

# Summary of product characteristics for a biocidal product

**Product name:** Isoproanol/Wasser 65/35%

**Product type(s):** PT02 - Disinfectants and algaecides not intended for direct application to humans or animals (Disinfectants)

PT04 - Food and feed area (Disinfectants)

**Authorisation number:** EU-0027707-0000

**R4BP 3 asset reference number:** IS-0030151-0024

## Table Of Contents

Administrative information	1
1.1. Trade names of the product	1
1.2. Authorisation holder	1
1.3. Manufacturer(s) of the biocidal products	1
1.4. Manufacturer(s) of the active substance(s)	1
2. Product composition and formulation	2
2.1. Qualitative and quantitative information on the composition of the biocidal product	2
2.2. Type of formulation	3
3. Hazard and precautionary statements	3
4. Authorised use(s)	3
5. General directions for use	7
5.1. Instructions for use	7
5.2. Risk mitigation measures	7
5.3. Particulars of likely direct or indirect effects, first aid instructions and emergency measures to protect the environment	7
5.4. Instructions for safe disposal of the product and its packaging	7
5.5. Conditions of storage and shelf-life of the product under normal conditions of storage	8
6. Other information	8

## Administrative information

### 1.1. Trade names of the product

Isoproanol/Wasser 65/35%
--------------------------

### 1.2. Authorisation holder

**Name and address of the  
authorisation holder**

Name	Brenntag GmbH
Address	Messeallee 11 45131 Essen Germany

**Authorisation number**

EU-0027707-0000 1-2
---------------------

**R4BP 3 asset reference  
number**

IS-0030151-0024
-----------------

**Date of the authorisation**

07/12/2022
------------

**Expiry date of the  
authorisation**

30/11/2032
------------

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

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

<b>Active substance</b>	1355 - Propan-2-ol
<b>Name of the manufacturer</b>	ExxonMobil
<b>Address of the manufacturer</b>	4999 Scenic Highway LA 70897 Baton Rouge, Louisiana United States
<b>Location of manufacturing sites</b>	4999 Scenic Highway LA 70897 Baton Rouge, Louisiana United States

<b>Active substance</b>	1355 - Propan-2-ol
<b>Name of the manufacturer</b>	Shell Nederland Raffinaderij B.V.
<b>Address of the manufacturer</b>	Vondelingenweg 601, Vodelingenenplaat 3196 KK Rotterdam Netherlands
<b>Location of manufacturing sites</b>	Vondelingenweg 601, Vodelingenenplaat 3196 KK Rotterdam Netherlands

<b>Active substance</b>	1355 - Propan-2-ol
<b>Name of the manufacturer</b>	INEOS Solvents Germany GmbH
<b>Address of the manufacturer</b>	Römerstrasse 733 47443 Moers Germany
<b>Location of manufacturing sites</b>	Römerstrasse 733 47443 Moers Germany Shamrockstraße 88 44623 Herne Germany

## 2. Product composition and formulation

### 2.1. Qualitative and quantitative information on the composition of the biocidal product

Common name	IUPAC name	Function	CAS number	EC number	Content (%)
Propan-2-ol		Active Substance	67-63-0	200-661-7	65

## 2.2. Type of formulation

Safn SPC 2: XX - annað: Úði með gikk sem er tilbúinn til notkunar

## 3. Hazard and precautionary statements

### Hazard statements

Highly flammable liquid and vapour.  
Causes serious eye irritation.  
May cause drowsiness or dizziness.  
Repeated exposure may cause skin dryness or cracking.

### Precautionary statements

If medical advice is needed, have product container or label at hand.  
Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. - No smoking.  
Keep container tightly closed.  
Avoid breathing vapours.  
Avoid breathing spray.  
Use only outdoors or in a well-ventilated area.  
Wear eye protection.  
IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing.  
Call a POISON CENTER/doctor if you feel unwell.  
If eye irritation persists: Get medical advice.  
If eye irritation persists: Get medical attention.  
Store in a well-ventilated place. Keep cool.  
Store locked up.  
Dispose of contents to in accordance with local regulations.  
Dispose of container to in accordance with local regulations.

## 4. Authorised use(s)

## 4.1 Use description

### Use 1 - Notkun 1 – Vökvaúði – Sótthreinsun á minni yfirborðsflötum – Rekstrarnotandi

<b>Product type</b>	PT02 - Disinfectants and algacides not intended for direct application to humans or animals (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: Bakteríur (þ.m.t. Mycobakteríur) Common name: - Development stage: -  Scientific name: Sveppir Common name: - Development stage: -
<b>Field(s) of use</b>	Indoor  Sótthreinsun á minni ógljúpum yfirborðsflötum, efnum, tækjum og húsgögnum til notkunar á heimilum, opinberum stofnunum, heilbrigðisstofnunum, iðnaðarsvæðum og rekstrarviði.
<b>Application method(s)</b>	Method: úða Detailed description: -
<b>Application rate(s) and frequencies</b>	Application Rate: Sótthreinsandi útalasun fyrir yfirborðsfleti sem er tilbúin til notkunar (20 ml/m <sup>2</sup> ) til að nota á fleti við stofuhita. Dilution (%): - Number and timing of application: Notkun í samræmi við kröfur, ein umferð fyrir hverja notkun, 4 sinnum á dag.  Sótthreinsun á minni yfirborðsflötum (öðrum en á heilbrigðisstofnunum): Bakteríudrepanði og gerdrepanði: snertitími að minnsta kosti 1 mín  Á svæðum innan heilbrigðisstofnana: Bakteríudrepanði og gerdrepanði: snertitími að minnsta kosti 5 mín
<b>Category(ies) of users</b>	Professional
<b>Pack sizes and packaging material</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Flaska HD-PE: 0,1 l - 2,5 l; (Skrúfuhausar (HD-PE) eða hausar (PP) eða dæluhausar (PP) eða úðahausar með gikk (PP) eða öryggishausar (PP))</li><li>• Dós HD-PE: 5 l - 60 l; (Skrúfuhausar (PE/LDPE/HD-PE) eða öryggishausa (HD-PE))</li><li>• Tunna HD-PE: 200 l; (Plasttappi með loftun (HD-PE) eða plasttappi fyrir krana (HD-PE) eða plastkrani (HD-PE) eða innsigliandi hausar (HD-PE))</li><li>• IBC ílát HD-PE: 1000 l; (Skrúfuhausar (HD-PE))</li></ul>

#### 4.1.1 Use-specific instructions for use

1) Notið vöruna sem er tilbúin til notkunar á yfirborðsflötinn með því að úða yfir hann. Gangið úr skugga um að yfirborðsflöturinn hafi verið bleyttur nægilega vel og hinkrið í 1 mínútu (almenn yfirborðssóttthreinsun) eða 5 mínútur (yfirborð á svæðum innan heilbrigðisstofnana)

2) Til notkunar við stofuhita (20±2°C).

3) Notkun í samræmi við kröfur, ein umferð fyrir hverja notkun, 4 sinnum á dag.

#### 4.1.2 Use-specific risk mitigation measures

Það má er íhuga eftirfarandi ráðstafanir til að lágmarka persónulega áhættu við áfyllingu, nema tæknilegar og/eða skipulagslegar ráðstafanir komi í stað þeirra ráðstafna:  
Mælt er með því að nota augnhlífur við þegar verið er að fylla á vöruna.

#### 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 notkunarupplýsingar.

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

Sjá almennar notkunarupplýsingar.

#### 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 notkunarupplýsingar.

### 4.2 Use description

#### Use 2 - Notkun 2 – Vökvaúði - Sóttthreinsun á minni snertiflötum þar sem matvæli eru meðhöndluð – Rekstrarnotandi

##### Product type

PT04 - Food and feed area (Disinfectants)

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

Á ekki við

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

Scientific name: Bakteríur  
Common name: -  
Development stage: -

Scientific name: Sveppir  
Common name: -  
Development stage: -

##### Field(s) of use

<p><b>Application method(s)</b></p>	<p>Indoor</p> <p>Sóttreinsun á minni ógljúpum yfirborðflötum í matvælaíðnaði eða matvinnsluíðnaði (s.s. brugghúsum, mjólkuriðnaði og kjötiðnaði).</p> <p>Method: úða Detailed description: -</p>
<p><b>Application rate(s) and frequencies</b></p>	<p>Application Rate: Sóttreinsandi útalaun fyrir yfirborðsflæti sem er tilbúin til notkunar (20 ml/m<sup>2</sup>) til að nota á flæti við stofuhita. Dilution (%): - Number and timing of application: Notkun í samræmi við kröfur, ein umferð fyrir hverja notkun, 4 sinnum á dag.</p> <p>Sóttreinsun á minni yfirborðsflötum: Bakteríudrepandi og gerdrepandi: snertitími að minnsta kosti 1 mín</p> <p>Í brugghúsum/ kjötiðnaði: Bakteríudrepandi og gerdrepandi: snertitími að minnsta kosti 5 mín</p> <p>Í mjólkuriðnaði: Bakteríudrepandi og gerdrepandi: snertitími að minnsta kosti 15 mín</p>
<p><b>Category(ies) of users</b></p>	<p>Professional</p>
<p><b>Pack sizes and packaging material</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Flaska HD-PE: 0,1 l - 2,5 l; (Skrúfuháusar (HD-PE) eða háusar (PP) eða dæluháusar (PP) eða úðaháusar með gíkk (PP) eða öryggisháusar (PP))</li> <li>• Dós HD-PE: 5 l - 60 l; (Skrúfuháusar (PE/LDPE/HD-PE) eða öryggisháusa (HD-PE)</li> <li>• Tunna HD-PE: 200 l; (Plasttappi með loftun (HD-PE) eða plasttappi fyrir krana (HD-PE) eða plastkrani (HD-PE) eða innsigliandi háusar (HD-PE))</li> <li>• IBC ílát HD-PE: 1000 l; (Skrúfuháusar (HD-PE)</li> </ul>

#### 4.2.1 Use-specific instructions for use

- 1) Notið vöruna sem er tilbúin til notkunar á yfirborðsflötinn með því að úða yfir hann. Gangið úr skugga um að flöturinn hafi verið bleyttur nægilega vel og hinkrið í að minnsta kosti 1 mínútu (almenn yfirborðssóttreinsun), 5 mínútur (yfirborðssóttreinsun í brugghúsum eða kjötiðnaði) eða að minnsta kosti 15 mínútur (yfirborðssóttreinsun í mjólkuriðnaði).
- 2) Til notkunar við stofuhita.
- 3) Notkun í samræmi við kröfur, ein umferð fyrir hverja notkun, 4 sinnum á dag.

#### 4.2.2 Use-specific risk mitigation measures

Það má íhuga eftirfarandi ráðstafanir til að lágmarka persónulega áhættu við sóttreinsun á matvinnslutækjum og áfyllingu, nema tæknilegar og/eða skipulagslegar ráðstafanir komi í stað þeirra ráðstafna: Mælt er með því að nota augnhlífur við meðhöndlun vörunnar.



#### 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 notkunarupplýsingar.

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

Sjá almennar notkunarupplýsingar.

#### 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 notkunarupplýsingar.

### 5. General directions for use

#### 5.1. Instructions for use

- 1) Það þarf að hrista vörunar fyrir notkun.
- 2) Ekki nota meira en 20 ml/m<sup>2</sup>.
- 3) Notuðum þurrkum verður að henda í lokað flát.

#### 5.2. Risk mitigation measures

- 1) Forðist að efnið berist í augu.
- 2) Það þarf að nota trekt til að fylla á.
- 3) Vöruna má eingöngu nota til að sótthreinsa lítið yfirborð.
- 4) Geymist þar sem börn og gæludýr ná ekki til.
- 5) Notið aðeins á vel loftræstum stöðum.
- 6) Gætið þess að börn og gæludýr séu ekki í herbergi þar sem verið er að sótthreinsa.
- 7) Tryggið fullnægjandi loftræstingu áður en börn og gæludýr koma inn í meðhöndluð herbergi.

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

- 1) EF EFNID BERST Í AUGU: Skolið með vatni. Fjarlægið augnlinsur ef þær eru til staðar og auðvelt að gera það. Skolið áfram í 5 mínútur. Hringið í EITRUNARMÍÐSTÖÐ, s. 543-2222 eða lækni.
- 2) EFTIR INNÖNDUN: Farið í ferskt loft og hafið hann í stellingu sem léttir öndun. Hringið í EITRUNARMÍÐSTÖÐ, s. 543-2222 eða lækni.

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

- 1) Vara: Ekki er heimilt að farga þessu ásamt venjulegum úrgangi. Vörunni þarf að farga samkvæmt gildandi reglum.
- 2) Ekki má hella vörunni í niðurföll.
- 3) Hafið samband við sorphirðuþjónustuna.
- 4) Mengaðar umbúðir: Tæmið mengaðar umbúðir vandlega. Hægt er að endurvinna þær eftir ítarlega og rétta hreinsun. Farga skal umbúðum sem ekki er hægt að þrifa á sama hátt og vörunni.
- 5) Ekki brenna eða nota logsuðutæki á tómu tunnuna. Sprengihætta.

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

- 1) Geymið á vel loftræstum stað.
- 2) Haldið köldu.
- 3) Ílát skal vera vel lukt.
- 4) Haldið frá hitagjöfum, heitum flötum, neistagjöfum, opnum eldi og öðrum íkveikivöldum. Reykingar bannaðar.
- 5) Geymslutími: 24 mánuðir

## 6. Other information

Varan inniheldur própan-2-ól (CAS-nr.: 67-63-0), þar sem samið var um evrópskt viðmiðunargildi 129,28 mg/m<sup>3</sup> fyrir rekstrarnotanda og var notað við áhættumat vörunnar.

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

The Hazard Statements

H225: Mjög eldfimur vökvi og gufa.

H319: Veldur alvarlegri augnertingu.

H336: Getur valdið sljóleika eða svima.

EUH066: Endurtekin snerting getur valdið þurri eða sprunginni húð.

The Precautionary statements

P101: Ef leita þarf lækni skal hafa ílát eða merkimiða tiltæk.

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

P261: Gætið þess að anda ekki inn úða

P271: Notið eingöngu utandyra eða í vel loftræstu rými.

P280: Notið augnhlífir

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

Skolið áfram.

P312: Hringið í EITRUNARMÍÐSTÖÐ, s. 543-2222 eða lækni ef lasleika verður vart

P337+P313: Ef augnerting er viðvarandi: Leitið lækni.

P403+P223: Geymist á vel loftræstum stað. Ílát skal vera vel lukt.

P405: Geymist á læstum stað.

P501: Fargið innihaldi í samræmi við staðbundnar/svæðisbundnar/landsbundnar/alþjóðlegar reglur

P501: Fargið íláti í samræmi við staðbundnar/svæðisbundnar/landsbundnar/alþjóðlegar reglur