

# Summary of product characteristics for a biocidal product family

**Family name:** L+R Propanol PT1 Family

**Product type(s):** PT01 - Human hygiene (Disinfectants)

**Authorisation number:** EU-0027466-0000

**R4BP 3 asset reference number:** IS-0029049-0000

## Table Of Contents

Part I.- First information level	1
1. Administrative information	1
2. Product family composition and formulation	2
Part II.- Second information level - meta SPC(s)	3
1. Meta SPC administrative information - <b>meta SPC 1</b>	3
2. Meta SPC composition	3
3. Hazard and precautionary statements of the meta SPC	4
4. Authorised use(s) of the meta SPC	4
5. General directions for use of the meta SPC	8
6. Other information	9
7. Third information level: individual products in the meta SPC	9
1. Meta SPC administrative information - <b>meta SPC 2</b>	10
2. Meta SPC composition	11
3. Hazard and precautionary statements of the meta SPC	11
4. Authorised use(s) of the meta SPC	12
5. General directions for use of the meta SPC	15
6. Other information	16
7. Third information level: individual products in the meta SPC	17

## Part I.- First information level

### 1. Administrative information

#### 1.1. Family name

L+R Propanol PT1 Family

#### 1.2. Product type(s)

PT01 - Human hygiene (Disinfectants)

#### 1.3. Authorisation holder

**Name and address of the authorisation holder**

Name	Lohmann & Rauscher International GmbH & Co. KG
Address	Westerwaldstrasse 4 56579 Rengsdorf Germany

**Authorisation number**

EU-0027466-0000

**R4BP 3 asset reference number**

IS-0029049-0000

**Date of the authorisation**

31/07/2022

**Expiry date of the authorisation**

30/06/2032

#### 1.4. Manufacturer(s) of the biocidal products

**Name of the manufacturer**

Lohmann & Rauscher International GmbH & Co. KG

**Address of the manufacturer**

Westerwaldstrasse 4 56579 Rengsdorf Germany

**Location of manufacturing sites**

A.F.P. Antiseptica Forschungs- und Produktionsgesellschaft mbH, Otto-Brenner-Straße  
16-18 21337 Lüneburg Germany

## 1.5. Manufacturer(s) of the active substance(s)

<b>Active substance</b>	1355 - Propan-2-ol
<b>Name of the manufacturer</b>	INEOS Solvent Germany GmbH
<b>Address of the manufacturer</b>	Römerstrasse 733 47443 Moers Germany
<b>Location of manufacturing sites</b>	INEOS Solvent Germany GmbH, Römerstrasse 733 47443 Moers Germany

<b>Active substance</b>	1354 - Propan-1-ol
<b>Name of the manufacturer</b>	OQ Chemicals GmbH (formerly OXEA)
<b>Address of the manufacturer</b>	Rheinpromenade 4a 40789 Monheim am Rhein Germany
<b>Location of manufacturing sites</b>	OQ Chemicals Corporation, 2001 FM 3057 (formerly OXEA Corporation) TX 77414-2968 Bay City United States

<b>Active substance</b>	1354 - Propan-1-ol
<b>Name of the manufacturer</b>	Sasol Chemie GmbH & Co. KG
<b>Address of the manufacturer</b>	Secunda Chemical Operations, Sasol Place, 50 Katherine Street 2090 Sandton South Africa
<b>Location of manufacturing sites</b>	Secunda Chemical Operations, PDP Kruger Street 2302 Secunda South Africa

<b>Active substance</b>	1354 - Propan-1-ol
<b>Name of the manufacturer</b>	BASF SE
<b>Address of the manufacturer</b>	Carl-Bosch-Str. 38 67056 Ludwigshafen Germany
<b>Location of manufacturing sites</b>	BASF SE, Carl-Bosch-Str. 38 67056 Ludwigshafen Germany

## 2. Product family composition and formulation

### 2.1. Qualitative and quantitative information on the composition of the family

Common name	IUPAC name	Function	CAS number	EC number	Content (%)
Propan-2-ol		Active Substance	67-63-0	200-661-7	45 - 45
Propan-1-ol		Active Substance	71-23-8	200-746-9	30 - 30
Tetradecanol	Myristil alcohol	Non-active substance	112-72-1	204-000-3	0 - 0,95

## 2.2. Type(s) of formulation

AL - Any other liquid

## Part II.- Second information level - meta SPC(s)

### 1. Meta SPC administrative information

#### 1.1. Meta SPC identifier

meta SPC 1

#### 1.2. Suffix to the authorisation number

1-1

#### 1.3 Product type(s)

PT01 - Human hygiene (Disinfectants)

## 2. Meta SPC composition

### 2.1. Qualitative and quantitative information on the composition of the meta SPC

Common name	IUPAC name	Function	CAS number	EC number	Content (%)
Propan-2-ol		Active Substance	67-63-0	200-661-7	45 - 45

Common name	IUPAC name	Function	CAS number	EC number	Content (%)
Propan-1-ol		Active Substance	71-23-8	200-746-9	30 - 30
Tetradecanol	Myristil alcohol	Non-active substance	112-72-1	204-000-3	0,95 - 0,95

## 2.2. Type(s) of formulation of the meta SPC

Formulation(s)

AL - Any other liquid

## 3. Hazard and precautionary statements of the meta SPC

Hazard statements

Flammable liquid and vapour.  
 Causes serious eye damage.  
 Harmful to aquatic life with long lasting effects.  
 May cause drowsiness or dizziness.  
 Repeated exposure may cause skin dryness or cracking.

Precautionary statements

Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. - No smoking.  
 Keep container tightly closed.  
 Avoid breathing vapours.  
 Use only outdoors or in a well-ventilated area.  
 Avoid release to the environment.  
 IF INHALED: Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing.  
 IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing.  
 Immediately call a EITRUNARMÍÐSTÖÐ eða lækni.  
 Store in a well-ventilated place. Keep cool.  
 Store locked up.  
 Dispose of contents to viðurkenndri sorpeýðingarstöð.

## 4. Authorised use(s) of the meta SPC

## 4.1 Use description

### Use 1 - Nuddað á hendurnar til hreinsunar

<b>Product type</b>	PT01 - Human hygiene (Disinfectants)
<b>Where relevant, an exact description of the authorised use</b>	Á ekki við.
<b>Target organism(s) (including development stage)</b>	Scientific name: other Common name: Bacteria Development stage:  Scientific name: other Common name: Yeasts Development stage:  Scientific name: other Common name: Mycobacteria Development stage:  Scientific name: other Common name: viruses (limited spectrum of virucidal activity) Development stage:
<b>Field(s) of use</b>	Indoor  - sjúkrahús og aðrar heilbrigðisstofnanir, göngudeildir, skurðstofur, hjúkrunarheimili (þ.m.t. heimahjúkrun sjúklinga) - mótuneyti sjúkrahúsa, stór eldhús, lyfjaiðnaður, framleiðslustaðir, rannsóknarstofur: nuddað á sýnilega hreinar og þurrar hendur til hreinsunar - eingöngu ætlað til notkunar af fagfólki.
<b>Application method(s)</b>	Method: Manual application Detailed description: nuddað
<b>Application rate(s) and frequencies</b>	Application Rate: Skömmtnun: Að minnsta kosti 3 ml (notið skammtara: til dæmis stillta á að dæla 1,5 ml í hverri skömmtnun, 2 skammtanir gefa 3 ml). Lágmarks snertitími: 30 sek Dilution (%): vara sem er tilbúin til notkunar Number and timing of application: Engin takmörk eru á fjölda og tímasetningu gjafa. Ekki þarf að íhuga öryggisbil á milli gjafafasa. Vöruna má nota hvenær sem er og eins oft og þörf krefur.
<b>Category(ies) of users</b>	Industrial  Professional
<b>Pack sizes and packaging material</b>	100 ml, 500 ml og 1000 ml í gagnsæjum HDPE glösum með PP smelluloki.

#### 4.1.1 Use-specific instructions for use

Hægt er að bera vörunar beint á húðina eða nota vörunar með skammtara eða dælu.  
Þegar vörunni er nuddað á hendurnar til hreinsunar, skal nota 3 ml af vörunni og halda höndunum blautum í 30 sekúndur.

#### 4.1.2 Use-specific risk mitigation measures

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun meta SPC 1

#### 4.1.3 Where specific to the use, the particulars of likely direct or indirect effects, first aid instructions and emergency measures to protect the environment

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun meta SPC 1

#### 4.1.4 Where specific to the use, the instructions for safe disposal of the product and its packaging

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun meta SPC 1

#### 4.1.5 Where specific to the use, the conditions of storage and shelf-life of the product under normal conditions of storage

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun meta SPC 1

### 4.2 Use description

#### Use 2 - Nuddað á hendurnar fyrir skurðaðgerð

##### Product type

PT01 - Human hygiene (Disinfectants)

##### Where relevant, an exact description of the authorised use

Á ekki við.

##### Target organism(s) (including development stage)

Scientific name: other  
Common name: Bacteria  
Development stage:

Scientific name: other  
Common name: Yeasts  
Development stage:

Scientific name: other  
Common name: Mycobacteria  
Development stage:



	<p>Scientific name: other  Common name: viruses (limited spectrum of virucidal activity)  Development stage:</p>
<b>Field(s) of use</b>	<p>Indoor</p> <p>Sjúkrahús og aðrar heilbrigðisstofnanir: nuddað á sýnilega hreinar og þurrar hendur og framhandleggi fyrir skurðaðgerð.  Eingöngu ætlað til notkunar af fagfólki.</p>
<b>Application method(s)</b>	<p>Method: Manual application  Detailed description:  nuddað</p>
<b>Application rate(s) and frequencies</b>	<p>Application Rate: Skömmtun: Að minnsta kosti 3 ml (notið skammtara: til dæmis stillta á að dæla 1,5 ml í hverri skömmtun, 2 skammtanir gefa 3 ml). Lágmarks útsetningartími: 90 sek  Dilution (%): vara sem er tilbúin til notkunar  Number and timing of application:  Engin takmörk eru á fjölda og tímasetningu gjafa. Ekki þarf að íhuga öryggisbil á milli gjafafasa.  Vöruna má nota hvenær sem er og eins oft og þörf krefur.</p>
<b>Category(ies) of users</b>	<p>Professional</p>
<b>Pack sizes and packaging material</b>	<p>100 ml, 500 ml og 1000 ml í gagnsæjum HDPE glösum með PP smelluloki.</p>

#### 4.2.1 Use-specific instructions for use

Hægt er að bera vörunar beint á húðina eða nota vörunar með skammtara eða dælu.

Þegar vörunni er nuddað á hendurnar fyrir skurðaðgerð skal nota eins marga 3 ml skammta af vörunni og þörf krefur til að halda höndunum blautum í 90 sekúndur.

#### 4.2.2 Use-specific risk mitigation measures

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun meta SPC 1

#### 4.2.3 Where specific to the use, the particulars of likely direct or indirect effects, first aid instructions and emergency measures to protect the environment

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun meta SPC 1

#### 4.2.4 Where specific to the use, the instructions for safe disposal of the product and its packaging

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun meta SPC 1

#### 4.2.5 Where specific to the use, the conditions of storage and shelf-life of the product under normal conditions of storage

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun meta SPC 1

### 5. General directions for use of the meta SPC

#### 5.1. Instructions for use

Eingöngu ætlað til notkunar af fagfólki.

#### 5.2. Risk mitigation measures

Forðist snertingu við augu.

Geymist þar sem börn ná ekki til.

#### 5.3. Particulars of likely direct or indirect effects, first aid instructions and emergency measures to protect the environment

**SNERTING VIÐ HÚÐ:** Skolið húðina tafarlaust með miklu vatni. Farið síðan úr öllum menguðum fatnaði og þvoðið hann áður en hann er notaður aftur. Haldið áfram að skola húðina með vatni í 15 mínútur. Hringið í EITRUNARMÍÐSTÖÐ eða lækni.

**INNÖNDUN:** Flytjið viðkomandi í ferskt loft og hafið hann í hvíldarstillingu sem léttir öndun. Hringið í EITRUNARMÍÐSTÖÐ eða lækni.

**SNERTING VIÐ AUGU:** Skolið augun tafarlaust með vatni í nokkrar mínútur. Fjarlægjið augnlinsur ef þær eru til staðar og ef það er auðvelt. Haldið skolun áfram í að minnsta kosti 15 mínútur. Hringið í 112/sjúkrabíl til að fá læknishjálp.

Upplýsingar til heilbrigðisstarfsmanna/læknis:

Einnig á að skola augun endurtekið á leið til læknisins eftir útsetningu fyrir basískum efnum (pH > 11), amínum og sýrum eins og ediksýru, maurusýru eða própíónsýru.

**INNÞAKA:** Skolið munninn tafarlaust. Gefið útsetta einstaklingnum eitthvað að drekka ef hann getur kyngt. EKKI framkalla uppköst. Hringið í 112/sjúkrabíl til að fá læknishjálp.

**Við leka:** Hreinsið upp með gleyfpu efni (til dæmis sandi, kísilgúr, alhliða bindiefni). Þegar efnið er hreinsað upp, skal meðhöndla

það eins og mælt er fyrir um undir „Ihugunarefni við förgun“.

## 5.4. Instructions for safe disposal of the product and its packaging

Fjarlægja þarf allar leifar úr umbúðum og þegar þær hafa verið tæmdar að fullu, skal farga þeim í samræmi við reglur um losun úrgangs.  
Farga skal umbúðum sem ekki hafa verið tæmdar að fullu á þann hátt sem tilgreindur er á viðkomandi förgunarstöð.

## 5.5. Conditions of storage and shelf-life of the product under normal conditions of storage

Tæknilegar ráðstafanir og geymsluaðstæður:

Geymsluþol: 36 mánuðir

Geymið í látið vel lokað og þurr á köldum, vel loftræstum stað. Verndið gegn beinu sólarljósi.

Ráðlagt geymsluhitastig: 0-30°C

Kröfur fyrir geymslu og skip:

Opnum ílátum þarf að loka varlega og geyma í uppréttri stöðu til að koma í veg fyrir leka. Geymið alltaf í ílátum úr sama efni og það upprunalega.

Ráðleggingar um geymslusamsetningu:

Geymið ekki með: oxandi efnum, efnum sem geta valdið sjálfsviðbráðum.

## 6. Other information

The hazard and precautionary statements shall be in Icelandic on the product label.

The Hazard statements

H226: Eldfimir vökvi og gufa.

H318: Veldur alvarlegum augnskaða.

H412: Skaðlegt lífi í vatni, hefur langvinn áhrif.

H336: Getur valdið sljóleika eða svima.

EUH066: Endurtekin snerting getur valdið þurri eða sprunginni húð.

The Precautionary statements

P210: Haldið frá hitagjöfum, heitum flötum, neistagjöfum, opnum eldi og öðrum íkveikivöldum. Reykingar bannaðar.

P233: Ílát skal vera vel lukt.

P261: Gætið þess að anda ekki inn gufu.

P271: Notið eingöngu utandyra eða í vel loftræstu rými.

P273: Forðist losun út í umhverfi.

P304+P340: EFTIR INNÖNDUN: Flytjið viðkomandi í ferskt loft og látið hann hvílast í stellingu sem léttir öndun.

P305+P351+P338: BERIST EFNID Í AUGU: Skolið varlega með vatni í nokkrar mínútur. Fjarlægjið snertilinsur ef það er auðvelt. Skolið áfram.

P310: Hringið umsvifalaust í EITRUNARMÍÐSTÖÐ, s. 543-2222 eða í 112.

P403+P235: Geymist á vel loftræstum stað. Geymist á köldum stað.

P405: Geymist á læstum stað.

P501: Farqið innihaldi í samræmi við staðbundnar reglur.

## 7. Third information level: individual products in the meta SPC

## 7.1 Trade name(s), authorisation number and specific composition of each individual product

<b>Trade name(s)</b>	L+R handdisinfect blue	Market area: EU
<b>Authorisation number</b> <small>(R4BP 3 asset reference number - National Authorisation)</small>	IS-0029049-0001 1-1	

Common name	IUPAC name	Function	CAS number	EC number	Content (%)
Propan-2-ol		Active Substance	67-63-0	200-661-7	45
Propan-1-ol		Active Substance	71-23-8	200-746-9	30
Tetradecanol	Myristil alcohol	Non-active substance	112-72-1	204-000-3	0,95

## 1. Meta SPC administrative information

### 1.1. Meta SPC identifier

meta SPC 2

### 1.2. Suffix to the authorisation number

1-2

### 1.3 Product type(s)

PT01 - Human hygiene (Disinfectants)

## 2. Meta SPC composition

### 2.1. Qualitative and quantitative information on the composition of the meta SPC

Common name	IUPAC name	Function	CAS number	EC number	Content (%)
Propan-2-ol		Active Substance	67-63-0	200-661-7	45 - 45
Propan-1-ol		Active Substance	71-23-8	200-746-9	30 - 30

### 2.2. Type(s) of formulation of the meta SPC

Formulation(s)

AL - Any other liquid

## 3. Hazard and precautionary statements of the meta SPC

Hazard statements

Flammable liquid and vapour.  
Causes serious eye damage.  
May cause drowsiness or dizziness.  
Repeated exposure may cause skin dryness or cracking.

Precautionary statements

Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. - No smoking.  
Keep container tightly closed.  
Avoid breathing vapours.  
Use only outdoors or in a well-ventilated area.  
IF INHALED: Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing.  
IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing.  
Immediately call a EITRUNARMÍÐSTÖÐ eða lækni.  
Store in a well-ventilated place. Keep cool.  
Store locked up.  
Dispose of contents to viðurkenndri sorpeýðingarstöð.

## 4. Authorised use(s) of the meta SPC

### 4.1 Use description

#### Use 1 - Nuddað á hendurnar til hreinsunar

<b>Product type</b>	PT01 - Human hygiene (Disinfectants)
<b>Where relevant, an exact description of the authorised use</b>	Á ekki við.
<b>Target organism(s) (including development stage)</b>	Scientific name: other Common name: Bacteria Development stage:  Scientific name: other Common name: Yeasts Development stage:  Scientific name: other Common name: Mycobacteria Development stage:  Scientific name: other Common name: viruses (limited spectrum of virucidal activity) Development stage:
<b>Field(s) of use</b>	Indoor  - sjúkrahús og aðrar heilbrigðisstofnanir, göngudeildir, skurðstofur, hjúkrunarheimili (þ.m.t. heimahjúkrun sjúklinga) - mótuneyti sjúkrahúsa, stór eldhús, lyfjaiðnaður, framleiðslustaðir, rannsóknarstofur: nuddað á sýnilega hreinar og þurrar hendur til hreinsunar - eingöngu ætlað til notkunar af fagfólki.
<b>Application method(s)</b>	Method: Manual application Detailed description: nuddað
<b>Application rate(s) and frequencies</b>	Application Rate: Skömmtun: Að minnsta kosti 3 ml (notið skammtara: til dæmis stillta á að dæla 1,5 ml í hverri skömmtun, 2 skammtanir gefa 3 ml). Lágmarks snertitími: 30 sek Dilution (%): vara sem er tilbúin til notkunar Number and timing of application:  Engin takmörk eru á fjölda og tímasetningu gjafa. Ekki þarf að íhuga öryggisbil á milli gjafafasa.  Vöruna má nota hvenær sem er og eins oft og þörf krefur.

<b>Category(ies) of users</b>	Industrial Professional
<b>Pack sizes and packaging material</b>	100 ml, 500 ml og 1000 ml í gagnsæjum HDPE glösum með PP smelluloki.

#### 4.1.1 Use-specific instructions for use

Hægt er að bera vörunar beint á húðina eða nota vörunar með skammtara eða dælu.

Þegar vörunni er nuddað á hendurnar til hreinsunar, skal nota 3 ml af vörunni og halda höndunum blautum í 30 sekúndur.

#### 4.1.2 Use-specific risk mitigation measures

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun meta SPC 2

#### 4.1.3 Where specific to the use, the particulars of likely direct or indirect effects, first aid instructions and emergency measures to protect the environment

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun meta SPC 2

#### 4.1.4 Where specific to the use, the instructions for safe disposal of the product and its packaging

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun meta SPC 2

#### 4.1.5 Where specific to the use, the conditions of storage and shelf-life of the product under normal conditions of storage

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun meta SPC 2

#### 4.2 Use description

## Use 2 - Nuddað á hendurnar fyrir skurðaðgerð

<b>Product type</b>	PT01 - Human hygiene (Disinfectants)
<b>Where relevant, an exact description of the authorised use</b>	Á ekki við.
<b>Target organism(s) (including development stage)</b>	Scientific name: other Common name: Bacteria Development stage:  Scientific name: other Common name: Yeasts Development stage:  Scientific name: other Common name: Mycobacteria Development stage:  Scientific name: other Common name: viruses (limited spectrum of virucidal activity) Development stage:
<b>Field(s) of use</b>	Indoor  Sjúkrahús og aðrar heilbrigðisstofnanir: nuddað á sýnilega hreinar og þurrar hendur og framhandleggi fyrir skurðaðgerð. Eingöngu ætlað til notkunar af fagfólki.
<b>Application method(s)</b>	Method: Manual application Detailed description: nuddað
<b>Application rate(s) and frequencies</b>	Application Rate: Skömmtun: Að minnsta kosti 3 ml (notið skammtara: til dæmis stillta á að dæla 1,5 ml í hverri skömmtun, 2 skammtanir gefa 3 ml). Lágmarks útsetningartími: 90 sek Dilution (%): vara sem er tilbúin til notkunar Number and timing of application:  Engin takmörk eru á fjölda og tímasetningu gjafa. Ekki þarf að íhuga öryggisbil á milli gjafafasa.  Vöruna má nota hvenær sem er og eins oft og þörf krefur.
<b>Category(ies) of users</b>	Professional
<b>Pack sizes and packaging material</b>	100 ml, 500 ml og 1000 ml í gagnsæjum HDPE glösum með PP smelluloki.



#### 4.2.1 Use-specific instructions for use

Hægt er að bera vörunnar beint á húðina eða nota vörunnar með skammtara eða dælu. Þegar vörunni er nuddað á hendurnar fyrir skurðaðgerð skal nota eins marga 3 ml skammta af vörunni og þörf krefur til að halda höndunum blautum í 90 sekúndur.

#### 4.2.2 Use-specific risk mitigation measures

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun meta SPC 2

#### 4.2.3 Where specific to the use, the particulars of likely direct or indirect effects, first aid instructions and emergency measures to protect the environment

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun meta SPC 2

#### 4.2.4 Where specific to the use, the instructions for safe disposal of the product and its packaging

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun meta SPC 2

#### 4.2.5 Where specific to the use, the conditions of storage and shelf-life of the product under normal conditions of storage

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun meta SPC 2

### 5. General directions for use of the meta SPC

#### 5.1. Instructions for use

Eingöngu ætlað til notkunar af fagfólki.

#### 5.2. Risk mitigation measures

Forðist snertingu við augu.

Geymist þar sem börn ná ekki til.

### 5.3. Particulars of likely direct or indirect effects, first aid instructions and emergency measures to protect the environment

SNERTING VIÐ HÚÐ: Skolið húðina tafarlaust með miklu vatni. Farið síðan úr öllum menguðum fatnaði og þvoð hann áður en hann er notaður aftur. Haldið áfram að skola húðina með vatni í 15 mínútur. Hringið í EITRUNARMÍÐSTÖÐ eða lækni.

INNÖNDUN: Flytjið viðkomandi í ferskt loft og hafið hann í hvíldarstillingu sem léttir öndun. Hringið í EITRUNARMÍÐSTÖÐ eða lækni.

SNERTING VIÐ AUGU: Skolið augun tafarlaust með vatni í nokkrar mínútur. Fjarlægjið augnlinsur ef þær eru til staðar og ef það er auðvelt. Haldið skolun áfram í að minnsta kosti 15 mínútur. Hringið í 112/sjúkrabíl til að fá læknishjálp.

Upplýsingar til heilbrigðisstarfsmanna/læknis:

Einnig á að skola augun endurtekið á leið til læknisins eftir útsetningu fyrir basískum efnum (pH > 11), amínum og sýrum eins og ediksýru, maurasýru eða própíónsýru.

INNTAKA: Skolið munninn tafarlaust. Gefið útsetta einstaklingnum eitthvað að drekka ef hann getur kyngt. EKKI framkalla uppköst. Hringið í 112/sjúkrabíl til að fá læknishjálp.

Við leka: Hreinsið upp með gleypnu efni (til dæmis sandi, kísilgúr, alhliða bindiefni). Þegar efnið er hreinsað upp, skal meðhöndla það eins og mælt er fyrir um undir „Íhugunarefni við förgun“.

### 5.4. Instructions for safe disposal of the product and its packaging

Fjarlægja þarf allar leifar úr umbúðum og þegar þær hafa verið tæmdar að fullu, skal farga þeim í samræmi við reglur um losun úrgangs.

Farga skal umbúðum sem ekki hafa verið tæmdar að fullu á þann hátt sem tilgreindur er á viðkomandi förgunarstöð.

### 5.5. Conditions of storage and shelf-life of the product under normal conditions of storage

Tæknilegar ráðstafanir og geymsluaðstæður:

Geymsluþol: 36 mánuðir

Geymið í látið vel lokað og þurr á köldum, vel loftræstum stað. Verndið gegn beinu sólarljósi.

Ráðlagt geymsluhitastig: 0-30°C

Kröfur fyrir geymslu og skip:

Opnum ílátum þarf að loka varlega og geyma í uppréttri stöðu til að koma í veg fyrir leka. Geymið alltaf í ílátum úr sama efni og það upprunalega.

Ráðleggingar um geymslusamsetningu:

Geymið ekki með: oxandi efnum, efnum sem geta valdið sjálfsíkveikju.

## 6. Other information

The hazard and precautionary statements shall be in Icelandic on the product label.

The Hazard statements

H226: Eldfimir vökvi og gufa.

H318: Veldur alvarlegum augnskaða.

H336: Getur valdið sljóleika eða svima.

EUH066: Endurtekin snering getur valdið þurri eða sprunginni húð.

P210: Haldið frá hitagjöfum, heitum flötum, neistagjöfum, opnum eldi og öðrum íkveikivöldum. Reykingar bannaðar.  
P233: Ílát skal vera vel lukt.  
P261: Gætið þess að anda ekki inn gufu.  
P271: Notið eingöngu utandyra eða í vel loftræstu rými.  
P304+P340: EFTIR INNÖNDUN: Flytjið viðkomandi í ferskt loft og látið hann hvílast í stellingu sem léttir öndun.  
P305+P351+P338: BERIST EFNID Í AUGU: Skolið varlega með vatni í nokkrar mínútur. Fjarlægjið snertilinsur ef það er auðvelt. Skolið áfram.  
P310: Hringið umsvifalaust í EITRUNARMÍÐSTÖÐ, s. 543-2222 eða í 112.  
P403+P235: Geymist á vel loftræstum stað. Geymist á köldum stað.  
P405: Geymist á læstum stað.  
P501: Fargið innihaldi í samræmi við staðbundnar reglur.

## 7. Third information level: individual products in the meta SPC

### 7.1 Trade name(s), authorisation number and specific composition of each individual product

<b>Trade name(s)</b>	L+R handdisinfect 03	Market area: EU
<b>Authorisation number</b> <small>(R4BP 3 asset reference number - National Authorisation)</small>	IS-0029049-0002 1-2	

Common name	IUPAC name	Function	CAS number	EC number	Content (%)
Propan-2-ol		Active Substance	67-63-0	200-661-7	45
Propan-1-ol		Active Substance	71-23-8	200-746-9	30

<b>Trade name(s)</b>	L+R handdisinfect 04	Market area: EU
<b>Authorisation number</b>		

(R4BP 3 asset reference number - National  
Authorisation)

IS-0029049-0003 1-2

---

Common name	IUPAC name	Function	CAS number	EC number	Content (%)
Propan-2-ol		Active Substance	67-63-0	200-661-7	45
Propan-1-ol		Active Substance	71-23-8	200-746-9	30

---