (-namen)	Proculac
----------------------	----------

### 1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de houder van de toelating	Naam	GLOBUZ
	Adres	Heidebergen 37 9830 Sint-Martens-Latem België
Toelatingsnummer	EU-0031834-0000	
<i>Toelatingsnummer in R4BP</i>	BE-0032191-0000	
Toelatingsdatum	15/01/2024	
Vervaldatum	15/01/2034	

### 1.3. Fabrikant(en) van het product

Naam van de fabrikant	Globuz
Adres van de fabrikant	Heidebergen 37 9830 Sint-Martens-Latem België
Productielocaties	Globuz site 1 Sofel - Weverijstraat 6 9600 Ronse België

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

Werkzame stof	Lactic acid
Naam van de fabrikant	Jungbunzlauer BV
Adres van de fabrikant	Merwehoofd 58 NL-3351 NB Papendrecht Nederland
Productielocaties	Jungbunzlauer BV site 1 Merwehoofd 58 NL-3351 NB Papendrecht Nederland

---

## Hoofdstuk 2. PRODUCTSAMENSTELLING EN -FORMULERING

### 2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van het product

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
Lactic acid		werkzame stof		200-018-0	0,9 % (m/m)

### 2.2. Type(n) formulering

AL Andere vloeistoffen

---

### **Hoofdstuk 3. GEVARENAANDUIDINGEN EN VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN**

Gevarenaanduidingen	
Veiligheidsaanbevelingen	

## Hoofdstuk 4. TOEGELATEN GEBRUIK

### 4.1. Beschrijving van het gebruik

**Tabel 1. Desinfectiemiddel voor harde, schone, niet-poreuze oppervlakken zonder direct contact met voedsel of voedingsmiddelen**

Productsoort	PT02: Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	-
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: geen gegevens Triviale naam: overig: Bacteriën Ontwikkelingsstadia: geen gegevens  Wetenschappelijke naam: geen gegevens Triviale naam: overig: Gisten Ontwikkelingsstadia: geen gegevens
Toepassingsgebied(en)	gebruik binnen  Desinfectie van harde, schone, niet-poreuze oppervlakken zonder contact met voedingsmiddelen in huishoudelijke en institutionele omgevingen (met uitzondering van gezondheidszorg).
Toepassingsmethode(n)	Methode: Handmatige toepassing  Gedetailleerde beschrijving: Desinfectie van grote oppervlakken (bijv. tafels, vloeren) door gieten. Gebruik een siliconen of rubberen raam-/vloerwisser om het product over het oppervlak te verdelen. Methode: Handmatige toepassing  Gedetailleerde beschrijving: Desinfectie van oppervlakken en apparatuur door middel van sproeien.
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: Breng het product aan door het oppervlak volledig te bevochtigen - 150 ml/m <sup>2</sup>  Verdunning (%): Het product is een gebruiksklare vloeistof.  Aantal en timing van de toepassing:  Contacttijd - 60 minuten. Gebruik wanneer nodig.  Toe te passen dosis: Zorg ervoor dat het oppervlak volledig nat wordt door het product op het te desinfecteren oppervlak te sproeien (150 ml/m <sup>2</sup> )  Verdunning (%): Het product is een gebruiksklare vloeistof  Aantal en timing van de toepassing: Contacttijd - 60 minuten. Gebruik wanneer nodig.

Categorie/categorieën gebruikers	professionele gebruiker ; publiek (niet-professioneel)
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	HDPE flessen - 1 liter HDPE flessen - 5 liter HDPE flessen - 25 liter  HDPE - Hoge dichtheid polyethyleen.

#### **4.1.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies**

Zie algemene gebruiksaanwijzing.

#### **4.1.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen**

Zie algemene gebruiksaanwijzing.

#### **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.

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

Zie algemene gebruiksaanwijzing.

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

Zie algemene gebruiksaanwijzing.

### **4.2. Beschrijving van het gebruik**

**Tabel 2. Desinfectiemiddel voor harde, schone, niet-poreuze oppervlakken die in contact komen met voedingsmiddelen en diervoeders**

Productsoort	PT04: Voeding en diervoeders
--------------	------------------------------

Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	-
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	<p>Wetenschappelijke naam: geen gegevens  Triviale naam: overig: Bacteriën  Ontwikkelingsstadia: geen gegevens</p> <p>Wetenschappelijke naam: geen gegevens  Triviale naam: overig: Gisten  Ontwikkelingsstadia: geen gegevens</p>
Toepassingsgebied(en)	<p>gebruik binnen</p> <p>Desinfectie van harde, schone, niet-poreuze oppervlakken die in contact komen met voedingsmiddelen in huishoudelijke, institutionele en industriële omgevingen (met uitzondering van de melkindustrie)</p>
Toepassingsmethode(n)	<p>Methode: Handmatige toepassing</p> <p>Gedetailleerde beschrijving: Desinfectie van grote oppervlakken (bijv. tafels, vloeren) door gieten. Gebruik een siliconen of rubberen raam-/vloerwisser om het product over het oppervlak te verdelen. Methode: Handmatige toepassing</p> <p>Gedetailleerde beschrijving: Ontsmetting van oppervlakken en apparatuur door sproeien.</p>
Dosering(en) en frequentie	<p>Toe te passen dosis: Breng het product aan door het oppervlak volledig te bevochtigen - 150 ml/m<sup>2</sup></p> <p>Verdunning (%): Het product is een gebruiksklare vloeistof.</p> <p>Aantal en timing van de toepassing:</p> <p>Contacttijd - 60 minuten.  Gebruik wanneer nodig.</p> <p>Toe te passen dosis: Zorg ervoor dat het oppervlak volledig nat wordt door het product op het te desinfecteren oppervlak te spuiten (150 ml/m<sup>2</sup>).</p> <p>Verdunning (%): Het product is een gebruiksklare vloeistof.</p> <p>Aantal en timing van de toepassing:</p> <p>Contacttijd - 60 minuten.  Gebruik wanneer nodig.</p>
Categorie/categorieën gebruikers	professionele gebruiker ; publiek (niet-professioneel)
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	<p>HDPE flessen - 1 liter  HDPE flessen - 5 liter  HDPE flessen - 25 liter</p>

---

	HDPE - Hoge dichtheid polyethyleen
--	------------------------------------

#### **4.2.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies**

Zie algemene gebruiksaanwijzing.

#### **4.2.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen**

Zie algemene gebruiksaanwijzing.

#### **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**

Zie algemene gebruiksaanwijzing.

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

Zie algemene gebruiksaanwijzing.

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

Zie algemene gebruiksaanwijzing.

---

## **Hoofdstuk 5. ALGEMENE GEBRUIKSAANWIJZING<sup>1</sup>**

### **5.1. Gebruiksaanwijzingen**

Volg de gebruiksaanwijzing.

Verwijder zichtbaar vuil en reinig het oppervlak voordat u het product aanbrengt.

1. Giet het product in een sprayfles. Zorg ervoor dat het oppervlak volledig nat is door het product op het te desinfecteren oppervlak te spuiten.
2. Giet het product op het grote oppervlak en gebruik vervolgens een siliconen of rubberen raam-/vloerwisser voor de verdeling van het product. Zorg ervoor dat het oppervlak volledig nat is na de behandlingsstap.

Laat gedurende 60 minuten inweken. Droogvegen of aan de lucht laten drogen. Het oppervlak hoeft niet afgespoeld te worden. Desinfecteer oppervlakken en voorwerpen zo vaak als vereist volgens het geldende hygiëneprotocol.

### **5.2. Risicobeperkende maatregelen**

Geen specifieke risicobeperkende maatregelen.

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

Instructies voor de eerste hulp:

- NA INADEMING: Als er symptomen optreden, neem dan contact op met het ANTIGIFCENTRUM of een arts.
- BIJ INSLIKKEN: Als er symptomen optreden, bel dan het ANTIGIFCENTRUM of een arts.
- BIJ CONTACT MET DE OGEN: Als er symptomen optreden, spoel met water. Contactlenzen verwijderen, indien aanwezig en gemakkelijk te doen. Bel een ANTIGIFCENTRUM of een arts.
- BIJ CONTACT MET DE HUID: Was de huid met water. Als er symptomen optreden, bel dan het ANTIGIFCENTRUM of een arts

Als medisch advies nodig is, houd dan de verpakking of het etiket van het product bij de hand.

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

Gooi ongebruikt product, de verpakking en al het andere afval weg volgens de plaatselijke voorschriften. Gooi ongebruikt product niet op de grond, in waterbronnen, in leidingen of in het riool.

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

Houdbaarheid: 12 maanden bij kamertemperatuur.

Buiten bereik van kinderen en niet-doeldieren/huisdieren bewaren.

---

<sup>1</sup>De gebruiksaanwijzing, de risicobeperkende maatregelen en de andere aanwijzingen voor het gebruik in dit deel gelden voor elk toegelaten gebruik.

---

---

## **Hoofdstuk 6. OVERIGE INFORMATIE**

Geen.