

EN

*ANNEX*

**SUMMARY OF PRODUCT CHARACTERISTICS FOR A BIOCIDAL PRODUCT**

AEROCLEAN

**Product type(s)**

PT02: Disinfectants and algacides not intended for direct application to humans or animals

PT03: Veterinary hygiene

PT04: Food and feed area

**Authorisation number:** EU-0031391-0000

**R4BP asset number:** IS-0032528-0000

## 1. ADMINISTRATIVE INFORMATION

### 1.1. Trade name(s) of the product

Trade name(s)	AIRNAPUR EGGOA FUMICLEAN FOGAIR ASEPTOL AIR SEPTOKAIR NEBULAIR OXIR KLEANSAIR AEROCLEAN
---------------	--

### 1.2. Authorisation holder

Name and address of the authorisation holder	Name	HUVEPHARMA SA
	Address	34, rue Jean Monnet ZI d'Étriché - Segré 49500 Segré-en-Anjou Bleu France
Authorisation number		EU-0031391-0000
<i>R4BP asset number</i>		IS-0032528-0000
Date of the authorisation		25/03/2024
Expiry date of the authorisation		28/02/2034

### 1.3. Manufacturer(s) of the product

Name of manufacturer	HUVEPHARMA SA
Address of manufacturer	12, rue de Malacussy 42100 Saint-Etienne France
Location of manufacturing sites	HUVEPHARMA SA site 1 12, rue de Malacussy 42100 Saint-Etienne France

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

Active substance	L-(+)-lactic acid
Name of manufacturer	PURAC BIOCHEM
Address of manufacturer	Arkelseddijk 46, 4206 AC Gorinchem, P.O. Box 21 4200 AA GORINCHEM Netherlands (the)
Location of manufacturing sites	PURAC BIOCHEM site 1 Arkelseddijk 46, 4206 AC Gorinchem, P.O. Box 21 4200 AA GORINCHEM Netherlands (the)

Active substance	L-(+)-lactic acid
Name of manufacturer	Jungbunzlauer SA
Address of manufacturer	Z.I. et Portuaire, BP 32 67390 Mackolsheim France
Location of manufacturing sites	Jungbunzlauer SA site 1 Z.I. et Portuaire, BP 32 67390 Mackolsheim France

Active substance	Hydrogen peroxide
------------------	-------------------

---

Name of manufacturer	ARKEMA France
Address of manufacturer	420 rue d'Estienne d'Orves 92705 Colombes France
Location of manufacturing sites	ARKEMA France site 1 RN85, BP1 38560 Jarrie France

---

## 2. PRODUCT COMPOSITION AND FORMULATION

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

Common name	IUPAC name	Function	CAS number	EC number	Content (%)
L-(+)-lactic acid		active substance	79-33-4	201-196-2	6,25
Hydrogen peroxide		active substance	7722-84-1	231-765-0	15

### 2.2. Type(s) of formulation

SL Soluble concentrate

### 3. HAZARD AND PRECAUTIONARY STATEMENTS

Hazard statements	<p>H314: Causes severe skin burns and eye damage.</p> <p>H290: May be corrosive to metals.</p> <p>EUH071: Corrosive to the respiratory tract.</p>
Precautionary statements	<p>P280: Wear protective gloves.</p> <p>P280: Wear protective clothing.</p> <p>P280: Wear eye protection.</p> <p>P280: Wear face protection.</p> <p>P305+P351+P338: IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing.</p> <p>P310: Immediately call a POISON CENTER.</p> <p>P310: Immediately call a doctor.</p> <p>P501: Dispose of contents to in accordance with local regulation.</p> <p>P501: Dispose of container to in accordance with local regulation.</p> <p>P260: Do not breathe vapours.</p> <p>P260: Do not breathe spray.</p> <p>P264: Wash hands thoroughly after handling.</p> <p>P301+P330+P331: IF SWALLOWED: rinse mouth. Do NOT induce vomiting.</p> <p>P303+P361+P353: IF ON SKIN (or hair): Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water [or shower].</p> <p>P321: Specific treatment (see instructions on this label).</p> <p>P363: Wash contaminated clothing before reuse.</p> <p>P405: Store locked up.</p> <p>P303+P361+P353: IF ON SKIN (or hair): Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water [or shower].</p> <p>P234: Keep only in original packaging.</p> <p>P310: Immediately call a POISON CENTER.</p> <p>P310: Immediately call a doctor.</p> <p>P304+P340: IF INHALED: Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing.</p>

---

P390: Absorb spillage to prevent material damage.

P406: Store in a a corrosion-resistant container/  
container with a resistant inner liner.

## 4. AUTHORISED USE(S)

### 4.1. Use description

**Table 1. Loftborin sóttþreinsun í tómunum gróðurhúsum og tómunum efnisgeymslum**

Product type	PT02: Disinfectants and algacides not intended for direct application to humans or animals
Where relevant, an exact description of the authorised use	-
Target organism(s) (including development stage)	Scientific name: Engin gögn Common name: Bakteríur Development stage: Engin gögn  Scientific name: Engin gögn Common name: Gersveppir Development stage: Engin gögn  Scientific name: Engin gögn Common name: Hjúpaðar veirur Development stage: Engin gögn  Scientific name: Engin gögn Common name: Sveppir Development stage: Engin gögn
Field(s) of use	indoor use  Sóttþreinsun á ógropnum yfirborðsflötum í tómunum, sýnilega hreinum gróðurhúsum og tómunum efnisgeymslum.
Application method(s)	Method: Kaldur úði í stórum, lokuðum rýmum (> 4 m <sup>3</sup> upp að 300 m <sup>3</sup> )  Detailed description: Hitastig: Stofuhiti Lágmarkssnertitími: 1 klukkustund Miðgildi þvermál dropa, bil: 7 til 30 µm
Application rate(s) and frequency	Application rate: Ráðlögð skammtastærð af óblandaðri vöru: • Bakteríur, gersveppir: 5 ml/m <sup>3</sup> • Hjúpaðar veirur: 5,2 ml/m <sup>3</sup> Sveppir: 10 ml/m <sup>3</sup>  Dilution (%): Fyrir notkun þarf að þynna vöruna í vatni að styrkleika frá 25% til 100% rúmmálshlutfalls af hreinu AEROCLEAN, allt eftir því rúmmáli sem á að meðhöndla. Til að ná áskilinni skammtastærð (t.d. 5 ml af óblandaðri vöru/m <sup>3</sup> fyrir bakteríur og gersveppi) þarf umfang notkunar þynntu vörunnar að vera aðlagð í samræmi við þynningarstuðulinn (t.d. fyrir lausn sem er 25% AEROCLEAN að rúmmálshlutfalli, þarf að nota 20 ml af þynntri vöru/m <sup>3</sup> gegn bakteríum og gersveppum). Líffræðilega sannprófun skal framkvæma fyrir hvert rými sem á að sóttþreinsa (eða í viðeigandi "stöðluðu" rými í starfsstöð, ef hægt) með þeim búnaði sem á að nota og í kjölfarið er hægt að ákvarða verklagsreglur fyrir sóttþreinsun viðkomandi rýma sem nota skal eftirleiðis.  Number and timing of application: Notið vöruna einu sinni á hverju hreinsunartímabili tóms bygginga.

Category(ies) of users	professional
Pack sizes and packaging material	<p>1 lítra HDPE (High Density Polyethylene) brúsi með afgösunartappa</p> <p>5 lítra HDPE-brúsi með afgösunartappa</p> <p>20 lítra HDPE-brúsi með afgösunartappa</p> <p>200 lítra HDPE-tunna með afgösunartappa</p>

#### 4.1.1. Use-specific instructions

- Við notkun þessarar vöru í gróðurhúsum skal aðeins nota vöruna á sýnilega hreina yfirborðsfleti.
- Snertitími hefst þegar áskildu heildarmagni óblandaðrar vöru (sjá notkunarhlutfall) hefur verið umbreytt í úða.
- Notið eingöngu á ógropna yfirborðsfleti.
- Sem dæmi hefur þessi vara verið sannprófuð sem virk gegn sveppum (í virkniþrófunum sem framkvæmdar voru samkvæmt staðlinum EN17272) með flæðihraða sem nemur 293,3 ml/mín. (þ.e. 17,6 lítrar/klukkustund) og með 38,8 ml af þynntri vöru (í 25% rúmmálshlutfalli) á hvern rúmmetra í rými, við stofuhita.

#### 4.1.2. Use-specific risk mitigation measures

#### 4.1.3. Use-specific risk mitigation measures

-

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

-

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

-



**4.1.6. Where specific to the use, the conditions of storage and shelf-life of the product under normal conditions of storage**

-

**4.2. Use description**

**Table 2. Loftborin sóttþreinsun í geymslurýmum fyrir egg (sem ekki eru ætluð til manneldis)**

Product type	PT03: Veterinary hygiene
Where relevant, an exact description of the authorised use	-
Target organism(s) (including development stage)	<p>Scientific name: Engin gögn Common name: Gersveppir Development stage: Engin gögn</p> <p>Scientific name: Engin gögn Common name: Bakteríur Development stage: Engin gögn</p> <p>Scientific name: Engin gögn Common name: Sveppir Development stage: Engin gögn</p> <p>Scientific name: Engin gögn Common name: Veirur Development stage: Engin gögn</p>
Field(s) of use	<p>indoor use</p> <p>Sóttþreinsun á ógropnum yfirborðsflötum í tómun geymslurýmum fyrir egg (sem ekki eru ætluð til manneldis)</p>
Application method(s)	<p>Method: Kaldur úði í stórum, lokuðum rýmum (&gt; 4 m<sup>3</sup> upp að 150 m<sup>3</sup>)</p> <p>Detailed description: Lágmarkssnertitími: 1 klukkustund Hitastig: Stofuhiti Miðgildi þvermál dropa, bil: 7 til 30 µm</p>
Application rate(s) and frequency	<p>Application rate: Ráðlögð skammtastærð af óblandaðri vöru: Bakteríur, gersveppir, sveppir, veirur: 13,2 ml/m<sup>3</sup></p> <p>Dilution (%): Fyrir notkun þarf að þynna vöruna í vatni að styrkleika 33% rúmmálshlutfalls af hreinu AEROCLEAN, til að hægt sé að nota 40 ml af þynntri vöru á hvern m<sup>3</sup>. Líffræðilega sannprófun skal framkvæma fyrir hvert rými sem á að sóttþreinsa (eða í viðeigandi "stöðluðu" rými í starfsstöð, ef hægt) með þeim búnaði sem á að nota og í kjölfarið er hægt að ákvarða verklagsreglur fyrir sóttþreinsun viðkomandi rýma sem nota skal eftirleiðis.</p> <p>Number and timing of application: Endurtakið í hvert sinn sem fara á með ný egg inn í rýmið.</p>

Category(ies) of users	professional
Pack sizes and packaging material	1 lítra HDPE-brúsi með afgösunartappa 5 lítra HDPE-brúsi með afgösunartappa 20 lítra HDPE-brúsi með afgösunartappa 200 lítra HDPE-tunna með afgösunartappa

#### 4.2.1. Use-specific instructions

- Notið eingöngu á ógropna yfirborðsfleti.
- Varan er ekki ætluð til sóttreinsunar á eggjum. Meðhöndlun má aðeins fara fram þegar engin egg eru í rýminu.
- Snertitími hefst þegar áskildu heildarmagni óblandaðrar vöru (sjá notkunarhlutfall) hefur verið umbreytt í úða.
- Sem dæmi hefur þessi vara verið sannprófuð sem virk gegn sveppum (í virkniprófunum sem framkvæmdar voru samkvæmt staðlinum EN17272) með flæðihraða sem nemur 298,8 ml/mín. (þ.e. 17,93 lítrar/klukkustund) og með 40 ml af þynntri vöru (í 33% rúmmálshlutfalli) á hvern rúmmetra í rými, við stofuhita.

#### 4.2.2. Use-specific risk mitigation measures

#### 4.2.3. Use-specific risk mitigation measures

-

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

-

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

-

**4.2.6. Where specific to the use, the conditions of storage and shelf-life of the product under normal conditions of storage**

-

**4.3. Use description**

**Table 3. Loftborin sóttþreinsun í tómun byggingum (gripahúsum, dýralækningastöðvum og samliggjandi rýmum þar sem dýr eru hýst) og á efnum**

Product type	PT03: Veterinary hygiene
Where relevant, an exact description of the authorised use	-
Target organism(s) (including development stage)	<p>Scientific name: Engin gögn Common name: Gersveppir Development stage: Engin gögn</p> <p>Scientific name: Engin gögn Common name: Sveppir Development stage: Engin gögn</p> <p>Scientific name: Engin gögn Common name: Bakteríur Development stage: Engin gögn</p> <p>Scientific name: Engin gögn Common name: Veirur Development stage: Engin gögn</p>
Field(s) of use	<p>indoor use</p> <p>Sóttþreinsun á ógropnum yfirborðsflötum í tómun byggingum (gripahúsum, dýralækningastöðvum og aðliggjandi herbergjum þar sem dýr eru hýst) og á efnum.</p>
Application method(s)	<p>Method: Kaldur úði í stórum, lokuðum rýmum (&gt; 4 m<sup>3</sup> upp að 300 m<sup>3</sup>)</p> <p>Detailed description: Lágmarkssnertitími: 1 klukkustund Hitastig: Stofuhiti Miðgildi þvermál dropa, bil: 7 til 30 µm</p>
Application rate(s) and frequency	<p>Application rate: Ráðlögð skammtastærð af óblandaðri vöru: • Bakteríur og gersveppir: 5 ml/m<sup>3</sup> • Veirur: 5,2 ml/m<sup>3</sup> • Sveppir: 10 ml/m<sup>3</sup></p> <p>Dilution (%): Fyrir notkun þarf að þynna vöruna í vatni að styrkleika frá 25% til 100% rúmmálshlutfalls af hreinu AEROCLEAN, allt eftir því rúmmáli sem á að meðhöndla. Til að ná áskilinni skammtastærð (t.d. 5 ml af óblandaðri vöru/m<sup>3</sup> fyrir bakteríur og gersveppi) þarf umfang notkunar þynntu vörunnar að vera aðlagð í samræmi við þynningarstuðulinn (t.d. fyrir lausn sem er 25% AEROCLEAN að rúmmálshlutfalli, þarf að nota 20 ml af þynntri vöru/m<sup>3</sup> gegn bakteríum og gersveppum). Líffræðilega sannprófun skal framkvæma fyrir hvert rými sem á</p>

	<p>að sótthreinsa (eða í viðeigandi "stöðluðu" rými í starfsstöð, ef hægt) með þeim búnaði sem á að nota og í kjölfarið er hægt að ákvarða verklagsreglur fyrir sótthreinsun viðkomandi rýma sem nota skal eftirleiðis.</p> <p>Number and timing of application: Notið vöruna einu sinni á hverju hreinsunartímabili tómrar bygginga.</p>
Category(ies) of users	professional
Pack sizes and packaging material	<p>1 lítra HDPE-brúsi með afgösunarloki 5 lítra HDPE-brúsi með afgösunarloki 20 lítra HDPE-brúsi með afgösunarloki 200 lítra HDPE-tunna með afgösunarloki</p>

#### 4.3.1. Use-specific instructions

- Notið eingöngu á ógropna yfirborðsfleti.
- Hreinsið yfirborðsfleti fyrir sótthreinsun.
- Snertitími hefst þegar áskildu heildarmagni óblandaðrar vöru (sjá notkunarlutfall) hefur verið umbreytt í úða.
- Sem dæmi hefur þessi vara verið sannprófuð sem virk gegn sveppum (í virkniprófunum sem framkvæmdar voru samkvæmt staðlinum EN17272) með flæðihraða sem nemur 293,3 ml/mín. (þ.e. 17,07 lítrar/klukkustund) og með 40 ml af þynntri vöru (í 25% rúmmálshlutfalli) á hvern rúmmetra í rými, við stofuhita.
- Notið aðeins í tómunum gripahúsum.

#### 4.3.2. Use-specific risk mitigation measures

#### 4.3.3. Use-specific risk mitigation measures

- Dýrum er ekki heimilt að fara aftur inn í rýmið fyrr en styrkleiki vetnisperoxíðs í lofti er kominn niður fyrir 0,9 ppm (1,25 mg/m<sup>3</sup>), eða samsvarandi landsbundið viðmiðunargildi.

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

-

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

-

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

-

### 4.4. Use description

**Table 4. Loftborin sóttþreinsun í tómun byggingum og á efnum yfirborðsflata sem komast í snertingu við matvæli eða fóður**

Product type	PT04: Food and feed area
Where relevant, an exact description of the authorised use	-
Target organism(s) (including development stage)	Scientific name: Engin gögn Common name: Bakteríur Development stage: Engin gögn  Scientific name: Engin gögn Common name: Gersveppir Development stage: Engin gögn  Scientific name: Engin gögn Common name: Sveppir Development stage: Engin gögn  Scientific name: Engin gögn Common name: Hjúpaðar veirur Development stage: Engin gögn
Field(s) of use	indoor use  Sóttþreinsun á ógropnum yfirborðsflötum í tómun byggingum og á efnum sem nota skal í fóður- og matvælaíðnaði
Application method(s)	Method: Kaldur úði í stórum, lokuðum rýmum (> 4 m <sup>3</sup> upp að 300 m <sup>3</sup> )  Detailed description: Lágmarkssnertitími: 1 klukkustund Hitastig: Stofuhiti Miðgildi þvermál dropa, bil: 7 til 30 µm
Application rate(s) and frequency	Application rate: Ráðlögð skammtastærð af óblandaðri vöru: • Bakteríur, gersveppir: 5 ml/m <sup>3</sup> • Hjúpaðar veirur: 5,2 ml/m <sup>3</sup> • Sveppir: 10 ml/m <sup>3</sup>  Dilution (%): Fyrir notkun þarf að þynna vöruna í vatni að styrkleika frá 25% til 100% rúmmálshlutfalls af hreinu AEROCLEAN, allt eftir því rúmmáli sem á að meðhöndla. . Til að ná áskilinni skammtastærð (t.d. 5 ml af óblandaðri vöru/ m <sup>3</sup> fyrir bakteríur og gersveppi) þarf umfang notkunar þynntu vörunnar að vera aðlagð í samræmi við þynningarstuðulinn

	<p>(t.d. fyrir lausn sem er 25% AEROCLEAN að rúmmálshlutfalli, þarf að nota 20 ml af þynntri vöru/m<sup>3</sup> gegn bakteríum og gersveppum). Líffræðilega sannprófun skal framkvæma fyrir hvert rými sem á að sótthreinsa (eða í viðeigandi "stöðluðu" rými í starfsstöð, ef hægt) með þeim búnaði sem á að nota og í kjölfarið er hægt að ákvarða verklagsreglur fyrir sótthreinsun viðkomandi rýma sem nota skal eftirleiðis.</p> <p>Number and timing of application: Notið vöruna einu sinni á hverju hreinsunartímabili tómrar bygginga.</p>
Category(ies) of users	professional
Pack sizes and packaging material	<p>1 lítra HDPE-brúsi með afgösunarloki 5 lítra HDPE-brúsi með afgösunarloki 20 lítra HDPE-brúsi með afgösunarloki 200 lítra HDPE-tunna með afgösunarloki</p>

#### 4.4.1. Use-specific instructions

- Notið eingöngu á ógropna yfirborðsflatu.
- Snertitími hefst þegar áskildu heildarmagni óblandaðrar vöru (sjá notkunarlutfall) hefur verið umbreytt í úða.
- Sem dæmi hefur þessi vara verið sannprófuð sem virk gegn sveppum (í virkniprófunum sem framkvæmdar voru samkvæmt staðlinum EN17272) með flæðihraða sem nemur 293,3 ml/mín. (þ.e. 17,6 lítrar/klukkustund) og með 38,8 ml af þynntri vöru (í 25% rúmmálshlutfalli) á hvern rúmmetra í rými, við stofuhita.

#### 4.4.2. Use-specific risk mitigation measures

#### 4.4.3. Use-specific risk mitigation measures

-

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

-

---

**4.4.5. Where specific to the use, the instructions for safe disposal of the product and its packaging**

-

**4.4.6. Where specific to the use, the conditions of storage and shelf-life of the product under normal conditions of storage**

-

---

## 5. GENERAL DIRECTIONS FOR USE<sup>1</sup>

### 5.1. Instructions for use

Fylgið leiðbeiningum frá söluaðila búnaðarins til að ná fram fullnægjandi dreifingartíma.

Ef meðferð skilar ekki fullnægjandi árangri ber notendum að upplýsa um það og tilkynna tafarlaust til leyfishafa.

Varan hefur verið sannprófuð sem virk (í virkniþrófunum sem framkvæmdar voru samkvæmt staðlinum EN17272) með flæðihraða sem nemur 268,3 til 340 ml/mín. (þ.e. 16,1–20,4 lítrar/klukkustund).

Líffræðilega sannprófun skal framkvæma fyrir hvert rými sem á að sótthreinsa (eða í viðeigandi "stöðluðu" rými í starfsstöð, ef hægt) með þeim búnaði sem á að nota og í kjölfarið er hægt að ákvarða verklagsreglur fyrir sótthreinsun viðkomandi rýma sem nota skal eftirleidis.

### 5.2. Risk mitigation measures

Við notkun á vörunni má aðeins nota sjálfvirkt úðatæki.

Innsiglið lokaða rýmið sem á að sótthreinsa (t.d. með límbandi) til að tryggja að styrkur vetnisperoxíðs utan þess rýmis haldist innan öruggra marka (minna en 0,9 ppm (1,25 mg/m<sup>3</sup>) eða samsvarandi landsbundið viðmiðunargildi)

Við blöndun, áfyllingu og þrif á búnaðinum verður notandi að nota hanska í samræmi við Evrópustaðal EN ISO 374 eða sambærilegan, hlífðargalla hið minnsta í samræmi við flokk III, gerð 4, EN 14605 eða sambærilegan og hlífðargleraugu í samræmi við Evrópustaðal EN ISO 16321 eða sambærilegan.

Á meðan úðun fer fram (meðhöndlunartími), á snertitímanum (ein klukkustund) og á meðan verið er að loftræsta rýmið má enginn aðili (stjórnandi, áhorfandi o.fl.) vera inni á svæðinu sem verið er að meðhöndla.

Þegar úðun er lokið og að snertitíma liðnum verður að loftræsta herbergið, helst með vélknúinni loftræstingu. Lengd loftræstitíma skal ákvarða með mælingum með viðeigandi mælibúnaði. Ekki er heimilt að fara aftur inn í rýmið fyrir en styrkleikur vetnisperoxíðs í lofti er kominn niður fyrir 0,9 ppm (1,25 mg/m<sup>3</sup>), eða samsvarandi landsbundið viðmiðunargildi.

Notið kvarðaðan skynjara til að staðfesta að styrkur vetnisperoxíðs sé lægri en 0,9 ppm (1,25 mg/m<sup>3</sup>), eða undir samsvarandi landsbundnu viðmiðunargildi áður en farið er inn í rýmið.

Fagmaður sem notar vöruna má aðeins fara inn í rýmið í neyðartilvikum eða til að endurræsa loftræstingu, og þá með öndunargrímu (RPE) með varnarstuðlinum APF 40 gegn gufu í samræmi við EN 14387 eða sambærilegan (leyfishafi skal tilgreina viðeigandi gerð öndunargrímu í vöruupplýsingum). Aðeins má fara aftur inn í rýmið í neyðartilvikum með öndunargrímu þegar styrkur vetnisperoxíðs er kominn niður fyrir 36 ppm (50 mg/m<sup>3</sup>) eða undir 40 sinnum samsvarandi landsbundið viðmiðunargildi.

Snertið ekki yfirborðið fyrir en það er orðið þurr.

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

---

<sup>1</sup>Instructions for use, risk mitigation measures and other directions for use under this section are valid for any authorised uses.



---

**BERIST EFNID Á HÚÐ:** Þvoiid húð umsvifalaust með miklu vatni. Farið síðan úr öllum fötum, sem óhreinkast hafa af efninu, og þvoiid fyrir næstu notkun. Þvoiid húð áfram með vatni í 15 mínútur. Hringið í EITRUNARMIDSTÖÐ eða lækni.

**BERIST EFNID Í AUGU:** Skolið umsvifalaust með vatni í nokkrar mínútur. Fjarlægið snertilinsur ef það er auðvelt. Skolið áfram í að minnsta kosti 15 mínútur. Hringið í 112 / sjúkrabíl til að fá lækniástoð.

**EFTIR INNTÖKU:** Skolið munninn umsvifalaust. Gefið viðkomandi eitthvað að drekka geti hann kyngt. **EKKI** framkalla uppköst. Hringið í 112 / sjúkrabíl til að fá lækniástoð.

**EFTIR INNÖNDUN:** Flytjið viðkomandi í ferskt loft og látið hann hvílast í stellingu sem léttir öndun. Ef einkenna verður vart: Hringið í 112 / sjúkrabíl til að fá lækniástoð. Ef engin einkenni koma fram: Hringið í EITRUNARMIDSTÖÐ eða lækni.

Sé meðvitund skert skal koma viðkomandi í læsta hliðarlegu og leita umsvifalaust til lækni.

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

Losið ekki ónotaða vöru í jörð, í vatnsfarvegi, í lagnir (vaska, salerni ...) eða í niðurföll.

Ónotaðri vöru, umbúðum hennar og öllum tengdum úrgangi skal farga í samræmi við staðbundnar reglur.

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

Verjið gegn beinu sólarljósi

Geymið ekki við hærri hita en 25°C

Geymsluþol: 17 mánuðir

## 6. OTHER INFORMATION

Freyðiefnavara: Ekki má hræra upp í vörunni við blöndun og áfyllingu, til að forðast froðumyndun.

Full heiti EN-staðla og löggjafar sem vísað er til í hluta 5.2:

EN ISO 374 - Hlífðarhanskar til að verjast kemískum efnum og örverum.

EN 14605 - Hlífðarfatnaður til nota gegn fljótandi efnum - Nothæfiskröfur vegna fatnaðar með vökvapöttum (gerð 3) eða úðapöttum (gerð 4) samskeytum, þ.m.t. fatnaðar sem verndar aðeins hluta líkamans (gerð PB [3] og PB [4])

EN ISO 16321 - Augn- og andlitsvarnir til nota við vinnu

EN 14387 - Öndunarferahlífar - Gassiur og samsettar síur - Kröfur, prófun, merking

The signal word, hazard- and precautionary statements shall be in Icelandic on the product label in accordance with Article 4 of Icelandic Regulation No 878/2014 and Article 32 of the Icelandic Chemicals Act.

Signal word:

### **Hætta**

Hazard statements:

**H314 Veldur alvarlegum bruna á húð og augnskaða.**

**H290 Getur verið ætandi fyrir málma.**

**EUH071 Ætandi fyrir öndunarfærin.**

Precautionary statements:

**P280 Notið hlífðarhanska.**

**P280 Notið hlífðarfatnað.**

**P280 Notið augnhlífar.**

**P280 Notið andlitshlífar.**

**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.**

**P310 Hringið umsvifalaust í lækni, s. 112.**

**P501 Fargið innihaldi í samræmi við staðbundnar reglur.**

**P501 Fargið íláti í samræmi við staðbundnar reglur.**

**P260 Andið ekki að ykkur gufu.**

**P260 Andið ekki að ykkur ýringi.**

**P264 Þvoið hendur vandlega eftir meðhöndlun.**

**P301 + P330 + P331 EFTIR INNTÖKU: Skolið munninn. EKKI framkalla uppköst.**

**P303 + P361 + P353 BERIST EFNID Á HÚÐ (eða í hár): Farið strax úr fötum sem óhreinast af efninu. Skolið húðina með vatni.**

**P321 Sérstök meðferð (sjá leiðbeiningar á þessum merkimiða).**

**P363 Þvoið föt, sem óhreinast af efninu, fyrir næstu notkun.**

**P405 Geymist á læstum stað.**

**P303 + P361 + P353 BERIST EFNID Á HÚÐ (eða í hár): Farið strax úr fötum sem óhreinast af efninu. Skolið húðina í sturtu.**

**P234 Má aðeins geyma í upprunalegum umbúðum.**

**P310 Hringið umsvifalaust í EITRUNARMÍÐSTÖÐ, s. 543 2222.**

**P310 Hringið umsvifalaust í lækni, s. 112.**

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

**P390 Sogið upp allt sem hellist niður til að afstýra eignatjóni.**

**P406 Geymist í tæringarþolnu íláti með tæringarþolnu innra lagi.**