

Biotsiidi omaduste kokkuvõte

Biotsiidi nimi: Intra Hydrocare

Biotsiidi liik (liigid): Tooteliik 03 - Loomade hügieen (desinfektsioonivahendid)

Tooteliik 04 - Toidu- ja söödaruumid (desinfektsioonivahendid)

Tooteliik 05 - Joogivesi (desinfektsioonivahendid)

Tooteliik 02 - Desinfektsioonivahendid ja algitsiidid, mis ei ole mõeldud otseseks kasutamiseks inimeste või loomade puhul (desinfektsioonivahendid)

Tooteliik 04 - Toidu- ja söödaruumid (desinfektsioonivahendid)

Loa number: EE-0019777-0000

Biotsiidiregistri (R4BP 3) kande viitenumber: EE-0019777-0000

Sisukord

Haldusteave	1
1.1. Toote kaubanduslikud nimetused	1
1.2. Loaomanik	1
1.3. Biotsiidide tootja(d)	1
1.4. Toimeaine(te) tootja(d)	2
2. Toote koostis ja olek	2
2.1. Biotsiidi koostise kvalitatiivsed ja kvantitatiivsed andmed	2
2.2. Oleku kirjeldus	2
3. Ohu- ja hoiatuslaused	2
4. Lubatud kasutusala(d)	4
5. Üldised kasutamisingimused	10
5.1. Kasutusjuhendid	10
5.2. Riskivähendamismeetmed	10
5.3. Tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras	10
5.4. Juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks	10
5.5. Toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes	10
6. Muu teave	11

Haldusteave

1.1. Toote kaubanduslikud nimetused

Intra Hydrocare
EndoSan
Intra Hydro-pure
Intra Cup-clean
Intra Hydro pure
Clearrigation
WaterSafe

1.2. Loaomanik

Loaomaniku nimi ja aadress	Nimi	Intracare B.V.
	Aadress	voltaweg 4 5466 AZ veghel Holland
Loa number	EE-0019777-0000	
Biotsiidiregistri (R4BP 3) kande viitenumber	EE-0019777-0000	
Loa andmise kuupäev	27/07/2022	
Loa kehtivusaja lõppkuupäev	01/07/2032	

1.3. Biotsiidide 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	1315 - 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. Biotsiidi koostise kvalitatiivsed ja kvantitatiivsed andmed

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.

Allaneelamisel kahjulik.

Põhjustab rasket nahasöövitust ja silmakahjustusi.

Võib põhjustada hingamisteede ärritust.

Ohtlik veeorganismidele, pikaajaline toime.

Hoiatuslaused

Hoida eemal soojusallikast, kuumadest pindadest, sädemetest, leekidest ja muudest süüteallikatest. – Mitte suitsetada.

Hoida eemal rõivastest ja muust süttivast materjalist.

Hoida üksnes originaalpakendis.

Udu mitte sisse hingata.

Auru mitte sisse hingata.

Pihustatud ainet mitte sisse hingata.

Toote käitlemise ajal mitte süüa, juua ega suitsetada.

Käidelda üksnes välitingimustes või hästi ventileeritavas kohas.

Vältida sattumist keskkonda.

Kanda kaitsekindaid.

Kanda kaitserõivastust.

Kanda kaitseprille.

Kanda kaitsemaski.

ALLANEELAMISE KORRAL:Loputada suud.MITTE kutsuda esile oksendamist.

NAHALE (või juustele) SATTUMISE KORRAL:Võtta viivitamata seljast kõik saastunud rõivad.Loputada nahka veega.

NAHALE (või juustele) SATTUMISE KORRAL:Võtta viivitamata seljast kõik saastunud rõivad.Loputada duši all.

Võtta viivitamata ühendust poison center/doctor.

SILMA SATTUMISE KORRAL:Loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega.Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord.

Võtta viivitamata ühendust poison center/doctor.

SISSEHINGAMISE KORRAL:Toimetada isik värske õhu kätte ja hoida asendis, mis võimaldab kergesti hingata.

Halva enesetunde korral võtta ühendust poison center/doctor.

Saastunud rõivad enne järgmist kasutamist pesta.

Tulekahju korral:Kustutamiseks kasutada water.

Mahavoolanud toode absorbeerida, et see ei kahjustaks teisi materjale.

Hoida hästi ventileeritavas kohas.Hoida pakend tihedalt suletuna.

Hoida lukustatult.

Sisu kõrvaldada vastavalt kohalikele / piirkondlikele / riiklikele määrustele.

4. Lubatud kasutusala(d)

4.1 Kasutusala kirjeldus

Kasutusala 1 - 1 - Loomapidamishoonete desinfitseerimine

Tooteliik	Tooteliik 03 - Loomade hügieen (desinfektsioonivahendid)
Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus	-
Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)	Teaduslik nimetus: Tavanimetus: Bacteria Arengustaadium: Andmed puuduvad Teaduslik nimetus: Tavanimetus: Yeasts Arengustaadium: Andmed puuduvad Teaduslik nimetus: Tavanimetus: Fungi Arengustaadium: Andmed puuduvad
Kasutuskoh	Sisetingimustes Mittepoorsete kõvade pindade desinfitseerimine loomapidamishoonetes ilma eelpuhastamiseta.
Kasutusmeetod(id)	Meetod: Pihustamine Üksikasjalik kirjeldus: Jämepihustamine
Kasutusmäär(ad) ja kasutamise sagedus	Kasutusmäär: Kandke peale 15% v/v lahust. Lahjendus (%): Kasutamise arv ja ajastus: 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 m² töödeldava pinna kohta. Kasutage vähemalt 30-minutilist kokkupuuteaega. Kasutage piisavalt toodet, et pind jääks soovitatud 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 müüjiloa 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 alampiiir 1,25 mg/m³.

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

Kasutusala 2 - 2 - Veevarustussüsteemide pindade desinfitseerimine

Tooteliik

Tooteliik 04 - Toidu- ja söödaruumid (desinfektsioonivahendid)

Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus

-

Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)

Teaduslik nimetus:
Tavanimetus: Bacteria
Arengustaadium: Andmed puuduvad

Teaduslik nimetus:
Tavanimetus: Yeasts
Arengustaadium: Andmed puuduvad

Teaduslik nimetus:
Tavanimetus: Fungi
Arengustaadium: Andmed puuduvad

Kasutuskoht	Sisetingimustes Veevarustussüsteemide pindade desinfitseerimine täitmise või CIPi abil: - torusüsteemid suurtes toilitusköörides, sööklates, tapamajades ja lihakombinaatides - kasutatakse veterinaarias (loomade joogivesüsteemid (ei ole kasutusel))
Kasutusmeetod(id)	Meetod: täitmine või CIP Üksikasjalik kirjeldus: -
Kasutusmäär(ad) ja kasutamise sagedus	Kasutusmäär: Bakterite ja pärmseente puhul kasutage 2 % v/v lahust, seente puhul 5 % v/v lahust. Lahjendus (%): Kasutamise arv ja ajastus: Kanda peale ühe korra. 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

Täitke süsteem 2%-lise tootelahusega bakterite ja pärmseente tõrjeks või 5%-lise tootelahusega seente tõrjeks (2 või 5 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 kemikaalikiindlaid kaitsekindaid (kinnaste materjali määrab loaomanik 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

Kasutusala 3 - 3 - Joogivee desinfitseerimine vee kvaliteedi säilitamiseks kodulindude joogivee jaotussüsteemis.

Tooteliik	Tooteliik 05 - Joogivesi (desinfektsioonivahendid)
Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus	-
Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)	Teaduslik nimetus: Tavanimetus: Bacteria Arengustaadium: Andmed puuduvad
Kasutuskoh	Sisetingimustes Joogivee desinfitseerimine vee kvaliteedi säilitamiseks kodulindude joogivee jaotussüsteemis.
Kasutusmeetod(id)	Meetod: Pidev doseerimine Üksikasjalik kirjeldus: Lisage toodet pidevalt puhtale kraaniveele, mida kasutatakse loomade joogiveena.
Kasutusmäär(ad) ja kasutamise sagedus	Kasutusmäär: Lisage toodet pidevalt loomade joogiveele kontsentratsioonis 0,025% v/v, et säilitada joogivee kvaliteet joogivesüsteemis. Lahjendus (%): Kasutamise arv ja ajastus: 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 doseerimisaset. 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 kemikaalikiindlaid kaitsekindaid (kinnaste materjali määrab loaomanik 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.

4.3.3 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

Kasutusala 4 - 4 - Veevarustussüsteemide biokile desinfitseerimine (raviotstarbeline)

Tooteliik

Tooteliik 02 - Desinfektsioonivahendid ja algitsiidid, mis ei ole mõeldud otseseks kasutamiseks inimeste või loomade puhul (desinfektsioonivahendid)

Tooteliik 04 - Toidu- ja söödaruumid (desinfektsioonivahendid)

Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus

-

Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)

Teaduslik nimetus:
Tavanimetus: biofilm
Arengustaadium: Andmed puuduvad

Kasutuskoht	<p>Sisetingimustes</p> <p>Biokile desinfitseerimine veevarustussüsteemides (raviotstarbeline) täitmise või CIPi meetodil pärast eelpuhastust:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kasutatakse tööstusvaldkonnas - kasutatakse toiduainete ja jookide töötlemisvaldkonnas, sealhulgas: torusüsteemides suurtes toitlustusköökides, sööklates, tapamajades ja lihakombinaatides - kasutatakse veterinaarias - kasutatakse kasvuhoonetes <p>(loomade joogivesüsteemid (ei ole kasutusel), veeseadmed, veetorustikud, niisutussüsteemid, pihustussüsteemid ja tilgutusseadmed)</p>
Kasutusmeetod(id)	<p>Meetod: Täitmine või CIP</p> <p>Üksikasjalik kirjeldus:</p> <p>-</p>
Kasutusmäär(ad) ja kasutamise sagedus	<p>Kasutusmäär: Kandke peale toote 5%-line v/v lahus.</p> <p>Lahjendus (%):</p> <p>Kasutamise arv ja ajastus:</p> <p>Kanda peale ühe korra.</p> <p>Temperatuur: toatemperatuur.</p>
Kasutajarühm(ad)	<p>Kutseline kasutaja</p>
Pakendi suurused ja pakendimaterjal	<p>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.</p>

4.4.1 Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

Täitke veesüsteem 5%-lise tootelahusega (5 liitrit 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 loaomanik 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 kasutamisyjuhised

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 MÜRGISTUSKESKUSSE 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 MÜRGISTUSKESKUSSE.
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 MÜRGISTUSKESKUSSE 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.

5.5. Toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes

Säilitage originaalpakendis. Hoidke anum tihedalt suletud.
Säilivusaeg: 24 kuud (kui säilitatakse kirjeldatud säilitustingimustes).

6. Muu teave

--