

Summary of product characteristics for a biocidal product family

Family name: Knieler & Team Propanol Family

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

PT02 - Disinfectants and algaecides not intended for direct application to humans or animals (Disinfectants)

PT04 - Food and feed area (Disinfectants)

Authorisation number: EU-0027467-0000

R4BP 3 asset reference number: IS-0029771-0000

Table Of Contents

Part I.- First information level	1
1. Administrative information	1
2. Product family composition and formulation	3
Part II.- Second information level - meta SPC(s)	4
1. Meta SPC administrative information - meta SPC 1	4
2. Meta SPC composition	4
3. Hazard and precautionary statements of the meta SPC	5
4. Authorised use(s) of the meta SPC	5
5. General directions for use of the meta SPC	10
6. Other information	11
7. Third information level: individual products in the meta SPC	11
1. Meta SPC administrative information - meta SPC 2	13
2. Meta SPC composition	14
3. Hazard and precautionary statements of the meta SPC	14
4. Authorised use(s) of the meta SPC	15
5. General directions for use of the meta SPC	19
6. Other information	20
7. Third information level: individual products in the meta SPC	20
1. Meta SPC administrative information - meta SPC 3	21
2. Meta SPC composition	22
3. Hazard and precautionary statements of the meta SPC	22
4. Authorised use(s) of the meta SPC	23
5. General directions for use of the meta SPC	27
6. Other information	28
7. Third information level: individual products in the meta SPC	29
1. Meta SPC administrative information - meta SPC 4	31
2. Meta SPC composition	31
3. Hazard and precautionary statements of the meta SPC	32

4. Authorised use(s) of the meta SPC	32
5. General directions for use of the meta SPC	36
6. Other information	38
7. Third information level: individual products in the meta SPC	38
1. Meta SPC administrative information - meta SPC 5	39
2. Meta SPC composition	40
3. Hazard and precautionary statements of the meta SPC	40
4. Authorised use(s) of the meta SPC	41
5. General directions for use of the meta SPC	45
6. Other information	47
7. Third information level: individual products in the meta SPC	47
1. Meta SPC administrative information - meta SPC 6	48
2. Meta SPC composition	49
3. Hazard and precautionary statements of the meta SPC	49
4. Authorised use(s) of the meta SPC	50
5. General directions for use of the meta SPC	54
6. Other information	55
7. Third information level: individual products in the meta SPC	55
1. Meta SPC administrative information - meta SPC 7	58
2. Meta SPC composition	58
3. Hazard and precautionary statements of the meta SPC	59
4. Authorised use(s) of the meta SPC	59
5. General directions for use of the meta SPC	63
6. Other information	65
7. Third information level: individual products in the meta SPC	65
1. Meta SPC administrative information - meta SPC 8	66
2. Meta SPC composition	67
3. Hazard and precautionary statements of the meta SPC	67
4. Authorised use(s) of the meta SPC	68
5. General directions for use of the meta SPC	72

6. Other information	74
7. Third information level: individual products in the meta SPC	74
1. Meta SPC administrative information - meta SPC 9	75
2. Meta SPC composition	76
3. Hazard and precautionary statements of the meta SPC	76
4. Authorised use(s) of the meta SPC	77
5. General directions for use of the meta SPC	82
6. Other information	83
7. Third information level: individual products in the meta SPC	83

Part I.- First information level

1. Administrative information

1.1. Family name

Knieler & Team Propanol Family

1.2. Product type(s)

PT01 - Human hygiene (Disinfectants)

PT02 - Disinfectants and algaecides not intended for direct application to humans or animals (Disinfectants)

PT04 - Food and feed area (Disinfectants)

1.3. Authorisation holder

Name and address of the authorisation holder

Name

Knieler & Team GmbH

Address

Kattrepelsbrücke 1 20095 Hamburg Germany

Authorisation number

EU-0027467-0000

R4BP 3 asset reference number

IS-0029771-0000

Date of the authorisation

11/08/2022

Expiry date of the authorisation

31/07/2032

1.4. Manufacturer(s) of the biocidal products

Name of the manufacturer	Knieler & Team GmbH
Address of the manufacturer	Kattrepelsbrücke 1 20095 Hamburg Germany
Location of manufacturing sites	Knieler & Team GmbH, Kattrepelsbrücke 1 20095 Hamburg Germany 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)

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

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

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

Active substance	1355 - Propan-2-ol
Name of the manufacturer	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG
Address of the manufacturer	Am Stadtholz 37 33609 Bielefeld Germany
Location of manufacturing sites	INEOS Solvent Germany GmbH, Römerstrasse 733 47443 Moers Germany
Active substance	1355 - Propan-2-ol
Name of the manufacturer	Brenntag GmbH
Address of the manufacturer	Stinnes-Platz 1 45472 Mülheim an der Ruhr Germany
Location of manufacturing sites	Shell Nederland Raffinaderij B.V. 3196 KK Rotterdam-Pernis Netherlands
	Exxon Mobil LA 70805 Baton Rouge United States
Active substance	1355 - Propan-2-ol
Name of the manufacturer	INEOS Solvent Germany GmbH
Address of the manufacturer	Römerstrasse 733 47443 Moers Germany
Location of manufacturing sites	INEOS Solvent Germany GmbH, Römerstrasse 733 47443 Moers Germany
	INEOS Solvent Germany GmbH, Shamrockstrasse 88 44623 Herne 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-1-ol		Active Substance	71-23-8	200-746-9	12,229 - 35
Propan-2-ol		Active Substance	67-63-0	200-661-7	30 - 63,14

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-1-ol		Active Substance	71-23-8	200-746-9	30 - 32,5
Propan-2-ol		Active Substance	67-63-0	200-661-7	45 - 45

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 container to an authorised waste collection point.

4. Authorised use(s) of the meta SPC

4.1 Use description

Use 1 - hreinlætis hönd sóttgreinsun, fljótandi

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: Mycobacteria
Development stage:

Scientific name: other
Common name: Yeasts
Development stage:

Scientific name: other
Common name: Enveloped viruses
Development stage:

Field(s) of use

Indoor

- á sjúkrahúsum og öðrum heilbrigðisstofnunum eins og í sjúkrabílum, skurðstofum, hjúkrunarheimilum (þar með talið við heimahjúkrun sjúklinga)
- mótuneytum sjúkrahúsa, stórelðhúsum, lyfjaiðnaði, framleiðslustöðum og rannsóknarstofum: hreinlætis hönd sótthreinsun á sýnilega hreinar og þurrar hendur.
- Aðeins til faglegrar notkunar.

Application method(s)

Method: Manual application
Detailed description:
nudd

Application rate(s) and frequencies

Application Rate: Skammtur: Að minnsta kosti 3 ml (notið skammtara: til dæmis stilltan á 1,5 ml á stroku, 2 strokur á 3 ml) Snertitími: 30 sek.
Dilution (%): Tilbúin til notkunar vöru
Number and timing of application:
Það er engin takmörkun á fjölda og tímasetningu notkunar. Ekki þarf að athuga öryggisbil á milli notkunar.
Vöruna má nota hvenær sem er og eins oft og þörf er á.

Category(ies) of users

Industrial
Professional

Pack sizes and packaging material

100, 125, 500, 1000 ml í glærum/hvítum háþéttni pólýetýlen (HDPE)-flöskum með pólýprópýlen (PP)-smelluloki;

5000 ml glært/hvítt HDPE-hylki með HDPE-skrúftappa.

Þar að auki, sérstaklega fyrir E-HDL (vara 1.2):

500 og 1000 ml í léttu glærri HDPE-flösku með innbyggðri PP-dælu.

4.1.1 Use-specific instructions for use

4.1.1 Use-specific instructions for use

Vörunar má bera beint á eða nota þær í skammtara eða með dælu. Fyrir hreinlætis hönd sótthreinsun skal nota 3 ml af vörunni og halda höndunum blautum í 30 sekúndur.

Ekki fylla á.

4.1.2 Use-specific risk mitigation measures

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun á 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 á 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 á 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 á meta SPC 1

4.2 Use description

Use 2 - skurðaðgerð hönd sótthreinsun, fljótandi

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: Mycobacteria Development stage: Scientific name: other Common name: Yeasts Development stage: Scientific name: other Common name: enveloped viruses Development stage:
Field(s) of use	Indoor Vöruna má nota sem skurðstofuhandgel á sjúkrahúsum og öðrum heilbrigðisstofnunum: skurðstofuhandgel á sýnilega hreinar og þurrar hendur og framhandleggi. Aðeins til faglegrar notkunar.
Application method(s)	Method: Manual application Detailed description: nudd
Application rate(s) and frequencies	Application Rate: Skammtur: Nuddið nægu magni í 3 ml skömmtum (notið skammtara: til dæmis stilltan á 1,5 ml á stroku, 2 strokur á 3 ml). Snertitími: 90 sek. Dilution (%): Tilbúin til notkunar vöru Number and timing of application: Það er engin takmörkun á fjölda og tímasetningu notkunar. Ekki þarf að athuga öryggisbil á milli notkunar. Vöruna má nota hvenær sem er og eins oft og þörf er á.
Category(ies) of users	Professional
Pack sizes and packaging material	100, 125, 500, 1000 ml í glærum/hvítum háþéttni pólýetýlen (HDPE)-flöskum með pólýprópýlen (PP)-smelluloki; 5000 ml glært/hvítt HDPE-hylki með HDPE-skrúftappa. Þar að auki, sérstaklega fyrir E-HDL (vara 1.2): 500 og 1000 ml í léttri glærri HDPE-flösku með innbyggðri PP-dælu.

4.2.1 Use-specific instructions for use

Vörurnar má bera beint á eða nota þær í skammtara eða með dælu. Fyrir skurðstofuhandgel skal nota eins marga skammta af 3 ml gg þarf til að halda höndunum blautum í 90 sekúndur. Ekki fylla á.

4.2.2 Use-specific risk mitigation measures

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun á 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 á 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 á 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 á meta SPC 1

5. General directions for use of the meta SPC

5.1. Instructions for use

Aðeins til faglegrar notkunar.

5.2. Risk mitigation measures

Haldið utan seilingar fyrir börn.

Forðist snertingu við augu.

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

Almenn skyndihjálpar: Flyttu einstaklinginn sem varð fyrir áhrifum á brott af mengaða svæðinu. Leitið læknishjálpar við vanlíðan. Ef hægt er skal sýna þetta blað.

EF EFNINU ER ANDAÐ INN: Flytjið í ferskt loft og haldið í hvíld í stöðu sem hentar vel fyrir öndun. Hringið á EITRUNARMÍÐSTÖÐ eða lækni.

EF EFNID BERST Á HÚÐ: Þvoið húðina strax með miklu vatni. Farið síðan úr öllum menguðum fötum og þvoið þau áður en þau eru notuð aftur. Haldið áfram að þvo húðina með vatni í 15 mínútur. Hringið á EITRUNARMÍÐSTÖÐ eða lækni.

EF EFNID BERST Í AUGU: Skolið án tafar með vatni í nokkrar mínútur. Fjarlægjið snertilinsur ef þær eru til staðar og það er auðvelt. Haldið áfram að skola í að minnsta kosti 15 mínútur. Hringið á 112/sjúkrabíl vegna lækniástoðar.

Upplýsingar til heilbrigðisstarfsfólks/lækna: Augun skulu einnig skoluð endurtekið á leiðinni til læknis ef snerting varð við augu með basískum efnum (pH > 11), amínum og sýrum eins og edikssýru, maurusýru eða própansýru.

EF EFNID ER GLEYPT: Skolið munninn án tafar. Gefðu eitthvað að drekka ef viðkomandi getur gleypt. Framkallið EKKI uppköst. Hringið á 112/sjúkrabíl vegna lækniástoðar.

Ráðstafanir gegn losun fyrir slysi:

Stöðvið leka ef það er öruggt. Fjarlægjið íkveikjuvalda. Farið einstaklega varlega til að forðast að stöðurafráfrágn hlaðist upp. Opinn eldur bannaður. Reykingar bannaðar.

Komið í veg fyrir að efnið fari í holræsi og vatnsveitukerfi.

Þurrkið upp með ídrægu efni (til dæmis klút). Sogið upp leka með óvirku föstu efni, eins og leir eða kísilgúr sem allra fyrst. Takið upp á vélrænan hátt (með því að sópa eða moka). Fargið í samræmi við viðeigandi staðbundnar reglur.

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

Förgun verður að fara fram í samræmi við opinberar reglur. Hellist ekki í niðurföll. Fargið ekki með heimilissorpi. Fargið innihaldi/fláti á viðurkenndum sorphirðustað. Tæmið umbúðir alveg áður en þeim er fargað. Þegar ílátin hafa verið alveg tæmd eru þau endurvinnanleg rétt eins og allar aðrar umbúðir.

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

Geymslutími: 24 mánuðir

Geymist á þurru, svölu og vel loftræstu svæði. Hafið ílátið vandlega lokað. Haldið fjarri beinu sólarljósi.

Ráðlagður geymsluhit: 0-30°C

Geymið ekki við hitastig undir 0°C

Geymið ekki nálægt matvælum, drykkjum og dýrafóðri. Haldið fjarri eldfimum efnum.

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 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.

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 umsvífaust 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 íláti til viðurkennds móttökuaðila.

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

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

Trade name(s)

A-HDL

Market area: EU

Authorisation number

(R4BP 3 asset reference number - National Authorisation)

IS-0029771-0001 1-1

Common name	IUPAC name	Function	CAS number	EC number	Content (%)
Propan-1-ol		Active Substance	71-23-8	200-746-9	32,5
Propan-2-ol		Active Substance	67-63-0	200-661-7	45

Trade name(s)

E-HDL

Market area: EU

Authorisation number

(R4BP 3 asset reference number - National Authorisation)

IS-0029771-0002 1-1

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

Trade name(s)

H-HDL

Market area: EU

Authorisation number

(R4BP 3 asset reference number - National Authorisation)

IS-0029771-0003 1-1

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

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)

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-1-ol		Active Substance	71-23-8	200-746-9	20 - 20
Propan-2-ol		Active Substance	67-63-0	200-661-7	60 - 60

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

Highly 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 container to viðurkenndri móttökustöð fyrir spilliefni.

4. Authorised use(s) of the meta SPC

4.1 Use description

Use 1 - hreinlætis hönd sóttþreinsun, fljótandi

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: Tuberculosis bacilli Development stage: Scientific name: other Common name: Yeasts Development stage: Scientific name: other Common name: Enveloped viruses Development stage:
Field(s) of use	Indoor - á sjúkrahúsum og öðrum heilbrigðisstofnunum eins og í sjúkrabílum, skurðstofum, hjúkrunarheimilum (þar með talið við heimahjúkrun sjúklinga) - mótuneytum sjúkrahúsa, stórelðhúsum, lyfjaiðnaði, framleiðslustöðum og rannsóknarstofum: hreinlætis hönd sóttþreinsun á sýnilega hreinar og þurrar hendur. - Aðeins til faglegrar notkunar.
Application method(s)	Method: Manual application Detailed description: nudd
Application rate(s) and frequencies	Application Rate: Skammtur: Að minnsta kosti 3 ml (notið skammtara: til dæmis stilltan á 1,5 ml á stroku, 2 strokur á 3 ml) Snertitími: 30 sek. Dilution (%): Tilbúin til notkunar vöru Number and timing of application: There is no restriction in the number and timing of applications. No safety intervals need to be considered between the application phases. The product may be used at any time and as often as required.

Category(ies) of users	Industrial Professional
Pack sizes and packaging material	150, 500, 1000 ml í glærum/hvítum háþéttni pólýetýlen (HDPE)-flöskum með pólýprópýlen (PP)-smelluloki; 5000 ml HDPE-hylki með glærum/hvítum HDPE-skrúftappa. 700 og 1000 ml lofttæmdur poki í hvítri PE-blandaðri þynnu með innbyggðri PP-dælu/loka og PE-loki.

4.1.1 Use-specific instructions for use

Vörurnar má bera beint á eða nota þær í skammtara eða með dælu. Fyrir hreinlætis hönd sótthreinsun skal nota 3 ml af vörunni og halda höndunum blautum í 30 sekúndur.

Ekki fylla á.

4.1.2 Use-specific risk mitigation measures

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun á 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 á 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 á 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 á meta SPC 2

4.2 Use description

Use 2 - skurðaðgerð hönd sóttþreinsun, fljótandi

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: Tuberculosis bacilli
Development stage:

Scientific name: other
Common name: Yeasts
Development stage:

Scientific name: other
Common name: enveloped viruses
Development stage:

Field(s) of use

Indoor

Vöruna má nota sem skurðstofuhandgel á sjúkrahúsum og öðrum heilbrigðisstofnunum: skurðstofuhandgel á sýnilega hreinar og þurrar hendur og framhandleggi. Aðeins til faglegrar notkunar.

Application method(s)

Method: Manual application
Detailed description:
nudd

Application rate(s) and frequencies

Application Rate: Skammtur: Nuddið nægu magni í 3 ml skömmtum (notið skammtara: til dæmis stilltan á 1,5 ml á stroku, 2 strokur á 3 ml). Snertitími: 90 sek.
Dilution (%): Tilbúin til notkunar vöru
Number and timing of application:
Það er engin takmörkun á fjölda og tímasetningu notkunar. Ekki þarf að athuga öryggisbil á milli notkunar.
Vöruna má nota hvenær sem er og eins oft og þörf er á.

Category(ies) of users

Professional

Pack sizes and packaging material

150, 500, 1000 ml í glærum/hvítum háþéttni pólýetýlen (HDPE)-flöskum með pólýprópýlen (PP)-smelluloki;

5000 ml HDPE-hylki með glærum/hvítum HDPE-skrúftappa.

700 og 1000 ml lofttæmdur poki í hvíttri PE-blandaðri þynnu með innbyggðri PP-dælu/loka og PE-loki.

4.2.1 Use-specific instructions for use

Vörurnar má bera beint á eða nota þær í skammtara eða með dælu. Fyrir skurðstofuhandgel skal nota eins marga skammta af 3 ml og þarf til að halda höndunum blautum í 90 sekúndur. Ekki fylla á.

4.2.2 Use-specific risk mitigation measures

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun á 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 á 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 á 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 á meta SPC 2

5. General directions for use of the meta SPC

5.1. Instructions for use

Aðeins til faglegrar notkunar.

5.2. Risk mitigation measures

Haldið utan seilingar fyrir börn.
Forðist snertingu við augu.

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

Almenn skyndihjálp: Flyttu einstaklinginn sem varð fyrir áhrifum á brott af mengaða svæðinu. Leitið læknishjálpar við vanlíðan. Ef hægt er skal sýna þetta blað.
EF EFNINU ER ANDAÐ INN: Flytjið í ferskt loft og haldið í hvíld í stöðu sem hentar vel fyrir öndun. Hringið á EITRUNARMÍÐSTÖÐ eða lækni.

EF EFNIÐ BERST Á HUÐ: Þvoíð húðina strax með miklu vatni. Farið síðan úr öllum menguðum fötum og þvoíð þau áður en þau eru notuð aftur. Haldið áfram að þvo húðina með vatni í 15 mínútur. Hringið á EITRUNARMÍÐSTÖÐ eða lækni.

EF EFNIÐ BERST Í AUGU: Skolið án tafar með vatni í nokkrar mínútur. Fjarlægjið snertilinsur ef þær eru til staðar og það er auðvelt. Haldið áfram að skola í að minnsta kosti 15 mínútur. Hringið á 112/sjúkrabíl vegna lækningaástoðar.

Upplýsingar til heilbrigðisstarfsfólks/lækna: Augun skulu einnig skolið endurtekið á leiðinni til læknis ef snerting varð við augu með basískum efnum (pH > 11), amínum og sýrum eins og edikssýru, maurasýru eða própansýru.

EF EFNIÐ ER GLEYPPT: Skolið munninn án tafar. Gefðu eitthvað að drekka ef viðkomandi getur gleyppt. Framkallið EKKI uppköst.

Hringið á 112/sjúkrabíl vegna lækningaástoðar.

Ráðstafanir gegn losun fyrir slysi:

Stöðvið leka ef það er öruggt. Fjarlægjið íkveikjuvalda. Farið einstaklega varlega til að forðast að stöðurafragn hlaðist upp. Opinn eldur bannaður. Reykingar bannaðar.

Komið í veg fyrir að efnið fari í holræsi og vatnsveitukerfi.

Þurrkið upp með ídrægu efni (til dæmis klút). Sogið upp leka með óvirku föstu efni, eins og leir eða kísilgúr sem allra fyrst. Takið upp á vélrænan hátt (með því að sópa eða moka). Fargið í samræmi við viðeigandi staðbundnar reglur.

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

Förgun verður að fara fram í samræmi við opinberar reglur. Hellist ekki í niðurföll. Fargið ekki með heimilissorpi. Fargið innihaldi/íláti á viðurkenndum sorphirðustað. Tæmið umbúðir alveg áður en þeim er fargað. Þegar ílátin hafa verið alveg tæmd eru þau endurvinnanleg rétt eins og allar aðrar umbúðir.

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

Geymslutími: 24 mánuðir
Geymist á þurru, svölu og vel loftræstu svæði. Hafið ílátið vandlega lokað. Haldið fjarri beinu sólarljósi.
Ráðlagður geymsluhit: 0-30°C
Geymið ekki við hitastig undir 0°C
Geymið ekki nálægt matvælum, drykkjum og dýrafóðri. Haldið fjarri eldfimum efnum.

6. Other information

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

The Hazard Statements

H225: Mjög eldfimur vökvi og gufa.

H318: Veldur alvarlegum augnskaða.

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.

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

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

Skolið áfram.

P310: Hringið umsvífaust 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 íláti til viðurkennds móttökuaðila.

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

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

product

Trade name(s)

C-HDL

Market area: EU

Authorisation number

(R4BP 3 asset reference number - National Authorisation)

IS-0029771-0004 1-2

Common name	IUPAC name	Function	CAS number	EC number	Content (%)
Propan-1-ol		Active Substance	71-23-8	200-746-9	20
Propan-2-ol		Active Substance	67-63-0	200-661-7	60

1. Meta SPC administrative information

1.1. Meta SPC identifier

meta SPC 3

1.2. Suffix to the authorisation number

1-3

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-1-ol		Active Substance	71-23-8	200-746-9	12,229 - 14,3
Propan-2-ol		Active Substance	67-63-0	200-661-7	62,751 - 63,14

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

Highly 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 container to viðurkenndri móttökustöð fyrir spilliefni.

4. Authorised use(s) of the meta SPC

4.1 Use description

Use 1 - hreinlætis hönd sóttþreinsun, fljótandi

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: Tuberculosis bacilli Development stage: Scientific name: other Common name: Yeasts Development stage: Scientific name: other Common name: Enveloped viruses Development stage:
Field(s) of use	Indoor - á sjúkrahúsum og öðrum heilbrigðisstofnunum eins og í sjúkrabílum, skurðstofum, hjúkrunarheimilum (þar með talið við heimahjúkrun sjúklinga) - mótuneytum sjúkrahúsa, stórelðhúsum, lyfjaiðnaði, framleiðslustöðum og rannsóknarstofum: hreinlætis hönd sóttþreinsun á sýnilega hreinar og þurrar hendur. - Aðeins til faglegrar notkunar.
Application method(s)	Method: Manual application Detailed description: nudd
Application rate(s) and frequencies	Application Rate: Skammtur: Að minnsta kosti 3 ml (notið skammtara: til dæmis stilltan á 1,5 ml á stroku, 2 strokur á 3 ml) Snertitími: 30 sek. Dilution (%): Tilbúin til notkunar vöru Number and timing of application: Það er engin takmörkun á fjölda og tímasetningu notkunar. Ekki þarf að athuga öryggisbil á milli notkunar. Vöruna má nota hvenær sem er og eins oft og þörf er á.
Category(ies) of users	Industrial Professional

Pack sizes and packaging material

100, 125, 150, 500, 1000 ml í glærum/hvítum háþéttni pólýetýlen (HDPE)-flöskum með pólýprópýlen (PP)-smelluloki;
5000 ml glært/hvítt HDPE-hylki með HDPE-skrúftappa.
Þar að auki, sérstaklega fyrir D-HDL (vara 3.1): 100, 125, 150, 500, 1000 ml í hvítum HDPE-flöskum með PP-smelluloki; 5000 ml hvítt HDPE-hylki með HDPE-skrúftappa.
Þar að auki, sérstaklega fyrir B-HDG (vara 3.3): 700 ml poki úr glæru PE-blandaðri þynnu með innbyggðri PP-dælu; 75 ml glær/hvít HDPE-flaska með PP-smelluloki.

4.1.1 Use-specific instructions for use

Vörurnar má bera beint á eða nota þær í skammtara eða með dælu. Fyrir hreinlætis hönd sótthreinsun skal nota 3 ml af vörinni og halda höndunum blautum í 30 sekúndur.

Ekki fylla á.

4.1.2 Use-specific risk mitigation measures

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun á meta SPC 3

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 á meta SPC 3

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

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun á meta SPC 3

--

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 á meta SPC 3

4.2 Use description

Use 2 - skurðaðgerð hönd sótthreinsun, fljótandi

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: Tuberculosis bacilli Development stage: Scientific name: other Common name: Yeasts Development stage: Scientific name: other Common name: enveloped viruses Development stage:
Field(s) of use	Indoor Vöruna má nota sem skurðstofuhandgel á sjúkrahúsum og öðrum heilbrigðisstofnunum: skurðstofuhandgel á sýnilega hreinar og þurrar hendur og framhandleggi. Aðeins til faglegrar notkunar.
Application method(s)	Method: Manual application Detailed description: nudd
Application rate(s) and frequencies	Application Rate: Skammtur: Nuddið nægu magni í 3 ml skömmtum (notið skammtara: til dæmis stilltan á 1,5 ml á stroku, 2 strokur á 3 ml). Snertitími: 90 sek. Dilution (%): Tilbúin til notkunar vöru Number and timing of application: Það er engin takmörkun á fjölda og tímasetningu notkunar. Ekki þarf að athuga öryggisbil á milli notkunar. Vöruna má nota hvenær sem er og eins oft og þörf er á.

Category(ies) of users

Professional

Pack sizes and packaging material

100, 125, 150, 500, 1000 ml í glærum/hvítum háþéttni pólýetýlen (HDPE)-flöskum með pólýprópýlen (PP)-smelluloki;

5000 ml glært/hvít HDPE-hylki með HDPE-skrúftappa.

Þar að auki, sérstaklega fyrir D-HDL (vara 3.1): 100, 125, 150, 500, 1000 ml í hvítum HDPE-flöskum með PP-smelluloki; 5000 ml hvít HDPE-hylki með HDPE-skrúftappa.

Þar að auki, sérstaklega fyrir B-HDG (vara 3.3): 700 ml poki úr glæru PE-blandaðri þynnu með innbyggðri PP-dælu; 75 ml glær/hvít HDPE-flaska með PP-smelluloki.

4.2.1 Use-specific instructions for use

Vörurnar má bera beint á eða nota þær í skammtara eða með dælu. Fyrir skurðstofuhandgel skal nota eins marga skammta af 3 ml gg þarf til að halda höndunum blautum í 90 sekúndur. Ekki fylla á.

4.2.2 Use-specific risk mitigation measures

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun á meta SPC 3

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 á meta SPC 3

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

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun á meta SPC 3

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 á meta SPC 3

5. General directions for use of the meta SPC

5.1. Instructions for use

Aðeins til faglegrar notkunar.

5.2. Risk mitigation measures

Haldið utan seilingar fyrir börn.
Forðist sneringu við augu.

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

Almenn skyndihjálp: Flyttu einstaklinginn sem varð fyrir áhrifum á brott af mengaða svæðinu. Leitið læknishjálpar við vanlíðan. Ef hægt er skal sýna þetta blað.

EF EFNINU ER ANDAÐ INN: Flytjið í ferskt loft og haldið í hvíld í stöðu sem hentar vel fyrir öndun. Hringið á EITRUNARMÍÐSTÖÐ eða lækni.

EF EFNIÐ BERST Á HÚÐ: Þvoið húðina strax með miklu vatni. Farið síðan úr öllum menguðum fötum og þvoið þau áður en þau eru notuð aftur. Haldið áfram að þvo húðina með vatni í 15 mínútur. Hringið á EITRUNARMÍÐSTÖÐ eða lækni.

EF EFNIÐ BERST Í AUGU: Skolið án tafar með vatni í nokkrar mínútur. Fjarlægjið snertilinsur ef þær eru til staðar og það er auðvelt. Haldið áfram að skola í að minnsta kosti 15 mínútur. Hringið á 112/sjúkrabíl vegna lækniástoðar.

Upplýsingar til heilbrigðisstarfsfólks/lækna: Augun skulu einnig skoluð endurtekið á leiðinni til læknis ef snerting varð við augu með basískum efnum (pH > 11), amínúms og sýrum eins og edikssýru, maurusýru eða própansýru.

EF EFNIÐ ER GLEYPT: Skolið munninn án tafar. Gefðu eitthvað að drekka ef viðkomandi getur gleypt. Framkallið EKKI uppköst. Hringið á 112/sjúkrabíl vegna lækniástoðar.

Ráðstafanir gegn losun fyrir slysi:

Stöðvið leka ef það er öruggt. Fjarlægjið íkveikjuvalda. Farið einstaklega varlega til að forðast að stöðurafráfrágn hlaðist upp. Opinn eldur bannaður. Reykingar bannaðar.

Komið í veg fyrir að efnið fari í holræsi og vatnsveitukerfi.

Þurrkið upp með ídrægu efni (til dæmis klút). Sogið upp leka með óvirku föstu efni, eins og leir eða kísilgúr sem allra fyrst. Takið upp á vélrænan hátt (með því að sópa eða moka). Fargið í samræmi við viðeigandi staðbundnar reglur.

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

Förgun verður að fara fram í samræmi við opinberar reglur. Hellist ekki í niðurföll. Fargið ekki með heimilissorpi. Fargið innihaldi/ílátinu á viðurkenndum sorphirðustað. Tæmið umbúðir alveg áður en þeim er fargað. Þegar ílátin hafa verið alveg tæmd eru þau endurvinnanleg rétt eins og allar aðrar umbúðir.

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

Geymslutími: 24 mánuðir

Geymist á þurru, svölu og vel loftræstu svæði. Hafið ílátinu vandlega lokað. Haldið fjarri beinu sólarljósi.

Ráðlagður geymsluhit: 0-30°C

Geymið ekki við hitastig undir 0°C

Geymið ekki nálægt matvælum, drykkjum og dýrafóðri. Haldið fjarri eldfimum efnum.

6. Other information

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

The Hazard Statements

H225: Mjög eldfimur vökvi og gufa.

H318: Veldur alvarlegum augnskaða.

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.

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 umsvíðalaust 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 íláti til viðurkennds móttökuaðila.

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

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

Trade name(s)

D-HDL

Market area: EU

Authorisation number

IS-0029771-0005 1-3

(R4BP 3 asset reference number - National Authorisation)

Common name	IUPAC name	Function	CAS number	EC number	Content (%)
Propan-1-ol		Active Substance	71-23-8	200-746-9	12,229
Propan-2-ol		Active Substance	67-63-0	200-661-7	62,751

Trade name(s)

G-HDL

Market area: EU

Authorisation number

(R4BP 3 asset reference number - National Authorisation)

IS-0029771-0006 1-3

Common name	IUPAC name	Function	CAS number	EC number	Content (%)
Propan-1-ol		Active Substance	71-23-8	200-746-9	14,3
Propan-2-ol		Active Substance	67-63-0	200-661-7	63,14

Trade name(s)

B-HDL

Market area: EU

Authorisation number

(R4BP 3 asset reference number - National Authorisation)

IS-0029771-0007 1-3

Common name	IUPAC name	Function	CAS number	EC number	Content (%)
Propan-1-ol		Active Substance	71-23-8	200-746-9	14,3
Propan-2-ol		Active Substance	67-63-0	200-661-7	63,14

1. Meta SPC administrative information

1.1. Meta SPC identifier

meta SPC 4

1.2. Suffix to the authorisation number

1-4

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-1-ol		Active Substance	71-23-8	200-746-9	30 - 32,5
Propan-2-ol		Active Substance	67-63-0	200-661-7	45 - 45

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

Highly 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 container to viðurkenndri móttökustöð fyrir spilliefni.

4. Authorised use(s) of the meta SPC

4.1 Use description

Use 1 - hreinlætis hönd sóttgreinsun, hlaup

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: Mycobacteria
Development stage:

Scientific name: other
Common name: Yeasts

	<p>Development stage:</p> <p>Scientific name: other Common name: Enveloped viruses Development stage:</p>
Field(s) of use	<p>Indoor</p> <p>- á sjúkrahúsum og öðrum heilbrigðisstofnunum eins og í sjúkrabílum, skurðstofum, hjúkrunarheimilum (þar með talið við heimahjúkrun sjúklinga) - mótuneytum sjúkrahúsa, stóreldhúsum, lyfjaiðnaði, framleiðslustöðum og rannsóknarstofum: hreinlætis hönd sótthreinsun á sýnilega hreinar og þurrar hendur. - Aðeins til faglegrar notkunar.</p>
Application method(s)	<p>Method: Manual application Detailed description: nudd</p>
Application rate(s) and frequencies	<p>Application Rate: Skammtur: Að minnsta kosti 3 ml (notið skammtara: til dæmis stilltan á 1,5 ml á stroku, 2 strokur á 3 ml) Snertitími: 30 sek. Dilution (%): Tilbúin til notkunar vöru Number and timing of application: Það er engin takmörkun á fjölda og tímasetningu notkunar. Ekki þarf að athuga öryggisbil á milli notkunar. Vöruna má nota hvenær sem er og eins oft og þörf er á.</p>
Category(ies) of users	<p>Industrial</p> <p>Professional</p>
Pack sizes and packaging material	<p>100, 125, 500, 1000 ml í glærum/hvítum háþéttni pólýetýlen (HDPE)-flöskum með pólýprópýlen (PP)-smelluloki; 5000 ml glært/hvítt HDPE-hylki með HDPE-skrúftappa.</p> <p>Þar að auki, sérstaklega fyrir E-HDG (vara 4.2): 500 og 1000 ml í létttri glærri HDPE-flösku með innbyggðri PP-dælu.</p>

4.1.1 Use-specific instructions for use

Vörunar má bera beint á eða nota þær í skammtara eða með dælu. Fyrir hreinlætis hönd sótthreinsun skal nota 3 ml af vörunni og halda höndunum blautum í 30 sekúndur.

Ekki fylla á.

4.1.2 Use-specific risk mitigation measures

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun á meta SPC 4

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 á meta SPC 4

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

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun á meta SPC 4

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 á meta SPC 4

4.2 Use description

Use 2 - skurðaðgerð hönd sótthreinsun, hlaup

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: Mycobacteria
Development stage:

Scientific name: other
Common name: Yeasts
Development stage:

Scientific name: other
Common name: enveloped viruses
Development stage:

Field(s) of use

Indoor

Vöruna má nota sem skurðstofuhandgel á sjúkrahúsum og öðrum heilbrigðisstofnunum: skurðstofuhandgel á sýnilega hreinar og þurrar hendur og framhandleggi. Aðeins til faglegrar notkunar.

Application method(s)

Method: Manual application
Detailed description:
nudd

Application rate(s) and frequencies

Application Rate: Skammtur: Nuddið nægu magni í 3 ml skömmtum (notið skammtara: til dæmis stilltan á 1,5 ml á stroku, 2 strokur á 3 ml). Snertitími: 90 sek.
Dilution (%): Tilbúin til notkunar vöru
Number and timing of application:
Það er engin takmörkun á fjölda og tímasetningu notkunar. Ekki þarf að athuga öryggisbil á milli notkunar.
Vöruna má nota hvenær sem er og eins oft og þörf er á.

Category(ies) of users

Professional

Pack sizes and packaging material

100, 125, 500, 1000 ml í glærum/hvítum háþétni pólýetýlen (HDPE)-flöskum með pólýprópýlen (PP)-smelluloki;
5000 ml glært/hvítt HDPE-hylki með HDPE-skrúftappa.

Þar að auki, sérstaklega fyrir E-HDG (vara 4.2): 500 og 1000 ml í létttri glærri HDPE-flösku með innbyggðri PP-dælu.

4.2.1 Use-specific instructions for use

Vörurnar má bera beint á eða nota þær í skammtara eða með dælu. Fyrir skurðstofuhandgel skal nota eins marga skammta af 3 ml gg þarf til að halda höndunum blautum í 90 sekúndur.
Ekki fylla á.

4.2.2 Use-specific risk mitigation measures

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun á meta SPC 4

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 á meta SPC 4

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

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun á meta SPC 4

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 á meta SPC 4

5. General directions for use of the meta SPC

5.1. Instructions for use

Aðeins til faglegrar notkunar.

5.2. Risk mitigation measures

Haldið utan seilingar fyrir börn.
Forðist snertingu við augu.

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

Almenn skyndihjálp: Flyttu einstaklinginn sem varð fyrir áhrifum á brott af mengaða svæðinu. Leitið læknishjálpar við vanlíðan. Ef hægt er skal sýna þetta blað.

EF EFNINU ER ANDAÐ INN: Flytjið í ferskt loft og haldið í hvíld í stöðu sem hentar vel fyrir öndun. Hringið á EITRUNARMÍÐSTÖÐ eða lækni.

EF EFNID BERST Á HÚÐ: Þvoið húðina strax með miklu vatni. Farið síðan úr öllum menguðum fötum og þvoið þau áður en þau eru notuð aftur. Haldið áfram að þvo húðina með vatni í 15 mínútur. Hringið á EITRUNARMÍÐSTÖÐ eða lækni.

EF EFNID BERST Í AUGU: Skolið án tafar með vatni í nokkrar mínútur. Fjarlægið snertilinsur ef þær eru til staðar og það er auðvelt. Haldið áfram að skola í að minnsta kosti 15 mínútur. Hringið á 112/sjúkrabíl vegna læknilaustöðar.

Upplýsingar til heilbrigðisstarfsfólks/lækna: Augun skulu einnig skoluð endurtekið á leiðinni til læknis ef snerting varð við augu með basískum efnum (pH > 11), amínum og sýrum eins og edikssýru, maurasýru eða própansýru.

EF EFNID ER GLEYPPT: Skolið munninn án tafar. Gefðu eitthvað að drekka ef viðkomandi getur gleyppt. Framkallið EKKI uppköst. Hringið á 112/sjúkrabíl vegna læknilaustöðar.

Ráðstafanir gegn losun fyrir slysi:

Stöðvið leka ef það er öruggt. Fjarlægið íkveikjuvalda. Farið einstaklega varlega til að forðast að stöðurafmagn hlaðist upp. Opinn eldur bannaður. Reykingar bannaðar.

Komið í veg fyrir að efnið fari í holræsi og vatnsveitukerfi.

Þurrkið upp með ídrægu efni (til dæmis klút). Sogið upp leka með óvirku föstu efni, eins og leir eða kísilgúr sem allra fyrst. Takið upp á vélrænan hátt (með því að sópa eða moka). Fargið í samræmi við viðeigandi staðbundnar reglur.

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

Förgun verður að fara fram í samræmi við opinberar reglur. Hellist ekki í niðurföll. Fargið ekki með heimilissorpi. Fargið innihaldi/íláti á viðurkenndum sorphirðustað. Tæmið umbúðir alveg áður en þeim er fargað. Þegar ílátin hafa verið alveg tæmd eru þau endurvinnanleg rétt eins og allar aðrar umbúðir.

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

Geymslutími: 24 mánuðir
Geymist á þurru, svölu og vel loftræstu svæði. Hafið flátið vandlega lokað. Haldið fjarri beinu sólarljósi.
Ráðlagður geymsluhiti: 0-30°C
Geymið ekki við hitastig undir 0°C
Geymið ekki nálægt matvælum, drykkjum og dýrafóðri. Haldið fjarri eldfimum efnum.

6. Other information

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

The Hazard Statements

H225: Mjög eldfimur vökvi og gufa.

H318: Veldur alvarlegum augnskaða.

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.

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: Farjið fláti til viðurkennds móttökuaðila.

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

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

Trade name(s)

A-HDG

Market area: EU

Authorisation number

IS-0029771-0008 1-4

(R4BP 3 asset reference number - National Authorisation)

Common name	IUPAC name	Function	CAS number	EC number	Content (%)
Propan-1-ol		Active Substance	71-23-8	200-746-9	32,5
Propan-2-ol		Active Substance	67-63-0	200-661-7	45

Trade name(s)

E-HDG

Market area: EU

Authorisation number

(R4BP 3 asset reference number - National Authorisation)

IS-0029771-0009 1-4

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

1. Meta SPC administrative information

1.1. Meta SPC identifier

meta SPC 5

1.2. Suffix to the authorisation number

1-5

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-1-ol		Active Substance	71-23-8	200-746-9	14,3 - 15,5
Propan-2-ol		Active Substance	67-63-0	200-661-7	60 - 63,14

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

Highly 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 læknir.

Store in a well-ventilated place. Keep cool.

Store locked up.

Dispose of container to viðurkenndri móttökustöð fyrir spilliefni.

4. Authorised use(s) of the meta SPC

4.1 Use description

Use 1 - hreinlætis hönd sóttþreinsun, hlaup

Product type	PT01 - Human hygiene (Disinfectants)
Where relevant, an exact description of the authorised use	Á ekki við.
Target organism(s) (including development stage)	<p>Scientific name: other Common name: Bacteria Development stage:</p> <p>Scientific name: other Common name: Tuberculosis bacilli Development stage:</p> <p>Scientific name: other Common name: Yeasts Development stage:</p> <p>Scientific name: other Common name: Enveloped viruses Development stage:</p>
Field(s) of use	<p>Indoor</p> <p>- á sjúkrahúsum og öðrum heilbrigðisstofnunum eins og í sjúkrabílum, skurðstofum, hjúkrunarheimilum (þar með talið við heimahjúkrun sjúklinga) - mótuneytum sjúkrahúsa, stóreldhúsum, lyfjaiðnaði, framleiðslustöðum og rannsóknarstofum: hreinlætis hönd sóttþreinsun á sýnilega hreinar og þurrar hendur. - Aðeins til faglegrar notkunar.</p>
Application method(s)	<p>Method: Manual application Detailed description: nudd</p>

Application rate(s) and frequencies

Application Rate: Skammtur: Að minnsta kosti 3 ml (notið skammtara: til dæmis stilltan á 1,5 ml á stroku, 2 strokur á 3 ml) Snertitími: 30 sek.
Dilution (%): Tilbúin til notkunar vöru
Number and timing of application:
There is no restriction in the number and timing of applications. No safety intervals need to be considered between the application phases.
The product may be used at any time and as often as required.

Category(ies) of users

Industrial
Professional

Pack sizes and packaging material

125, 150, 500, 1000 ml í glærum/hvítum háþéttni pólýetýlen (HDPE)-flöskum með pólýprópýlen (PP)-smelluloki;

5000 ml glært/hvítt HDPE-hylki með HDPE-skrúftappa.

Þar að auki, sérstaklega fyrir C-HDG (vara 5.1): 700 og 1000 ml lofttæmdur poki í hvítri PE-blandaðri þynnu með innbyggðri PP-dælu/-loka og PE-loki.

Þar að auki, sérstaklega fyrir B-HDG (vara 5.2): 700 ml poki úr glæru PE-blandaðri þynnu með innbyggðri PP-dælu; 75 ml glær HDPE-flaska með PP-smelluloki.

4.1.1 Use-specific instructions for use

Vörurnar má bera beint á eða nota þær í skammtara eða með dælu. Fyrir hreinlætis hönd sótthreinsun skal nota 3 ml af vörunni og halda höndunum blautum í 30 sekúndur.

Ekki fylla á.

4.1.2 Use-specific risk mitigation measures

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun á meta SPC 5

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 á meta SPC 5

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

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun á meta SPC 5

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 á meta SPC 5

4.2 Use description

Use 2 - skurðaðgerð hönd sótthreinsun, hlaup

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: Tuberculosis bacilli
Development stage:

Scientific name: other
Common name: Yeasts
Development stage:

Scientific name: other
Common name: enveloped viruses
Development stage:

Field(s) of use

<p>Application method(s)</p>	<p>Indoor</p> <p>Vöruna má nota sem skurðstofuhandgel á sjúkrahúsum og öðrum heilbrigðisstofnunum: skurðstofuhandgel á sýnilega hreinar og þurrar hendur og framhandleggi. Aðeins til faglegrar notkunar.</p> <p>Method: Manual application Detailed description: nudd</p>
<p>Application rate(s) and frequencies</p>	<p>Application Rate: Skammtur: Nuddið nægu magni í 3 ml skömmtum (notið skammtara: til dæmis stilltan á 1,5 ml á stroku, 2 strokur á 3 ml). Snertitími: 90 sek.</p> <p>Dilution (%): Tilbúin til notkunar vöru Number and timing of application: Það er engin takmörkun á fjölda og tímasetningu notkunar. Ekki þarf að athuga öryggisbil á milli notkunar. Vöruna má nota hvenær sem er og eins oft og þörf er á.</p>
<p>Category(ies) of users</p>	<p>Professional</p>
<p>Pack sizes and packaging material</p>	<p>125, 150, 500, 1000 ml í glærum/hvítum háþéttni pólýetýlen (HDPE)-flöskum með pólýprópýlen (PP)-smelluloki; 5000 ml glært/hvítt HDPE-hylki með HDPE-skrúftappa. Þar að auki, sérstaklega fyrir C-HDG (vara 5.1): 700 og 1000 ml lofttæmdur poki í hvítri PE-blandaðri þynnu með innbyggðri PP-dælu/-loka og PE-loki. Þar að auki, sérstaklega fyrir B-HDG (vara 5.2): 700 ml poki úr glæru PE-blandaðri þynnu með innbyggðri PP-dælu; 75 ml glær HDPE-flaska með PP-smelluloki.</p>

4.2.1 Use-specific instructions for use

Vörunar má bera beint á eða nota þær í skammtara eða með dælu. Fyrir skurðstofuhandgel skal nota eins marga skammta af 3 ml gg þarf til að halda höndunum blautum í 90 sekúndur. Ekki fylla á.

4.2.2 Use-specific risk mitigation measures

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun á meta SPC 5

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 á meta SPC 5

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

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun á meta SPC 5

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 á meta SPC 5

5. General directions for use of the meta SPC

5.1. Instructions for use

Aðeins til faglegrar notkunar.

5.2. Risk mitigation measures

Haldið utan seilingar fyrir börn.
Forðist snertingu við augu.

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

Almenn skyndihjálp: Flyttu einstaklinginn sem varð fyrir áhrifum á brott af mengaða svæðinu. Leitið læknishjálpar við vanlíðan. Ef hægt er skal sýna þetta blað.

EF EFNINU ER ANDAÐ INN: Flytjið í ferskt loft og haldið í hvíld í stöðu sem hentar vel fyrir öndun. Hringið á EITRUNARMÍÐSTÖÐ eða lækni.

EF EFNID BERST Á HÚÐ: Þvoið húðina strax með miklu vatni. Farið síðan úr öllum menguðum fötum og þvoið þau áður en þau eru notuð aftur. Haldið áfram að þvo húðina með vatni í 15 mínútur. Hringið á EITRUNARMÍÐSTÖÐ eða lækni.

EF EFNID BERST Í AUGU: Skolið án tafar með vatni í nokkrar mínútur. Fjarlægjið snertilinsur ef þær eru til staðar og það er auðvelt. Haldið áfram að skola í að minnsta kosti 15 mínútur. Hringið á 112/sjúkrabíl vegna lækniástoðar.

Upplýsingar til heilbrigðisstarfsfólks/lækna: Augun skulu einnig skoluð endurtekið á leiðinni til læknis ef snerting varð við augu með basískum efnum (pH > 11), amínum og sýrum eins og edikssýru, maurasýru eða própansýru.

EF EFNID ER GLEYPPT: Skolið munninn án tafar. Gefðu eitthvað að drekka ef viðkomandi getur gleyppt. Framkallið EKKI uppköst. Hringið á 112/sjúkrabíl vegna lækniástoðar.

Ráðstafanir gegn losun fyrir slysi:

Stöðvið leka ef það er öruggt. Fjarlægjið íkveikjuvalda. Farið einstaklega varlega til að forðast að stöðurafmagn hlaðist upp. Opinn eldur bannaður. Reykingar bannaðar.

Komið í veg fyrir að efnið fari í holræsi og vatnsveitukerfi.

Þurrkið upp með ídrægu efni (til dæmis klút). Sogið upp leka með óvirku föstu efni, eins og leir eða kísilgúr sem allra fyrst. Takið upp á vélrænan hátt (með því að sópa eða moka). Fargið í samræmi við viðeigandi staðbundnar reglur.

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

Förgun verður að fara fram í samræmi við opinberar reglur. Hellist ekki í niðurföll. Fargið ekki með heimilissorpi. Fargið innihaldi/íláti á viðurkenndum sorphirðustað. Tæmið umbúðir alveg áður en þeim er fargað. Þegar ílátin hafa verið alveg tæmd eru þau endurvinnanleg rétt eins og allar aðrar umbúðir.

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

Geymslutími: 24 mánuðir
Geymist á þurru, svölu og vel loftræstu svæði. Hafið ílátið vandlega lokað. Haldið fjarri beinu sólarljósi.
Ráðlagður geymsluhit: 0-30°C

Geymið ekki við hitastig undir 0°C
Geymið ekki nálægt matvælum, drykkjum og dýrafóðri. Haldið fjarri eldfimum efnum.

6. Other information

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

The Hazard Statements

H225: Mjög eldfimur vökvi og gufa.

H318: Veldur alvarlegum augnskaða.

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.

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 umsvífalaut 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: Farjið ílát til viðurkennds móttökuaðila.

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

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

Trade name(s)	C-HDG	Market area: EU
Authorisation number <small>(R4BP 3 asset reference number - National Authorisation)</small>	IS-0029771-0010 1-5	

Common name	IUPAC name	Function	CAS number	EC number	Content (%)
Propan-1-ol		Active Substance	71-23-8	200-746-9	15,5

Common name	IUPAC name	Function	CAS number	EC number	Content (%)
Propan-2-ol		Active Substance	67-63-0	200-661-7	60

Trade name(s)

B-HDG

Market area: EU

Authorisation number

(R4BP 3 asset reference number - National Authorisation)

IS-0029771-0011 1-5

Common name	IUPAC name	Function	CAS number	EC number	Content (%)
Propan-1-ol		Active Substance	71-23-8	200-746-9	14,3
Propan-2-ol		Active Substance	67-63-0	200-661-7	63,14

1. Meta SPC administrative information

1.1. Meta SPC identifier

meta SPC 6

1.2. Suffix to the authorisation number

1-6

1.3 Product type(s)

PT02 - Disinfectants and algaecides not intended for direct application to humans or animals (Disinfectants)
PT04 - Food and feed area (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-1-ol		Active Substance	71-23-8	200-746-9	25 - 35
Propan-2-ol		Active Substance	67-63-0	200-661-7	30 - 40

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.

Wear augnvörn.

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 læknir.

Store in a well-ventilated place. Keep cool.

Store locked up.

Dispose of container to viðurkenndri móttökustöð fyrir spilliefni.

4. Authorised use(s) of the meta SPC

4.1 Use description

Use 1 - sóttþreinsun á hörðu, ógrofnum lítið yfirborði skjástöðvar, vökvi

Product type	PT02 - Disinfectants and algaecides not intended for direct application to humans or animals (Disinfectants)
Where relevant, an exact description of the authorised use	Á ekki við.
Target organism(s) (including development stage)	<p>Scientific name: other Common name: Bacteria Development stage:</p> <p>Scientific name: other Common name: Yeasts Development stage:</p> <p>Scientific name: other Common name: viruses (limited spectrum virucidal activity) Development stage:</p>
Field(s) of use	<p>Indoor</p> <p>Heilsugæslu og lyfja- og snyrtivöruíðnað, umhverfi sjúklinga, vinnusvæði/skrifborð, almennum búnaði (að undanskildum snertiflötum við mat): sóttþreinsun á hörðu/ógrofnum lítið yfirborði. Aðeins til faglegrar notkunar.</p>
Application method(s)	<p>Method: Manual application Detailed description:</p> <p>Sóttþreinsiefni fyrir yfirborð tilbúið til notkunar við herbergishita (20±2 °C) .</p> <p>Allt yfirborðið sem á að sóttþreinsa er bleytt með því að hella eða úða úr lítilli fjarlægð og þurrka síðan vandlega með klút. Magn vörunnar skal vera nægilegt (hámm. 50 ml/m²) til að yfirborðið haldist blautt á meðan snertitíma stendur.</p>

Application rate(s) and frequencies

Application Rate: Lágmarkstími áhrifa: • til að stjórna bakteríum, gersveppum og hjúpuðum veirum: 60 sek. • til að stjórna veirum (takmarkað róf veiruvirkni): 5 mín.
Dilution (%): Tilbúin til notkunar vöru
Number and timing of application:

Skynsamleg tíðni sótthreinsunar á herbergi sjúklings er 1-2 sinnum á dag. Hámarksfjöldi notkunar er 6 sinnum á dag. Ekki þarf að athuga öryggisbil á milli notkunar.

Category(ies) of users

Industrial
Professional

Pack sizes and packaging material

100, 500, 750 og 1000 ml glær/hvít háþéttni pólýetýlen (HDPE)-flaska með pólýprópýlen (PP)-smelluloki (aukabúnaður: PP-skrúftappi með úðahaus);
5000 ml glært/hvítt HDPE-hylki með HDPE-skrúftappa.

4.1.1 Use-specific instructions for use

Yfirborð skal ávallt vera sýnilega hreint áður en sótthreinsun fer fram. Hámarksfjöldi notkunar er 6 sinnum á dag.

4.1.2 Use-specific risk mitigation measures

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun á meta SPC 6

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 á meta SPC 6

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

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun á meta SPC 6

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 á meta SPC 6

4.2 Use description

Use 2 - sóttreinsun á hörðu, ógrofnum lítið yfirborði skjástöðvar, vökvi

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: other
Common name: Bacteria
Development stage:

Scientific name: other
Common name: Yeasts
Development stage:

Field(s) of use

Indoor

Heilsugæslu og í matvælaíðnaði, matreiðslu og meðhöndlun í eldhúsum/á veitingastöðum: sóttreinsun á hörðu/ógrofnum lítið yfirborði.
Aðeins til faglegrar notkunar.

Application method(s)

Method: Manual application
Detailed description:

Sóttreinsiefni fyrir yfirborð tilbúið til notkunar við herbergishita (20±2 °C) .

Allt yfirborðið sem á að sóttreinsa er bleytt með því að hella eða úða úr lítilli fjarlægð og þurrka síðan vandlega með klút. Magn vörunnar skal vera nægilegt (hám. 50 ml/m²) til að yfirborðið haldist blautt á meðan snertitíma stendur.

Application rate(s) and frequencies

Application Rate: Lágmarkstími áhrifa: til að stjórna bakteríum og gersveppum við 20°C: 60 sek.
Dilution (%): Tilbúin til notkunar vöru
Number and timing of application:
Hægt er að nota vöruna eins oft og þörf krefur. Skynsamleg tíðni í eldhúsum er 1-2 sinnum á dag. Ekki þarf að athuga öryggisbil á milli notkunar.

Category(ies) of users

Industrial
Professional

Pack sizes and packaging material

100, 500, 750 og 1000 ml glær/hvít háþétni pólýetýlen (HDPE)-flaska með pólýprópýlen (PP)-smelluloki (aukabúnaður: PP-skrúftappi með úðahaus);
5000 ml glært/hvítt HDPE-hylki með HDPE-skrúftappa.

4.2.1 Use-specific instructions for use

Yfirborð skal ávallt vera sýnilega hreint áður en sóttgreinsun fer fram.

4.2.2 Use-specific risk mitigation measures

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun á meta SPC 6

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

See general directions for use of meta SPC 6

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

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun á meta SPC 6

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 á meta SPC 6

5. General directions for use of the meta SPC

5.1. Instructions for use

Aðeins til faglegrar notkunar.

5.2. Risk mitigation measures

Haldið utan seilingar fyrir börn.

Notkun á augnhlífum við meðhöndlun á vörinni er skylda.

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

Almenn skyndihjálp: Flyttu einstaklinginn sem varð fyrir áhrifum á brott af mengaða svæðinu. Leitið læknishjálpar við vanlíðan. Ef hægt er skal sýna þetta blað.

EF EFNINU ER ANDAÐ INN: Flytjið í ferskt loft og haldið í hvíld í stöðu sem hentar vel fyrir öndun. Hringið á EITRUNARMÍÐSTÖÐ eða lækni.

EF EFNID BERST Á HÚÐ: Þvoið húðina strax með miklu vatni. Farið síðan úr öllum menguðum fötum og þvoið þau áður en þau eru notuð aftur. Haldið áfram að þvo húðina með vatni í 15 mínútur. Hringið á EITRUNARMÍÐSTÖÐ eða lækni.

EF EFNID BERST Í AUGU: Skolið án tafar með vatni í nokkrar mínútur. Fjarlægjið snertilinsur ef þær eru til staðar og það er auðvelt. Haldið áfram að skola í að minnsta kosti 15 mínútur. Hringið á 112/sjúkrabíl vegna lækniástoðar.

Upplýsingar til heilbrigðisstarfsfólks/lækna: Augun skulu einnig skoluð endurtekið á leiðinni til læknis ef snerting varð við augu með basískum efnum (pH > 11), amínum og sýrum eins og edikssýru, maurasýru eða própansýru.

EF EFNID ER GLEYPST: Skolið munninn án tafar. Gefðu eitthvað að drekka ef viðkomandi getur gleypst. Framkallið EKKI uppköst. Hringið á 112/sjúkrabíl vegna lækniástoðar.

Ráðstafanir gegn losun fyrir slysi:

Stöðvið leka ef það er öruggt. Fjarlægjið íkveikjuvalda. Farið einstaklega varlega til að forðast að stöðurafmagn hlaðist upp. Opinn eldur bannaður. Reykingar bannaðar.

Komið í veg fyrir að efnið fari í holræsi og vatnsveitukerfi.

Þurrkið upp með ídrægu efni (til dæmis klút). Sogið upp leka með óvirku föstu efni, eins og leir eða kísilgúr sem allra fyrst. Takið upp á vélrænan hátt (með því að sópa eða moka). Fargið í samræmi við viðeigandi staðbundnar reglur.

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

Förgun verður að fara fram í samræmi við opinberar reglur. Hellist ekki í niðurföll. Fargið ekki með heimilissorpi. Fargið innihaldi/íláti á viðurkenndum sorphirðustað. Tæmið umbúðir alveg áður en þeim er fargað. Þegar ílátin hafa verið alveg tæmd eru þau endurvinnanleg rétt eins og allar aðrar umbúðir.

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

Geymslutími: 24 mánuðir

Geymist á þurru, svölu og vel loftræstu svæði. Hafið ílátið vandlega lokað. Haldið fjarri beinu sólarljósi.

Ráðlagður geymsluhit: 0-30°C

Geymið ekki við hitastig undir 0°C

Geymið ekki nálægt matvælum, drykkjum og dýrafóðri. Haldið fjarri eldfimum efnum.

6. Other information

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

The Hazard Statements

H226: Eldfímur vökví og gufa.

H318: Veldur alvarlegum augnskaða.

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.

P280: Notið augnhlífur.

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

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

P310: Hringið umsvífaust 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 íláti til viðurkennds móttökuaðila.

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

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

product

Trade name(s)

F-FDL

Market area: EU

Authorisation number

(R4BP 3 asset reference number - National Authorisation)

IS-0029771-0012 1-6

Common name	IUPAC name	Function	CAS number	EC number	Content (%)
Propan-1-ol		Active Substance	71-23-8	200-746-9	25
Propan-2-ol		Active Substance	67-63-0	200-661-7	30

Trade name(s)

A-FDL

Market area: EU

Authorisation number

(R4BP 3 asset reference number - National Authorisation)

IS-0029771-0013 1-6

Common name	IUPAC name	Function	CAS number	EC number	Content (%)
Propan-1-ol		Active Substance	71-23-8	200-746-9	35
Propan-2-ol		Active Substance	67-63-0	200-661-7	35

Trade name(s)

C-FDL

Market area: EU

Authorisation number

(R4BP 3 asset reference number - National Authorisation)

IS-0029771-0014 1-6

Common name	IUPAC name	Function	CAS number	EC number	Content (%)
Propan-1-ol		Active Substance	71-23-8	200-746-9	30
Propan-2-ol		Active Substance	67-63-0	200-661-7	40

Trade name(s)

E-FDL

Market area: EU

Authorisation number

(R4BP 3 asset reference number - National Authorisation)

IS-0029771-0015 1-6

Common name	IUPAC name	Function	CAS number	EC number	Content (%)
Propan-1-ol		Active Substance	71-23-8	200-746-9	25
Propan-2-ol		Active Substance	67-63-0	200-661-7	40

1. Meta SPC administrative information

1.1. Meta SPC identifier

meta SPC 7

1.2. Suffix to the authorisation number

1-7

1.3 Product type(s)

PT02 - Disinfectants and algacides not intended for direct application to humans or animals (Disinfectants)

PT04 - Food and feed area (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-1-ol		Active Substance	71-23-8	200-746-9	14,3 - 14,925
Propan-2-ol		Active Substance	67-63-0	200-661-7	44,73 - 63,14

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

Highly 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.
Wear augnvörn.
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 container to viðurkenndri móttökustöð fyrir spilliefni.

4. Authorised use(s) of the meta SPC

4.1 Use description

Use 1 - sóttþreinsun á hörðu, ógrofnum lítið yfirborði skjástöðvar, vökv

Product type	PT02 - Disinfectants and algaecides not intended for direct application to humans or animals (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: Enveloped viruses Development stage:
Field(s) of use	Indoor Heilsugæslu og lyfja- og snyrtivöruiðnað, umhverfi sjúklinga, vinnusvæði/skrifborð, almennum búnaði (að undanskildum snertiflötum við mat): sóttþreinsun á hörðu/ógrofnum lítið yfirborði. Aðeins til faglegrar notkunar.
Application method(s)	Method: Manual application Detailed description: Sóttþreinsiefni fyrir yfirborð tilbúið til notkunar við herbergishita (20±2 °C) . Allt yfirborðið sem á að sóttþreinsa er bleytt með því að hella eða úða úr lítilli fjarlægð og þurrka síðan vandlega með klút. Magn vörunnar skal vera nægilegt (hám. 50 ml/m ²) til að yfirborðið haldist blautt á meðan snertitíma stendur.
Application rate(s) and frequencies	Application Rate: Lágmarkstími áhrifa: • til að stjórna bakteríum, gersveppum og hjúpuðum veirum: 60 sek. Dilution (%): Tilbúin til notkunar vöru Number and timing of application: Skynsamleg tíðni sóttþreinsunar á herbergi sjúklings er 1-2 sinnum á dag. Hámarksfjöldi notkunar er 6 sinnum á dag. Ekki þarf að athuga öryggisbil á milli notkunar.
Category(ies) of users	Industrial Professional
Pack sizes and packaging material	125, 150, 500, 1000 ml glær/hvít háþéttni pólýetýlen (HDPE)-flaska með pólýprópýlen (PP)-smelluloki (aukabúnaður: PP-skrúftappi með úðahaus);

5000 ml glært/hvít HDPE-hylki með HDPE-skrúftappa.

4.1.1 Use-specific instructions for use

Yfirborð skal ávallt vera sýnilega hreint áður en sóttþreinsun fer fram. Hámarksfjöldi notkunar er 6 sinnum á dag.

4.1.2 Use-specific risk mitigation measures

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun á meta SPC 7

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 á meta SPC 7

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

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun á meta SPC 7

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 á meta SPC 7

4.2 Use description

Use 2 - sóttþreinsun á hörðu, ógropnu lítið yfirborði skjástöðvar, vökvi

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: other Common name: Bacteria Development stage: Scientific name: other Common name: Yeasts Development stage:
Field(s) of use	Indoor Heilsugæslu og í matvælaíðnaði, matreiðslu og meðhöndlun í eldhúsum/á veitingastöðum: sóttþreinsun á hörðu/ógropnu lítið yfirborði. Aðeins til faglegrar notkunar.
Application method(s)	Method: Manual application Detailed description: Sóttþreinsiefni fyrir yfirborð tilbúið til notkunar við herbergishita (20±2 °C) . Allt yfirborðið sem á að sóttþreinsa er bleytt með því að hella eða úða úr lítilli fjarlægð og þurrka síðan vandlega með klút. Magn vörunnar skal vera nægilegt (hám. 50 ml/m ²) til að yfirborðið haldist blautt á meðan snertitíma stendur.
Application rate(s) and frequencies	Application Rate: Lágmarkstími áhrifa: til að stjórna bakteríum og gersveppum við 20°C: 60 sek. Dilution (%): Tilbúin til notkunar vöru Number and timing of application: Hægt er að nota vöruna eins oft og þörf krefur. Skynsamleg tíðni í eldhúsum er 1-2 sinnum á dag. Ekki þarf að athuga öryggisbil á milli notkunar.
Category(ies) of users	Industrial Professional
Pack sizes and packaging material	125, 150, 500, 1000 ml glær/hvít háþétni pólýetýlen (HDPE)-flaska með pólýprópýlen (PP)-smelluloki (aukabúnaður: PP-skrúftappi með úðahaus); 5000 ml glært/hvítt HDPE-hylki með HDPE-skrúftappa.

4.2.1 Use-specific instructions for use

Yfirborð skal ávallt vera sýnilega hreint áður en sóttþreinsun fer fram.

4.2.2 Use-specific risk mitigation measures

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun á meta SPC 7

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 á meta SPC 7

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

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun á meta SPC 7

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 á meta SPC 7

5. General directions for use of the meta SPC

5.1. Instructions for use

Aðeins til faglegrar notkunar.

5.2. Risk mitigation measures

Haldið utan seilingar fyrir börn.
Notkun á augnhlífum við meðhöndlun á vörinni er skylda.

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

Almenn skyndihjálp: Flyttu einstaklinginn sem varð fyrir áhrifum á brott af mengaða svæðinu. Leitið læknishjálpar við vanlíðan. Ef hægt er skal sýna þetta blað.

EF EFNINU ER ANDAÐ INN: Flytjið í ferskt loft og haldið í hvíld í stöðu sem hentar vel fyrir öndun. Hringið á EITRUNARMÍÐSTÖÐ eða lækni.

EF EFNID BERST Á HÚÐ: Þvoið húðina strax með miklu vatni. Farið síðan úr öllum menguðum fötum og þvoið þau áður en þau eru notuð aftur. Haldið áfram að þvo húðina með vatni í 15 mínútur. Hringið á EITRUNARMÍÐSTÖÐ eða lækni.

EF EFNID BERST Í AUGU: Skolið án tafar með vatni í nokkrar mínútur. Fjarlægið snertilinsur ef þær eru til staðar og það er auðvelt. Haldið áfram að skola í að minnsta kosti 15 mínútur. Hringið á 112/sjúkrabíl vegna lækniástoðar.

Upplýsingar til heilbrigðisstarfsfólks/lækna: Augun skulu einnig skoluð endurtekið á leiðinni til læknis ef snerting varð við augu með basískum efnum (pH > 11), amínnum og sýrum eins og edikssýru, maurusýru eða própansýru.

EF EFNID ER GLEYPST: Skolið munninn án tafar. Gefðu eitthvað að drekka ef viðkomandi getur gleypt. Framkallið EKKI uppköst. Hringið á 112/sjúkrabíl vegna lækniástoðar.

Ráðstafanir gegn losun fyrir slysi:

Stöðvið leka ef það er öruggt. Fjarlægið íkveikjuvalda. Farið einstaklega varlega til að forðast að stöðurafragn hlaðist upp. Opinn eldur bannaður. Reykingar bannaðar.

Komið í veg fyrir að efnið fari í holræsi og vatnsveitukerfi.

Þurrkið upp með ídrægu efni (til dæmis klút). Sogið upp leka með óvirku föstu efni, eins og leir eða kísilgúr sem allra fyrst. Takið upp á vélrænan hátt (með því að sópa eða moka). Fargið í samræmi við viðeigandi staðbundnar reglur.

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

Förgun verður að fara fram í samræmi við opinberar reglur. Hellist ekki í niðurföll. Fargið ekki með heimilissorpi. Fargið innihaldi/fláti á viðurkenndum sorphirðustað. Tæmið umbúðir alveg áður en þeim er fargað. Þegar ílátin hafa verið alveg tæmd eru þau endurvinnanleg rétt eins og allar aðrar umbúðir.

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

Geymslutími: 24 mánuðir
Geymist á þurru, svölu og vel loftræstu svæði. Hafið flátið vandlega lokað. Haldið fjarri beinu sólarljósi.
Ráðlagður geymsluhiti: 0-30°C
Geymið ekki við hitastig undir 0°C
Geymið ekki nálægt matvælum, drykkjum og dýrafóðri. Haldið fjarri eldfimum efnum.

6. Other information

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

The Hazard Statements

H225: Mjög eldfimur vökvi og gufa.

H318: Veldur alvarlegum augnskaða.

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.

P280: Notið augnhlífur.

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 umsvífaust í EITRUMARMÍÐSTÖÐ, s. 543-2222 eða í 112.

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

P405: Geymist á læstum stað.

P501: Fargið fláti til viðurkennds móttökuaðila.

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

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

Trade name(s)

D-FDL

Market area: EU

Authorisation number

IS-0029771-0016 1-7

(R4BP 3 asset reference number - National Authorisation)

Common name	IUPAC name	Function	CAS number	EC number	Content (%)
Propan-1-ol		Active Substance	71-23-8	200-746-9	14,925
Propan-2-ol		Active Substance	67-63-0	200-661-7	44,73

Trade name(s)

B-FDL

Market area: EU

Authorisation number

(R4BP 3 asset reference number - National Authorisation)

IS-0029771-0017 1-7

Common name	IUPAC name	Function	CAS number	EC number	Content (%)
Propan-1-ol		Active Substance	71-23-8	200-746-9	14,3
Propan-2-ol		Active Substance	67-63-0	200-661-7	63,14

1. Meta SPC administrative information

1.1. Meta SPC identifier

meta SPC 8

1.2. Suffix to the authorisation number

1-8

1.3 Product type(s)

PT02 - Disinfectants and algaecides not intended for direct application to humans or animals (Disinfectants)

PT04 - Food and feed area (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-1-ol		Active Substance	71-23-8	200-746-9	25 - 30
Propan-2-ol		Active Substance	67-63-0	200-661-7	30 - 40

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 læknir.

Store in a well-ventilated place. Keep cool.

Store locked up.

Dispose of container to viðurkenndri móttökustöð fyrir spilliefni.

4. Authorised use(s) of the meta SPC

4.1 Use description

Use 1 - sóttreinsun á hörðu, ógropnu lítið yfirborði skjástöðvar, þurrkur

Product type

PT02 - Disinfectants and algacides not intended for direct application to humans or animals (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: viruses (limited spectrum virucidal activity)
Development stage:

Field(s) of use

Indoor

Heilsugæslu og lyfja- og snyrtivöruíðnað, umhverfi sjúklinga, vinnusvæði/skrifborð, almennum búnaði (að undanskildum snertiflötum við mat): sóttreinsun á hörðu/ógropnu lítið yfirborði.
Aðeins til faglegrar notkunar.

Application method(s)

Method: Manual application

Detailed description:

Sóttreinsiefni fyrir yfirborð tilbúið til notkunar við herbergishita (20±2 °C) .

Yfirborðið sem á að sóttreinsa er þurrkað og bleytt með nægilegu magni vörunnar, þannig að fullkominni þekju sé náð.

Application rate(s) and frequencies

Application Rate: Lágmarkstími áhrifa: • til að stjórna bakteríum, gersveppum og hjúpuðum veirum: 60 sek. • til að stjórna veirum (takmarkað róf veiruvirkni): 5 mín. ;
Gerðu yfirborðið alveg blautt.
Dilution (%): Tilbúin til notkunar vöru
Number and timing of application:
Skynsamleg tíðni sóttreinsunar á herbergi sjúklings er 1-2 sinnum á dag. Hámarksfjöldi notkunar er 6 sinnum á dag. Ekki þarf að athuga öryggisbil á milli notkunar.

Category(ies) of users

Industrial
Professional

Pack sizes and packaging material

Flæðipakki úr hvítri PE-blandaðri þynnu með PP-flettiloki, inniheldur 40 Viskósa (VIS) og pólýetýlenterepalat (PET)-þurrkur.
Aðeins fyrir C-FDT (vara 8.2):
Glært HDPE-hylki með PP-skrúftappa, inniheldur 30 PET-þurrkur; skömmtunarpoki úr hvítri PE-blandaðri þynnu, inniheldur 30 eða 90 PET-þurrkur notaðar með skömmtunarkassa.

4.1.1 Use-specific instructions for use

Yfirborð skal ávallt vera sýnilega hreint áður en sóttreinsun fer fram. Hámarksfjöldi notkunar er 6 sinnum á dag.

4.1.2 Use-specific risk mitigation measures

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun á meta SPC 8

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 á meta SPC 8

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

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun á meta SPC 8

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 á meta SPC 8

4.2 Use description

Use 2 - sóttþreinsun á hörðu, ógropnu lítið yfirborði skjástöðvar, þurrkur

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: other Common name: Bacteria Development stage: Scientific name: other Common name: Yeasts Development stage:
Field(s) of use	Indoor Heilsugæslu og í matvælaíðnaði, matreiðslu og meðhöndlun í eldhúsum/á veitingastöðum: sóttþreinsun á hörðu/ógropnu lítið yfirborði. Aðeins til faglegrar notkunar. Method: Manual application

Application method(s)	<p>Detailed description:</p> <p>Sóttthreinsiefni fyrir yfirborð tilbúið til notkunar við herbergishita (20±2 °C) . Yfirborðið sem á að sóttthreinsa er þurrkað og bleytt með nægilegu magni vörunnar, þannig að fullkominni þekju sé náð.</p>
Application rate(s) and frequencies	<p>Application Rate: Lágmarkstími áhrifa: til að stjórna bakteríum og gersveppum við 20°C: 60 sek.; Gerðu yfirborðið alveg blautt. Dilution (%): Tilbúin til notkunar vöru Number and timing of application:</p> <p>Hægt er að nota vöruna eins oft og þörf krefur. Skynsamleg tíðni í eldhúsum er 1-2 sinnum á dag. Ekki þarf að athuga öryggisbil á milli notkunar.</p>
Category(ies) of users	<p>Industrial</p> <p>Professional</p>
Pack sizes and packaging material	<p>Flæðipakki úr hvíttri PE-blandaðri þynnu með PP-flettiloki, inniheldur 40 Viskósa (VIS) og pólýetylentereþalat (PET)-þurrkur.</p> <p>Aðeins fyrir C-FDT (vara 8.2): Glært HDPE-hylki með PP-skrúftappa, inniheldur 30 PET-þurrkur; skömmtunarpoki úr hvíttri PE-blandaðri þynnu, inniheldur 30 eða 90 PET-þurrkur notaðar með skömmtunarkassa.</p>

4.2.1 Use-specific instructions for use

Yfirborð skal ávallt vera sýnilega hreint áður en sóttthreinsun fer fram.

4.2.2 Use-specific risk mitigation measures

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun á meta SPC 8

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 á meta SPC 8

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

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun á meta SPC 8

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 á meta SPC 8

5. General directions for use of the meta SPC

5.1. Instructions for use

Aðeins til faglegrar notkunar.

Þegar um þurrkur er að ræða skal endurinnsgla pakkann eftir opnun.

5.2. Risk mitigation measures

Haldið utan seilingar fyrir börn.
Forðist snertingu við augu.

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

Almenn skyndihjálp: Flyttu einstaklinginn sem varð fyrir áhrifum á brott af mengaða svæðinu. Leitið læknishjálpar við vanlíðan. Ef hægt er skal sýna þetta blað.

EF EFNINU ER ANDAÐ INN: Flytjið í ferskt loft og haldið í hvíld í stöðu sem hentar vel fyrir öndun. Hringið á EITRUNARMÍÐSTÖÐ eða lækni.

EF EFNID BERST Á HÚÐ: Þvoið húðina strax með miklu vatni. Farið síðan úr öllum menguðum fötum og þvoið þau áður en þau eru notuð aftur. Haldið áfram að þvo húðina með vatni í 15 mínútur. Hringið á EITRUNARMÍÐSTÖÐ eða lækni.

EF EFNID BERST Í AUGU: Skolið án tafar með vatni í nokkrar mínútur. Fjarlægið snertilinsur ef þær eru til staðar og það er auðvelt. Haldið áfram að skola í að minnsta kosti 15 mínútur. Hringið á 112/sjúkrabíl vegna lækniástoðar.

Upplýsingar til heilbrigðisstarfsfólks/lækna: Augun skulu einnig skoluð endurtekið á leiðinni til læknis ef snerting varð við augu með basískum efnum ($\text{pH} > 11$), amínum og sýrum eins og edikssýru, maurusýru eða própansýru.

EF EFNID ER GLEYPT: Skolið munninn án tafar. Gefðu eitthvað að drekka ef viðkomandi getur gleypt. Framkallið EKKI uppköst. Hringið á 112/sjúkrabíl vegna lækniástoðar.

Ráðstafanir gegn losun fyrir slysi:

Stöðvið leka ef það er öruggt. Fjarlægið íkveikjuvalda. Farið einstaklega varlega til að forðast að stöðurafragn hlaðist upp. Opinn eldur bannaður. Reykingar bannaðar.

Komið í veg fyrir að efnið fari í holræsi og vatnsveitukerfi.

Þurrkið upp með ídrægu efni (til dæmis klút). Sogið upp leka með óvirku föstu efni, eins og leir eða kísilgúr sem allra fyrst. Takið upp á vélrænan hátt (með því að sópa eða moka). Fargið í samræmi við viðeigandi staðbundnar reglur.

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

Förgun verður að fara fram í samræmi við opinberar reglur. Hellist ekki í niðurföll. Fargið ekki með heimilissorpi. Fargið innihaldi/íláti á viðurkenndum sorphirðustað. Tæmið umbúðir alveg áður en þeim er fargað. Þegar ílátin hafa verið alveg tæmd eru þau endurvinnanleg rétt eins og allar aðrar umbúðir.

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

Geymslutími: 24 mánuðir
Geymist á þurru, svölu og vel loftræstu svæði. Hafið flátið vandlega lokað. Haldið fjarri beinu sólarljósi.
Ráðlagður geymsluhiti: 0-30°C
Geymið ekki við hitastig undir 0°C
Geymið ekki nálægt matvælum, drykkjum og dýrafóðri. Haldið fjarri eldfimum efnum.

6. Other information

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

The Hazard Statements

H226: Eldfimum vökvi og gufa.

H318: Veldur alvarlegum augnskaða.

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.

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: Farjið fláti til viðurkennds móttökuaðila.

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

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

Trade name(s)

F-FDT

Market area: EU

Authorisation number

IS-0029771-0018 1-8

(R4BP 3 asset reference number - National Authorisation)

Common name	IUPAC name	Function	CAS number	EC number	Content (%)
Propan-1-ol		Active Substance	71-23-8	200-746-9	25
Propan-2-ol		Active Substance	67-63-0	200-661-7	30

Trade name(s)

C-FDT

Market area: EU

Authorisation number

(R4BP 3 asset reference number - National Authorisation)

IS-0029771-0019 1-8

Common name	IUPAC name	Function	CAS number	EC number	Content (%)
Propan-1-ol		Active Substance	71-23-8	200-746-9	30
Propan-2-ol		Active Substance	67-63-0	200-661-7	40

1. Meta SPC administrative information

1.1. Meta SPC identifier

meta SPC 9

1.2. Suffix to the authorisation number

1-9

1.3 Product type(s)

PT02 - Disinfectants and algaecides not intended for direct application to humans or animals (Disinfectants)

PT04 - Food and feed area (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-1-ol		Active Substance	71-23-8	200-746-9	14,3 - 14,925
Propan-2-ol		Active Substance	67-63-0	200-661-7	44,73 - 63,14

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

Highly 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 læknir.

Store in a well-ventilated place. Keep cool.

Store locked up.

Dispose of container to viðurkenndri móttökustöð fyrir spilliefni.

4. Authorised use(s) of the meta SPC

4.1 Use description

Use 1 - sóttreinsun á hörðu, ógropnu lítið yfirborði skjástöðvar, þurrkur

Product type

PT02 - Disinfectants and algacides not intended for direct application to humans or animals (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: Enveloped viruses
Development stage:

Field(s) of use

Indoor

Heilsugæslu og lyfja- og snyrtivöruiðnað, umhverfi sjúklinga, vinnusvæði/skrifborð, almennum búnaði (að undanskildum snertiflötum við mat): sóttreinsun á hörðu/ógropnu lítið yfirborði.
Aðeins til faglegrar notkunar.

Application method(s)

Method: Manual application
Detailed description:

Sóttreinsiefni fyrir yfirborð tilbúið til notkunar við herbergishita (20±2 °C) .

Yfirborðið sem á að sóttreinsa er þurrkað og bleytt með nægilegu magni vörunnar, þannig að fullkominni þekju sé náð.

Application rate(s) and frequencies

Application Rate: Lágmarkstími áhrifa: • til að stjórna bakteríum, gersveppum og hjúpuðum veirum: 60 sek.; Gerðu yfirborðið alveg blautt.
Dilution (%): Tilbúin til notkunar vöru
Number and timing of application:
Skynsamleg tíðni sóttgreinsunar á herbergi sjúklings er 1-2 sinnum á dag. Hámarksfjöldi notkunar er 6 sinnum á dag. Ekki þarf að athuga öryggisbil á milli notkunar.

Category(ies) of users

Industrial
Professional

Pack sizes and packaging material

Flæðipakki úr PE-blandaðri þynnu með háþéttni pólýetýlen (HDPE)-flettiloki, inniheldur 80 beðmisþurrkur.

Skömmtunarpoki úr PE-blandaðri þynnu, inniheldur 70 beðmisþurrkur notaðar með skömmtunarkassa

Aðeins fyrir B-FDT (vara 9.2):

Skammtari úr PE-blandaðri þynnu með PE-skrúftappa, inniheldur 100 PP/PE-þurrkur.

4.1.1 Use-specific instructions for use

Yfirborð skal ávallt vera sýnilega hreint áður en sóttgreinsun fer fram. Hámarksfjöldi notkunar er 6 sinnum á dag.

4.1.2 Use-specific risk mitigation measures

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun á meta SPC 9

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 á meta SPC 9

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

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun á meta SPC 9

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 á meta SPC 9

4.2 Use description

Use 2 - sóttþreinsun á hörðu, ógropnu lítið yfirborði skjástöðvar, þurrkur

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: other
Common name: Bacteria
Development stage:

Scientific name: other
Common name: Yeasts
Development stage:

Field(s) of use

Indoor

Heilsugæslu og í matvælaíðnaði, umhverfi sjúklinga, matreiðslu og meðhöndlun í eldhúsum/á veitingastöðum: sótthreinsun á hörðu/ógropnu lítið yfirborði. Aðeins til faglegrar notkunar.

Application method(s)

Method: Manual application
Detailed description:

Sótthreinsiefni fyrir yfirborð tilbúið til notkunar við herbergishita (20±2 °C) . Yfirborðið sem á að sótthreinsa er þurrkað og bleytt með nægilegu magni vörunnar, þannig að fullkominni þekju sé náð.

Application rate(s) and frequencies

Application Rate: Lágmarkstími áhrifa: til að stjórna bakteríum og gersveppum við 20°C: 60 sek.; Gerðu yfirborðið alveg blautt.
Dilution (%): Tilbúin til notkunar vöru
Number and timing of application:
Hægt er að nota vöruna eins oft og þörf krefur. Skynsamleg tíðni í eldhúsum er 1-2 sinnum á dag. Ekki þarf að athuga öryggisbil á milli notkunar.

Category(ies) of users

Industrial

Professional

Pack sizes and packaging material

Flæðipakki úr PE-blandaðri þynnu með háþéttni pólýetýlen (HDPE)-flettiloki, inniheldur 80 beðmisþurrkur.
Skömmtnunarpoki úr PE-blandaðri þynnu, inniheldur 70 beðmisþurrkur notaðar með skömmtnunarkassa
Aðeins fyrir B-FDT (vara 9.2):

Skammtari úr PE-blandaðri þynnu með PE-skrúftappa, inniheldur 100 PP/PE-þurrkur.

4.2.1 Use-specific instructions for use

Yfirborð skal ávallt vera sýnilega hreint áður en sóttþreinsun fer fram.

4.2.2 Use-specific risk mitigation measures

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun á meta SPC 9

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 á meta SPC 9

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

Sjá almennar leiðbeiningar um notkun á meta SPC 9

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 á meta SPC 9

5. General directions for use of the meta SPC

5.1. Instructions for use

Aðeins til faglegrar notkunar.
Þegar um þurrkur er að ræða skal endurinnsgla pakkann eftir opnun.

5.2. Risk mitigation measures

Haldið utan seilingar fyrir börn.
Forðist snertingu við augu.

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

Almenn skyndihjálp: Flyttu einstaklinginn sem varð fyrir áhrifum á brott af mengaða svæðinu. Leitið læknishjálpar við vanlíðan. Ef hægt er skal sýna þetta blað.

EF EFNINU ER ANDAÐ INN: Flytjið í ferskt loft og haldið í hvíld í stöðu sem hentar vel fyrir öndun. Hringið á EITRUNARMÍÐSTÖÐ eða lækni.

EF EFNID BERST Á HÚÐ: Þvoið húðina strax með miklu vatni. Farið síðan úr öllum menguðum fötum og þvoið þau áður en þau eru notuð aftur. Haldið áfram að þvo húðina með vatni í 15 mínútur. Hringið á EITRUNARMÍÐSTÖÐ eða lækni.

EF EFNID BERST Í AUGU: Skolið án tafar með vatni í nokkrar mínútur. Fjarlægið snertilinsur ef þær eru til staðar og það er auðvelt. Haldið áfram að skola í að minnsta kosti 15 mínútur. Hringið á 112/sjúkrabíl vegna læknilaðstoðar.

Upplýsingar til heilbrigðisstarfsfólks/lækna: Augun skulu einnig skoluð endurtekið á leiðinni til læknis ef snerting varð við augu með basískum efnum (pH > 11), amínum og sýrum eins og edikssýru, maurasýru eða própansýru.

EF EFNID ER GLEYPST: Skolið munninn án tafar. Gefðu eitthvað að drekka ef viðkomandi getur gleypt. Framkallið EKKI uppköst. Hringið á 112/sjúkrabíl vegna læknilaðstoðar.

Ráðstafanir gegn losun fyrir slysi:

Stöðvið leka ef það er öruggt. Fjarlægið íkveikjuvalda. Farið einstaklega varlega til að forðast að stöðurafmagn hlaðist upp. Opinn eldur bannaður. Reykingar bannaðar.

Komið í veg fyrir að efnið fari í holræsi og vatnsveitukerfi.

Þurrkið upp með ídrægu efni (til dæmis klút). Sogið upp leka með óvirku föstu efni, eins og leir eða kísilgúr sem allra fyrst. Takið upp á vélrænan hátt (með því að sópa eða moka). Fargið í samræmi við viðeigandi staðbundnar reglur.

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

Förgun verður að fara fram í samræmi við opinberar reglur. Hellist ekki í niðurföll. Fargið ekki með heimilissorpi. Fargið innihaldi/fláti á viðurkenndum sorphirðustað. Tæmið umbúðir alveg áður en þeim er fargað. Þegar ílátin hafa verið alveg tæmd eru þau endurvinnanleg rétt eins og allar aðrar umbúðir.

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

Geymslutími: 24 mánuðir
Geymist á þurru, svölu og vel loftræstu svæði. Hafið ílátið vandlega lokað. Haldið fjarri beinu sólarljósi.
Ráðlagður geymsluhit: 0-30°C
Geymið ekki við hitastig undir 0°C
Geymið ekki nálægt matvælum, drykkjum og dýrafóðri. Haldið fjarri eldfimum efnum.

6. Other information

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

The Hazard Statements

H225: Mjög eldfimur vökvi og gufa.

H318: Veldur alvarlegum augnskaða.

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.

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. Fjarlægið snertilinsur ef það er auðvelt. Skolið áfram.

P310: Hringið umsvífaust 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 íláti til viðurkennds móttökuaðila.

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

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

Trade name(s)

D-FDT

Market area: EU

Authorisation number

(R4BP 3 asset reference number - National Authorisation)

IS-0029771-0020 1-9

Common name	IUPAC name	Function	CAS number	EC number	Content (%)
Propan-1-ol		Active Substance	71-23-8	200-746-9	14,925
Propan-2-ol		Active Substance	67-63-0	200-661-7	44,73

Trade name(s)

B-FDT

Market area: EU

Authorisation number

(R4BP 3 asset reference number - National Authorisation)

IS-0029771-0021 1-9

Common name	IUPAC name	Function	CAS number	EC number	Content (%)
Propan-1-ol		Active Substance	71-23-8	200-746-9	14,3
Propan-2-ol		Active Substance	67-63-0	200-661-7	63,14
