

# Biocīda raksturojuma kopsavilkums

**Produkta nosaukums:** Product

**Produkta veids(-i):** 02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem

02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem

02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem

02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem

**Atļaujas numurs:** EU-0027735-0000

**Biocīdu reģistra vienuma  
atsauces numurs (R4BP 3):** EU-0027735-0001

## Saturs

Administratīvā informācija	1
1.1. Biocīda tirdzniecības nosaukums	1
1.2. Atļaujas turētājs	1
1.3. Biocīdu ražotājs(-i)	1
1.4. Aktīvās(-o) vielas(-u) ražotājs(-i)	1
2. Biocīda sastāvs un preparatīvais veids	2
2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par biocīda sastāvu	2
2.2. Preparatīvais veids	2
3. Bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	2
4. Licencētais(ie) lietošanas veids(-i)	3
5. Vispārējie norādījumi par lietošanu	9
5.1. Lietošanas instrukcija	9
5.2. riska samazināšanas pasākumi	9
5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, pirmās palīdzības sniegšanas instrukcijas, un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai	10
5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu	10
5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos	10
6. Cita informācija	10

## Administratīvā informācija

### 1.1. Biocīda tirdzniecības nosaukums

Contec HydroPure  
Contec Sterile HydroPure

### 1.2. Atļaujas turētājs

**Atļaujas turētāja nosaukums un adrese**

Nosaukums	Contec Europe
Adrese	ZI Du Prat Avenue Paul Duplaix 56000 Vannes Francija

**Atļaujas numurs**

EU-0027735-0000 1-1
---------------------

**Biocīdu reģistra vienuma atsaucē numurs (R4BP 3)**

EU-0027735-0001
-----------------

**Atļaujas piešķiršanas datums**

31/07/2022
------------

**Atļaujas derīguma termiņš**

30/06/2032
------------

### 1.3. Biocīdu ražotājs(-i)

**Ražotāja nosaukums**

Contec Inc.,

**Ražotāja adrese**

525 Locust Grove, 29303 Spartanburg, Amerikas Savienotās Valstis

**Ražotnes atrašanās vieta**

Unit 6A, Wansbeck Business Park, Rotary Parkway, NE63 8QW Ashington, Apvienotā Karaliste

### 1.4. Aktīvās(-o) vielas(-u) ražotājs(-i)

<b>Aktīvā viela</b>	1315 - Ūdeņraža peroksīds
<b>Ražotāja nosaukums</b>	Solvay Chemicals International
<b>Ražotāja adrese</b>	Rue Ransbeek 310, 1120 Brussels, Beļģija
<b>Ražotnes atrašanās vieta</b>	Rue Solvay 39, B-5190 Jemeppe-sur-Sambre, Beļģija
	Via Piave 6, Rosignano Solvay, I-57013 Livorno, Itālija
	Köthensche Strasse 1-3, D06406 Bernburg, Vācija
	Baronet Road, WA4 6HA Warrington, Apvienotā Karaliste
	Yrjönojentie 2, 45910 Voikkaa, Somija
	Rua Eng. Clement Dumoulin, P-2625-106 Povia de Santa Iria, Portugāle

## 2. Biocīda sastāvs un preparatīvais veids

### 2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par biocīda sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
Ūdeņraža peroksīds		Aktīvā viela	7722-84-1	231-765-0	6,67

### 2.2. Preparatīvais veids

AL - Jebkurš cits šķidrums
----------------------------

## 3. Bīstamības un drošības prasību apzīmējumi

<b>Bīstamības apzīmējums</b>	Izraisa nopietnu acu kairinājumu.
------------------------------	-----------------------------------

## Drošības prasību apzīmējumi

<p>Kārtīgi nomazgāt rokas pēc izmantošanas.</p> <p>Izmantot acu aizsargus / sejas aizsargus.</p> <p>IEKĻŪSTOT ACĪS: Uzmanīgi skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalot.</p> <p>Ja acu iekaisums nepāriet: Lūdziet palīdzību speciālistiem.</p> <p>Ja acu iekaisums nepāriet: Lūdziet palīdzību speciālistiem.</p>
---

## 4. Licencētais(ie) lietošanas veids(-i)

### 4.1 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 1 - Lietojums #1 – uzklāšana ar smidzinātāju uz tīrtelpām piemērotas salvetes, lai izkliedētu uz izolatoru un ierobežotas piekļuves barjeru sistēmu ('IPBS') iekšējās virsmas

<b>Produkta veids(-i)</b>	02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem
<b>Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts</b>	/
<b>Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)</b>	Zinātniskais nosaukums: / Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: /  Zinātniskais nosaukums: / Vispārpieņemtais nosaukums: Raugs Attīstības stadija: /  Zinātniskais nosaukums: / Vispārpieņemtais nosaukums: Sēnītes Attīstības stadija: /
<b>Lietošanas joma (-s)</b>	Iekštelpas  Izolatoros un IPBS, kas atrodas tīrtelpās: cietu/neporainu virsmu dezinfekcija. Nav paredzēts lietošanai veselības aprūpē.
<b>Lietošanas metode(-es)</b>	Metode: Produkta izsmidzināšana uz tīrtelpām piemērotas salvetes, lai izkliedētu produktu pa virsmu sīks apraksts: /
<b>Lietošanas deva(-as) un biežums</b>	Lietošanas deva: / Atšķaidīšana (%): Nav atšķaidīšanas — produkts ir lietošanai gatavs ('RTU') Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:  Lietošanai gatavs produkts, kas istabas temperatūrā (~ 20 °C) aktīvs pret baktērijām 15 minūtēs, un pret raugiem un sēnītēm 30 minūtēs. Lietošanas biežums ir atkarīgs no lietotāju lietošanas vietas un prasībām.
<b>Lietotāju kategorija(-as)</b>	

## Iepakojuma izmēri un materiāls

Profesionāls

1 l regulējama augsta blīvuma polietilēna ('HDPE') smidzinātāja pudele, kas noslēgta ar polietilēna ārējo maisiņu.

### 4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Izsmidziniet produktu uz tīrtelpas salvetes izolatorā vai RABS iekšpusē un izmantojiet, lai uzklātu produktu uz dezinficējamās virsmas. Nodrošiniet, ka visa virsma ir redzami mitra saskares laikā: 15 minūtes baktērijām un 30 minūtes raugiem un sēnītēm. Nelietot vairāk par 50 ml produkta/m<sup>2</sup>. Jānodrošina vienmērīga biocīda izplatīšana. Redzami netīrām virsmām pirms dezinfekcijas ir nepieciešama tīrīšana.

### 4.1.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Izvairieties no roku saskares ar acīm.

### 4.1.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatīt iedaļu "Vispārīgi lietošanas norādījumi".

### 4.1.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatīt iedaļu "Vispārīgi lietošanas norādījumi".

### 4.1.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatīt iedaļu "Vispārīgi lietošanas norādījumi".

## 4.2 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 2 - Lietojums #2 — uzklāšana, ielejot traukā un izmantojot tīrtelpām piemērotu salveti vai mopu, lai izkliedētu uz izolatoru un ierobežotas piekļuves barjeru sistēmu ('IPBS') iekšējās virsmas

<b>Produkta veids(-i)</b>	02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem
<b>Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts</b>	/
<b>Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)</b>	Zinātniskais nosaukums: / Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: /  Zinātniskais nosaukums: / Vispārpieņemtais nosaukums: Raugs Attīstības stadija: /  Zinātniskais nosaukums: / Vispārpieņemtais nosaukums: Sēnītes Attīstības stadija: /
<b>Lietošanas joma (-s)</b>	Iekštelpas  Izolatoros un IPBS, kas atrodas tīrtelpās: cietu/neporainu virsmu dezinfekcija. Nav paredzēts lietošanai veselības aprūpē.
<b>Lietošanas metode(-es)</b>	Metode: Ielejiet produktu piemērotā traukā un pēc tam izkļiedējiet to pa virsmu ar tīrtelpām piemērotu salveti vai mopu sīks apraksts: /
<b>Lietošanas deva(-as) un biežums</b>	Lietošanas deva: / Atšķaidīšana (%): Nav atšķaidīšanas — produkts ir lietošanai gatavs Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Lietošanai gatavs produkts, kas istabas temperatūrā (~ 20 °C) aktīvs pret baktērijām 15 minūtēs, un pret raugiem un sēnītēm 30 minūtēs. Lietošanas biežums ir atkarīgs no lietotāju lietošanas vietas un prasībām.
<b>Lietotāju kategorija(-as)</b>	Profesionāls
<b>Iepakojuma izmēri un materiāls</b>	0,5 l, 1 l un 5 l HDPE pudele ar aizzīmogojamu vāciņu, kas noslēgta ar polietilēna ārējo maisiņu.

#### 4.2.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Ielejiet produktu piemērotā traukā izolatora vai RABS iekšpusē un izmantojiet tīrtelpas salveti vai mopu, lai uzklātu produktu uz dezinficējamās virsmas. Nodrošiniet, ka visa virsma ir redzami mitra saskares laikā: 15 minūtes baktērijām un 30 minūtes raugiem un sēnītēm. Nelietot vairāk par 50 ml produkta/m<sup>2</sup>. Jānodrošina vienmērīga biocīda izplatīšana. Redzami netīrām virsmām pirms dezinfekcijas ir nepieciešama tīrīšana.

#### 4.2.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Izvairieties no roku saskares ar acīm.

#### 4.2.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatīt iedaļu "Vispārīgi lietošanas norādījumi".

#### 4.2.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatīt iedaļu "Vispārīgi lietošanas norādījumi".

#### 4.2.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatīt iedaļu "Vispārīgi lietošanas norādījumi".

### 4.3 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 3 - Lietojums #3 — uzklāšana ar smidzinātāju uz tīrtelpām piemērotas salvetes, lai izkļiedētu uz tīrtelpu virsmas

#### Produkta veids(-i)

02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem

#### Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts

/

#### Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)

Zinātniskais nosaukums: /  
Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas  
Attīstības stadija: /

Zinātniskais nosaukums: /  
Vispārpieņemtais nosaukums: Raugs  
Attīstības stadija: /

Zinātniskais nosaukums: /  
Vispārpieņemtais nosaukums: Sēnītes  
Attīstības stadija: /

#### Lietošanas joma (-s)

Iekštelpas

Cietu, neporainu virsmu dezinfekcija tīrtelpās  
Nav paredzēts lietošanai veselības aprūpē.

#### Lietošanas metode(-es)

Metode: Izsmidziniet produktu uz tīrtelpām piemērotas salvetes, lai izkļiedētu produktu pa virsmu.

Sīks apraksts:

/



**Lietošanas deva(-as) un biežums**

Lietošanas deva: /  
Atšķaidīšana (%): Nav atšķaidīšanas — produkts ir lietošanai gatavs  
Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:  
Lietošanai gatavs produkts, kas istabas temperatūrā (~ 20 °C) aktīvs pret baktērijām 15 minūtēs, un pret raugiem un sēnītēm 30 minūtēs.  
Lietošanas biežums ir atkarīgs no lietotāju lietošanas vietas un prasībām.

**Lietotāju kategorija(-as)**

Profesionāls

**Iepakojuma izmēri un materiāls**

1 l regulējama HDPE smidzinātāja pudele, kas noslēgta ar polietilēna ārējo maisiņu

**4.3.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:**

Izsmidziniet produktu uz tīrtelpas salvetes un izmantojiet, lai uzklātu produktu uz virsmas, kas tīrtelpā jādezinficē. Nodrošiniet, ka visa virsma ir redzami mitra saskares laikā: 15 minūtes baktērijām un 30 minūtes raugiem un sēnītēm. Nelietot vairāk par 50 ml produkta/m<sup>2</sup>. Jānodrošina vienmērīga biocīda izplatīšana. Redzami netīrām virsmām pirms dezinfekcijas ir nepieciešama tīrīšana.

**4.3.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:**

Produktu drīkst lietot tikai nelielu virsmu dezinfekcijai.  
Strādājot ar produktu, obligāti jālieto acu aizsargi.  
Lietojot tīrtelpās, ir obligāta atbilstoša tehniskā/inženiertehniskā vadība, lai noņemtu gaisā esošos atlikumus (piemēram, telpas ventilācija vai lokālā izplūdes ventilācija ("LEV")). Tīrtelpās, kur tiek lietots produkts, ir nepieciešams minimālais ventilācijas ātrums 360/h.

**4.3.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai**

Skatīt iedaļu "Vispārīgi lietošanas norādījumi".

**4.3.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu**

Skatīt iedaļu "Vispārīgi lietošanas norādījumi".

**4.3.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos**

Skatīt iedaļu "Vispārīgi lietošanas norādījumi".

#### 4.4 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 4 - Lietojums #4 — uzklāšana, ielejot traukā un izmantojot tīrtelpām piemērotu salveti vai mopu, lai izklīdētu uz tīrtelpu virsmas

<b>Produkta veids(-i)</b>	02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem
<b>Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts</b>	/
<b>Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)</b>	Zinātniskais nosaukums: / Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: /  Zinātniskais nosaukums: / Vispārpieņemtais nosaukums: Raugs Attīstības stadija: /  Zinātniskais nosaukums: / Vispārpieņemtais nosaukums: Sēnītes Attīstības stadija: /
<b>Lietošanas joma (-s)</b>	lektelpas  Cietu, neporainu virsmu dezinfekcija tīrtelpās Nav paredzēts lietošanai veselības aprūpē.
<b>Lietošanas metode(-es)</b>	Metode: Ielejiet produktu piemērotā traukā un pēc tam izklīdējiet to pa virsmu ar tīrtelpām piemērotu salveti vai mopu sīks apraksts: /
<b>Lietošanas deva(-as) un biežums</b>	Lietošanas deva: / Atšķaidīšana (%): Nav atšķaidīšanas — produkts ir lietošanai gatavs Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Lietošanai gatavs produkts, kas istabas temperatūrā (~ 20 °C) aktīvs pret baktērijām 15 minūtēs, un pret raugiem un sēnītēm 30 minūtēs. Lietošanas biežums ir atkarīgs no lietotāju lietošanas vietas un prasībām.
<b>Lietotāju kategorija(-as)</b>	Profesionāls
<b>Iepakojuma izmēri un materiāls</b>	0,5 l, 1 l un 5 l HDPE pudele ar aizsīmogojamu vāciņu, kas noslēgta ar polietilēna ārējo maisiņu

##### 4.4.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Ielejiet produktu piemērotā traukā un izmantojiet tīrtelpas salveti vai mopu, lai uzklātu produktu uz virsmas, kas tīrtelpā jādezinficē. Nodrošiniet, ka visa virsma ir redzami mitra saskares laikā: 15 minūtes baktērijām un 30 minūtes raugiem un sēnītēm. Nelietot vairāk par 50 ml produkta/m<sup>2</sup>. Jānodrošina vienmērīga biocīda izplatīšana. Redzami netīrām virsmām pirms dezinfekcijas ir nepieciešama tīrīšana.

#### 4.4.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Produkta ieliešana jāveic tikai vēdināmās telpās (ar min.3 gaisa apmaiņas/h).  
Strādājot ar produktu, obligāti jālieto acu aizsargi.

Lietojot tirtelpās, ir obligāta atbilstoša tehniskā/inženiertehniskā vadība, lai noņemtu gaisā esošos atlikumus (piemēram, telpas ventilācija vai lokālā izplūdes ventilācija ("LEV")). Tirtelpās, kur tiek lietots produkts, ir nepieciešams minimālais ventilācijas ātrums 360/h.

Ja līdzeklis tiek uzklāts slaukot, dezinfekcijai jābūt ierobežotai nelielā platībā.

Lietojot produktu ar mopu, lai dezinficētu grīdas vai citas lielas virsmas tirtelpās, jāapsver papildu riska mazināšanas pasākumi.

- Profesionālajam lietotājam un visam pārējam telpā esošajam personālam ir obligāti jālieto elpceļu aizsardzības līdzekļi, kas nodrošina 10. aizsardzības faktoru. Atļaujas turētājam produkta aprakstā ir jānorāda, ka jālieto vismaz ķivere/kapuce/maska (TH1/TM1) ar gaisu attīrošu respiratoru, ko darbina motors, vai pilna maska/pusmaska kopā ar gāzes filtru /P2 (filtra tips (koda burts, krāsa)).

- Visam personālam pēc grīdas mitrās uzkopšanas ir jāatstāj telpa.

- Pirms profesionāļiem pēc lielas virsmas dezinfekcijas ir atļauts iekļūt apstrādātajās zonās, ir obligāta tehniskā vai inženiertehniskā vadība, lai noņemtu gaisā esošos atlikumus (piemēram, ventilācija vai LEV). Pārraudzīt gaisa koncentrāciju un nodrošināt, lai robežvērtība (1,25 mg/m<sup>3</sup>) netiktu pārsniegta, kad profesionāļi atkārtoti ierodas zonā.

#### 4.4.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatīt iedaļu "Vispārīgi lietošanas norādījumi".

#### 4.4.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatīt iedaļu "Vispārīgi lietošanas norādījumi".

#### 4.4.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatīt iedaļu "Vispārīgi lietošanas norādījumi".

### 5. Vispārējie norādījumi par lietošanu

#### 5.1. Lietošanas instrukcija

Skatīt lietojumam specifisko lietošanas instrukciju.

#### 5.2. riska samazināšanas pasākumi

Izlietotās salvetes jāizmet slēgtā konteinerā.

### 5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, pirmās palīdzības sniegšanas instrukcijas, un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

#### TIEŠĀ/NETIEŠĀ IETEKME

Izraisa nopietnu acu kairinājumu. Parastā lietošanā nav zināmi vai sagaidāmi citi veselības traucējumi.

#### PIRMĀS PALĪDZĪBAS NORĀDĪJUMI

IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: Ja rodas simptomi, sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu

NORIŠANAS GADĪJUMĀ: Izskalojot muti. Dot kaut ko dzert, ja pakļautā persona spēj norīt. NEIZRAISĪT vemšanu. Zvaniet uz 112 / ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

SASKARĒ AR ĀDU: Nomazgāt ādu ar ūdeni. Ja rodas simptomi, sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.

SASKARĒ ACĪS: Skalojiet ar ūdeni. Izņemiet kontaklēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpināt skalot 5 minūtes.

Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.

#### ĀRKĀRTAS PASĀKUMI VIDES AIZSARDZĪBAI

Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē.

### 5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Atbrīvojoties no šī iepakojuma, vienmēr ir jāievēro tiesību akti par atkritumu izvešanu un visas reģionālās vietējās varas iestādes prasības.

Neizlietoto produktu neizliet zemē, ūdenstecēs, caurulēs (izlietnē, tualetē...) vai kanalizācijā.

### 5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos

Uzglabāt sausā, labi vēdināmā vietā un sargāt no bojājumiem un tiešiem saules stariem.

Uzglabāt pareizi konstruētās lielapjoma uzglabāšanas tvertnēs vai oriģinālā ventilējamā konteinerā.

Uzglabāt konteineru cieši noslēgtu.

Nesasalst.

Neuzglabāt temperatūrā, kas augstāka par 30 °C.

Uzglabāšanas laiks: 24 mēneši.

## 6. Cita informācija

Neattiecas