



TERVISEAMET

Intracare B.V.  
Voltaweg 4  
5466 AZ Veghel  
Holland

27.07.2022 nr 10.1-5/22/371-1

### **Eesti riikliku loa EE-0019777-0000 andmine**

Terviseametile esitati 25.01.2017 biotsiidiregistri (R4BP) kaudu biotsiidi **Intra Hydrocare** paralleelse vastastikuse tunnustamise taotlus (NA-MRP: BC-AG029345-55) tooteliikides 2, 3, 4, 5 vastavalt Euroopa parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 528/2012 artiklile 17.

Terviseamet kiitis heaks referentliikmesriigi Holland koostatud biotsiidi omaduste kokkuvõtte.

Biotsiidi toimeaine vesinikperoksiid on lubatud komisjoni rakendusmäärusega (EL) 2015/1730.

Terviseamet annab 27.07.2022 vastavalt Euroopa parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 528/2012 artiklile 34 riikliku loa EE-0019777-0000 kehtivusaja lõppkuupäevaga 01.07.2032 biotsiidi Intra Hydrocare turul kättesaadavaks tegemiseks ja kasutamiseks kooskõlas käesoleva otsuse lisas (lisatud) toodud biotsiidi omaduste kokkuvõttega.

Vastastikuse tunnustamise alusel antud luba kehtib samadel tingimustel referentliikmesriigi antud loaga vastavalt Euroopa parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 528/2012 artiklile 32.

Biotsiidi kättesaadavaks tegemisel peab järgima Euroopa parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 528/2012 artiklite 69 ja 72 nõudeid ja heakskiidetud biotsiidi omaduste kokkuvõtet.

Loaomanik või tema esindaja esitab pädevale asutusele loa uuendamise taotluse vähemalt 550 päeva enne loa kehtivusaja lõppkuupäeva vastavalt Euroopa parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 528/2012 artiklile 31.

Loaomanik peab teatama ettenägematust ja kahjulikust mõjust vastavalt Euroopa parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 528/2012 artiklile 47.

Luba on võimalik tühistada vastavalt Euroopa parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 528/2012 artiklitele 48 ja 49.

Luba on võimalik muuta vastavalt Euroopa parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 528/2012 artiklitele 48 ja 50.

Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EL) nr 528/2012 artikli 52 kohaselt on alates loa andmisest ajapikendus asjaomase biotsiidi olemasolevate varude turul kättesaadavaks tegemiseks 180 päeva ning nende kasutamiseks täiendavalt 180 päeva.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Merike Nugin  
osakonnajuhataja kt  
kemikaaliohutuse osakond

Lisa: Loa number EE-0019777-0000 biotsiidi omaduste kokkuvõte, 10 lehel

ET

ET

LISA

## **Biotsiidi omaduste kokkuvõte**

Intra Hydrocare

Tooteliik 3. Loomade hügieen (desinfektsioonivahendid)

Tooteliik 4. Toidu- ja söödaruumid (desinfektsioonivahendid)

Tooteliik 5. Joogivesi (desinfektsioonivahendid)

Tooteliik 2. Desinfektsioonivahendid ja algitsiidid, mis ei ole mõeldud otseseks kasutamiseks inimeste või loomade puhul (desinfektsioonivahendid)

Loa number: EE-0019777-0000

R4BP registrinumber: EE-0019777-0000

## 1. HALDUSTEAVE

### 1.1. Toote kaubanduslik(ud) nimetus(ed)

|                      |   |
|----------------------|---|
| Kaubanduslik nimetus | Intra Hydrocare<br>EndoSan<br>Intra Hydro-pure<br>Intra Cup-clean<br>Intra Hydro pure<br>Clearrigation<br>WaterSafe |
|----------------------|---|

### 1.2. Loaomanik

|                             |                 |                                    |
|-----------------------------|-----------------|------------------------------------|
| Loaomaniku nimi ja aadress  | Nimi            | Intracare BV                       |
|                             | Aadress         | Voltaweg 4, 5466 AZ Veghel Holland |
| Loa number                  | EE-0019777-0000 |                                    |
| R4BP registrinumber         | EE-0019777-0000 |                                    |
| Loa andmise kuupäev         | 27.07.2022      |                                    |
| Loa kehtivusaja lõppkuupäev | 01.07.2032      |                                    |

### 1.3. Toote tootja(d)

|                        |                                    |
|------------------------|------------------------------------|
| Tootja nimi            | Intracare BV                       |
| Tootja aadress         | Voltaweg 4, 5466 AZ Veghel Holland |
| Tootmiskohtade asukoht | Voltaweg 4, 5466 AZ Veghel Holland |

### 1.4. Toimeaine(te) tootja(d)

|                        |  |
|------------------------|--|
| Toimeaine              | Vesinikperoksiid                                   |
| Tootja nimi            | Kemira Rotterdam BV                                |
| Tootja aadress         | Moezelweg 151, 3198 LS Europoort Rotterdam Holland |
| Tootmiskohtade asukoht | Moezelweg 151, 3198 LS Europoort Rotterdam Holland |

## 2. TOOTE KOOSTIS JA OLEK

### 2.1. Kvalitatiivne ja kvantitatiivne teave toote koostise kohta

| Tavanimetus      | IUPAC nimetus | Funktsioon | CAS number | EÜ number | Sisaldus (%) |
|------------------|---------------|------------|------------|-----------|--------------|
| Vesinikperoksiid |               | Toimeaine  | 7722-84-1  | 231-765-0 | 49,4         |

### 2.2. Oleku kirjeldus

SL - Lahustuv kontsentraat

## 3. OHU- JA HOIATUSLAUSED

|           |  |
|-----------|--|
| Ohulaused | Võib soodustada põlemist; oksüdeerija.<br>Allaneelamisel kahjulik.<br>Põhjustab rasket nahasöövitust ja silmakahjustusi. |
|-----------|--|

|               |   |
|---------------|---|
|               | Võib põhjustada hingamisteede ärritust.<br>Ohtlik veeorganismidele, pikaajaline toime.  |
| Hoiatuslaused | Hoida eemal soojusallikast, kuumadest pindadest, sädemetest, leekidest ja muudest süüteallikatest. – Mitte suitsetada.<br>Hoida eemal rõivastest ja muust süttivast materjalist.<br>Hoida üksnes originaalpakendis.<br>Udu mitte sisse hingata.<br>Auru mitte sisse hingata.<br>Pihustatud ainet mitte sisse hingata.<br>Toote käitlemise ajal mitte süüa, juua ega suitsetada.<br>Käidelda üksnes välitingimustes või hästi ventileeritavas kohas.<br>Vältida sattumist keskkonda.<br>Kanda kaitsekindaid.<br>Kanda kaitserõivastust.<br>Kanda kaitseprille.<br>Kanda kaitsemaski.<br>ALLANEELAMISE KORRAL:Loputada suud.MITTE kutsuda esile oksendamist.<br>NAHALE (või juustele) SATTUMISE KORRAL:Võtta viivitamata seljast kõik saastunud rõivad.Loputada nahka veega.<br>NAHALE (või juustele) SATTUMISE KORRAL:Võtta viivitamata seljast kõik saastunud rõivad.Loputada duši all.<br>Võtta viivitamata ühendust poison center/doctor.<br>SILMA SATTUMISE KORRAL:Loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega.Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord.<br>Võtta viivitamata ühendust poison center/doctor.<br>SISSEHINGAMISE KORRAL:Toimetada isik värske õhu kätte ja hoida asendis, mis võimaldab kergesti hingata.<br>Halva enesetunde korral võtta ühendust poison center/doctor.<br>Saastunud rõivad enne järgmist kasutamist pesta.<br>Tulekahju korral:Kustutamiseks kasutada water.<br>Mahavoolanud toode absorbeerida, et see ei kahjustaks teisi materjale.<br>Hoida hästi ventileeritavas kohas.Hoida pakend tihedalt suletuna.<br>Hoida lukustatult.<br>Sisu kõrvaldada vastavalt kohalikele / piirkondlikele / riiklikele määrustele. |

#### 4. LUBATUD KASUTUSALA(D)

##### 4.1. Kasutusala kirjeldus

**Tabel 1. Kasutus # 1 – 1 - Loomapidamishoonete desinfitseerimine**

|  |   |
|--|---|
| Tooteliik                                    | Tooteliik 03 - Loomade hügieen (desinfektsioonivahendid)  |
| Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus | -   |
| Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)           | Tavanimetus: Bacteria<br>Arengustaadium: Andmed puuduvad<br><br>Tavanimetus: Yeasts<br>Arengustaadium: Andmed puuduvad<br><br>Tavanimetus: Fungi<br>Arengustaadium: Andmed puuduvad |
| Kasutuskoht                                  | Sisetingimustes   |

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
|                                     | Mittepoorsete kõvade pindade desinfitseerimine loomapidamishoonetes ilma eelpuhastamiseta.   |
| Kasutusmeetod(id)                   | Meetod: Pihustamine<br><br>Üksikasjalik kirjeldus:<br>Jämepihustamine  |
| Kasutuskogus(ed) ja sagedus         | Kasutusmäär: Kandke peale 15% v/v lahust.<br><br>Lahjendus (%):<br><br>Kasutamise arv ja ajastus:<br>Kanda peale ühe korra.                                |
| Kasutajarühm(ad)                    | Kutseline kasutaja   |
| Pakendi suurused ja pakendimaterjal | 1 l HDPE pudel (valge), 5, 10, 20 või 25 l HDPE kanistrid (sinine), 200 l HDPE tünn (must) ja 1000 l HDPE IBC (sinine või must), HDPE kruvilukuga korgiga. |

#### 4.1.1. *Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid*

Pihustage 15%-line lahus väikese või keskmise survega jämedalt pihustades (1,5 liitrile tootele lisage kuni 10 liitrit kraanivett). Kasutage 0,1 l lahjendatud toodet 1 m<sup>2</sup> töödeldava pinna kohta. Kasutage vähemalt 30-minutilist kokkupuuteaega. Kasutage piisavalt toodet, et pind jääks soovitud kokkupuuteajaks märjaks. Pärast töötlemist loputage töödeldud pinnad joogiveega.

#### 4.1.2. *Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed*

Enne töötlemist eemaldage kogu toit, sööt ja jook. Kandke toote käitlemise ajal kemikaalikindlaid kaitsekindaid (nt kautšuks) ja peske hiljem käed. Kandke kaitsekombinesooni (vähemalt 3-tüüpi, EN 14605), biotsiidile mitteläbilaskev (kaitsematerjali määrab müügiloa hoidja tootekirjelduses). Toote käsitlemise ajal on silmade kaitsmine kohustuslik. Kohustuslik on kasutada hingamisteede kaitsevahendeid (RPE), mis tagavad kaitseteguri 20. Lahuse kasutuseks ettevalmistamisel või pihustamisel on nõutav vähemalt kiivri/katte/maskiga (TH1/TM1) varustatud mootoriga respiraator või kombineeritud gaasifiltriga pool-/täismask (filtri tüüp (ABEK). Kaitsmata inimesed ja loomad tuleb pritsimise ajal hoida töödeldud loomapidamishoonetest eemal. Ruumi võib siseneda pärast seda, kui 30 minutit on möödunud ja pinnad on veega loputatud. Tagasituleku puhul tuleb tehniliste ja korralduslike meetmetega (nt andur, kindlaksmääratud ventilatsiooniperiood) tagada AEC sissehingamise alampiir 1,25 mg/m<sup>3</sup>.

#### 4.1.3. *Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras.*

#### 4.1.4. *Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.*

#### 4.1.5. *Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.*

#### 4.2. Kasutusala kirjeldus

**Tabel 2. Kasutus # 2 – 2 - Veevarustussüsteemide pindade desinfitseerimine**

|  |   |
|--|---|
| Tooteliik                                    | Tooteliik 04 - Toidu- ja söödaruumid (desinfektsioonivahendid)  |
| Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus | -   |
| Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)           | Tavanimetus: Bacteria<br>Arengustaadium: Andmed puuduvad<br><br>Tavanimetus: Yeasts<br>Arengustaadium: Andmed puuduvad<br><br>Tavanimetus: Fungi<br>Arengustaadium: Andmed puuduvad   |
| Kasutukoht                                   | Sisetingimustes<br>Veevarustussüsteemide pindade desinfitseerimine täitmise või CIPi abil:<br>- torusüsteemid suurtes toitlustusköökides, sööklates, tapamajades ja lihakombinaatides<br>- kasutatakse veterinaarias (loomade joogiveesüsteemid (ei ole kasutusel)) |
| Kasutusmeetod(id)                            | Meetod: täitmine või CIP<br><br>Üksikasjalik kirjeldus:<br>-  |
| Kasutuskogus(ed) ja sagedus                  | Kasutusmäär: Bakterite ja pärmseente puhul kasutage 2 % v/v lahust, seente puhul 5 % v/v lahust.<br><br>Lahjendus (%):<br><br>Kasutamise arv ja ajastus:<br>Kanda peale ühe korra.<br><br>Toatemperatuur.   |
| Kasutajarühm(ad)                             | Kutseline kasutaja  |
| Pakendi suurused ja pakendimaterjal          | 1 l HDPE pudel (valge), 5, 10, 20 või 25 l HDPE kanistrid (sinine), 200 l HDPE tünn (must) ja 1000 l HDPE IBC (sinine või must), HDPE kruvilukuga korgiga.  |

##### 4.2.1. Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

liitrile tootele lisage kuni 100 liitrit kraanivett). Kasutage vähemalt 10-tunnist kokkupuuteaega 20 °C juures. Desinfitseerimise ajal ventileerige veesüsteemi hästi, et vältida rõhu tõusu. Seejärel loputage joogivee kvaliteedile vastava veega, et eemaldada eraldunud mustus.

#### 4.2.2. *Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed*

Kandke toote käitlemise ajal kemikaalikindlaid kaitsekindaid (kinnaste materjali määrab loomanik tootekirjelduses). Kandke kaitsekombinesooni (vähemalt 6-tüüpi, EN 13034), biotsiidile mitteläbilaskev (kaitsematerjali määrab müügiloa hoidja tootekirjelduses). Toote käsitlemise ajal on silmade kaitsmine kohustuslik. Kohustuslik on kasutada hingamisteede kaitsevahendeid (RPE), mis tagavad kaitseteguri 10. Pärast käitlemist pesta käed.

#### 4.2.3. *Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras.*

#### 4.2.4. *Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.*

#### 4.2.5. *Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.*

### 4.3. **Kasutusala kirjeldus**

**Tabel 3. Kasutus # 3 – 3 - Joogivee desinfitseerimine vee kvaliteedi säilitamiseks kodulindude joogivee jaotussüsteemis.**

|  |   |
|--|---|
| Tooteliik                                    | Tooteliik 05 - Joogivesi (desinfektsioonivahendid)  |
| Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus | -   |
| Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)           | Tavanimetus: Bacteria<br>Arengustaadium: Andmed puuduvad  |
| Kasutuskoht                                  | Sisetingimustes<br>Joogivee desinfitseerimine vee kvaliteedi säilitamiseks kodulindude joogivee jaotussüsteemis.  |
| Kasutusmeetod(id)                            | Meetod: Pidev doseerimine<br><br>Üksikasjalik kirjeldus:<br>Lisage toodet pidevalt puhtale kraaniveele, mida kasutatakse loomade joogiveena.  |
| Kasutuskogus(ed) ja sagedus                  | Kasutusmäär: Lisage toodet pidevalt loomade joogiveele kontsentratsioonis 0,025% v/v, et säilitada joogivee kvaliteet joogiveesüsteemis.<br><br>Lahjendus (%):<br><br>Kasutamise arv ja ajastus:<br>Pidev doseerimine. Vee temperatuur jaotussüsteemis: 20-30 °C. |
| Kasutajarühm(ad)                             | Kutseline kasutaja  |
| Pakendi suurused ja                          |   |



|                 |  |
|-----------------|--|
| pakendimaterjal | 1 l HDPE pudel (valge), 5, 10, 20 või 25 l HDPE kanistrid (sinine), 200 l HDPE tünn (must) ja 1000 l HDPE IBC (sinine või must), HDPE kruvilukuga korgiga. |
|-----------------|--|

#### 4.3.1. *Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid*

Lisage toodet pidevalt loomade joogiveele kontsentratsioonis 0,025%. Lisage toodet otse joogiveele või valmistage nt 2,5%-line lahus (250 ml tootele lisage kuni 10 liitrit kraanivett) ja lisage see lahjendatud toode 1%-lise lahusega joogiveele, kasutades doseerimiseadet. Kasutamine puhta joogivee süsteemides. Kasutage ainult torustikus oleva vee puhul (mitte veehoidlate puhul).

Ärge kasutage toodet koos suukaudse vaktsiiniga. Ärge kasutage toodet vähemalt 24 tundi enne suukaudse vaktsiini manustamist ja kuni 24 tundi pärast seda.

Igasuguse loomade joogivesüsteemi puhul soovitatakse tõhusaks kasutuseks jälgida regulaarselt joogivee mikrobioloogilist kvaliteeti.

#### 4.3.2. *Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed*

Kandke toote käitlemise ajal kemikaalikindlaid kaitsekindaid (kinnaste materjali määrab loomanik tootekirjelduses). Kandke kaitsekombinesooni (vähemalt 6-tüüpi, EN 13034), biotsiidile mitteläbilaskev (kaitsematerjali määrab müügiloa hoidja tootekirjelduses). Tootte käsitlemise ajal on silmade kaitsmine kohustuslik. Kohustuslik on kasutada hingamisteede kaitsevahendeid (RPE), mis tagavad kaitseteguri 10. Pärast käitlemist pesta käed.

#### 4.3.3. *Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras.*

#### 4.3.4. *Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.*

#### 4.3.5. *Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.*

#### 4.4. **Kasutusala kirjeldus**

**Tabel 4. Kasutus # 4 – 4 - Veevarustussüsteemide biokile desinfitseerimine (raviotstarbeline)**

|  |   |
|--|---|
| Tooteliik                                    | Tooteliik 02 - Desinfektsioonivahendid ja algtsiidid, mis ei ole mõeldud otseseks kasutamiseks inimeste või loomade puhul (desinfektsioonivahendid)<br>Tooteliik 04 - Toidu- ja söödaruumid (desinfektsioonivahendid) |
| Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus | -   |

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)  | Tavanimetus: biofilm<br>Arengustaadium: Andmed puuduvad  |
| Kasutuskoh                          | Sisetingimustes<br>Biokile desinfitseerimine veevarustussüsteemides (raviotstarbeline) täitmise või CIPi meetodil pärast eelpuhastust:<br>- kasutatakse tööstusvaldkonnas<br>- kasutatakse toiduainete ja jookide töötlemisvaldkonnas, sealhulgas: torusüsteemides suurtes toitlustusköökides, sööklates, tapamajades ja lihakombinaatides<br>- kasutatakse veterinaarias<br>- kasutatakse kasvuhoonetes<br><br>(loomade joogiveesüsteemid (ei ole kasutusel), veeseadmed, veetorustikud, niisutussüsteemid, pihustussüsteemid ja tilgutusseadmed) |
| Kasutusmeetod(id)                   | Meetod: Täitmine või CIP<br><br>Üksikasjalik kirjeldus:<br>-   |
| Kasutuskogus(ed) ja sagedus         | Kasutusmäär: Kandke peale toote 5%-line v/v lahus.<br><br>Lahjendus (%):<br><br>Kasutamise arv ja ajastus:<br>Kanda peale ühe korra.<br><br>Temperatuur: toatemperatuur.   |
| Kasutajarühm(ad)                    | Kutseline kasutaja   |
| Pakendi suurused ja pakendimaterjal | 1 l HDPE pudel (valge), 5, 10, 20 või 25 l HDPE kanistrid (sinine), 200 l HDPE tünn (must) ja 1000 l HDPE IBC (sinine või must), HDPE kruvilukuga korgiga.   |

#### 4.4.1. Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

Täitke veesüsteem 5%-lise tootelahusega (5 liitrile tootele lisage kuni 100 liitrit kraanivett). Kasutage vähemalt 10-tunnist kokkupuuteaega. Desinfitseerimise ajal ventileerige veesüsteemi hästi, et vältida rõhu tõusu. Seejärel loputage joogivee kvaliteedile vastava veega, et eemaldada eraldunud mustus.

Kokkupuude vasega võib vähendada tõhusust, seetõttu tuleks toote tõhususes veenduda, kui seda kasutatakse vasktorudes, ilma et kasutusmäär ületataks.

#### 4.4.2. *Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed*

Kandke toote käitlemise ajal kemikaalikindlaid kaitsekindaid (kinnaste materjali määrab loomanik tootekirjelduses). Kandke kaitsekombinesooni (vähemalt 6-tüüpi, EN 13034), biotsiidile mitteläbilaskev (kaitsematerjali määrab müügiloa hoidja tootekirjelduses). Toote käsitlemise ajal on silmade kaitsmine kohustuslik. Kohustuslik on kasutada hingamisteede kaitsevahendeid (RPE), mis tagavad kaitseteguri 10. Pärast käitlemist pesta käed.

4.4.3. *Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras.*

4.4.4. *Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.*

4.4.5. *Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.*

## 5. ÜLDISED KASUTAMISJUHISED<sup>1</sup>

### 5.1. Kasutusjuhendid

Vt kasutusjuhiseid kasutusjuhiseid.

### 5.2. Riskivähendamismeetmed

Võimaluse korral doseerige originaalpakendist.

Ärge kasutage toodet koos teiste puhastus- või desinfitseerimisvahenditega.

Mitte kasutada kontsentreeritud kujul.

### 5.3. Tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras

**SISSEHINGAMISEL:** Minge värske õhu kätte ja olge puhkeasendis, kus hingamine on mugav. Kui ilmnevad sümptomid: Helistage arstiabi saamiseks numbrile 112/kiirabi. Kui sümptomid puuduvad: helistage MÜRGIKUSKESKUSSE või pöörduge arsti poole.

**ALLA NEELAMISEL:** loputage viivitamata suud. Andke midagi juua, kui ohustatud isik suudab neelata. ÄRGE kutsuge esile oksendamist. Helistage arstiabi saamiseks numbrile 112/kiirabi. Teave tervishoiutöötajatele/arstile: vajaduse korral algatage elustamist, seejärel helistage MÜRGIKUSKESKUSSE.

**KOKKUPUUTEL NAHAGA:** peske nahka kohe rohke veega. Seejärel võtke kõik saastunud riided seljast ja peske need enne taaskasutamist. Jätkake naha pesemist veega 15 minutit. Helistage MÜRGIKUSKESKUSSE või pöörduge arsti poole.

**SILMA SATTUMISEL:** loputage kohe veega mitu minutit. Eemaldage kontaktläätsed, kui need on olemas ja seda on lihtne teha. Jätkake loputamist vähemalt 15 minutit. Helistage arstiabi saamiseks numbrile 112/kiirabi.

### 5.4. Juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks

Hävitage sisu/anum vastavalt kohalikele eeskirjadele.

<sup>1</sup> Käesolevas jaotises esitatud kasutusjuhised, riskivähendusmeetmed ja muud kasutamisharjumused kehtivad iga lubatud kasutuse puhul.

**5.5. Toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes**

Säilitage originaalpakendis. Hoidke anum tihedalt suletud.

Säilivusaeg: 24 kuud (kui säilitatakse kirjeldatud säilitustingimustes).

**6. MUU TEAVE**