

# Biotsiidi omaduste kokkuvõte

**Biotsiidi nimi:** Cuprinol Ultimate Garden Wood Preserver Golden Cedar

**Biotsiidi liik (liigid):** Tooteliik 08 - Puidukonservandid (konservandid)

Tooteliik 08 - Puidukonservandid (konservandid)

**Loa number:** EE-NAMR2017-0086

**Biotsiidiregistri (R4BP 3) kande  
viitenumber:** EE-0014937-0007

## 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	3
2.1. Biotsiidi koostise kvalitatiivsed ja kvantitatiivsed andmed	3
2.2. Oleku kirjeldus	3
3. Ohu- ja hoiatuslaused	3
4. Lubatud kasutusala(d)	4
4.1.1 Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid	5
4.1.2 Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed	5
4.1.3 Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja	5
4.1.4 Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.	5
4.1.5 Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.	5
4.2.1 Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid	6
4.2.2 Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed	7
4.2.3 Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja	7
4.2.4 Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.	7
4.2.5 Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.	7
5. Üldised kasutamisingimused	7
5.1. Kasutusjuhendid	7
5.2. Riskivähendamismeetmed	7
5.3. Tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja	7
5.4. Juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks	8
5.5. Toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes	8
6. Muu teave	8

## Haldusteave

### 1.1. Toote kaubanduslikud nimetused

Cuprinol Ultimate Garden Wood Preserver Golden Cedar
Pinotex Imprap Plus Golden Cedar

### 1.2. Loaomanik

#### Loaomaniku nimi ja aadress

Nimi	Akzo Nobel Decorative Coatings B.V.
Aadress	Christian Neefestraat 2 - Attn. Director PSRAQ 1077 WW Amsterdam Holland

#### Loa number

EE-NAMR2017-0086 1-1
----------------------

#### Biotsiidiregistri (R4BP 3) kande viitenumber

EE-0014937-0007
-----------------

#### Loa andmise kuupäev

05/02/2016
------------

#### Loa kehtivusaja lõppkuupäev

31/03/2020
------------

### 1.3. Biotsiidide tootja(d)

#### Tootja nimi

Akzo Nobel Manufacturing
--------------------------

#### Tootja aadress

Oakwood Way, Ashwwod Business Park NE63 0XF Ashington Ühendkuningriik
---

#### Tootmiskohtade asukoht

Oakwood Way, Ashwwod Business Park NE63 0FX Ashington Ühendkuningriik
---

**Tootja nimi**

Akzo Nobel Decorative Paints Sp.z.o.o.

**Tootja aadress**

ul. Krakowiaków 48 02-255 Warszawa Poola

**Tootmiskohtade asukoht**

ul. Przemyslowa 3 08-440 Pilawa Poola

**Tootja nimi**

VIVECHROM S.A.

**Tootja aadress**

P.O. Box 4 192 00 Elefsis Kreeka

**Tootmiskohtade asukoht**

konfidentsiaalne 192 00 Elefsis Kreeka

**Tootja nimi**

Dulux Paints Ireland Ltd.

**Tootja aadress**

Shandon Works, Commons Road T23 ET21 Cork Iirimaa

**Tootmiskohtade asukoht**

Shandon Works, Commons Road T23 ET21 Cork Iirimaa

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

**Toimeaine**

39 - 3-jodo-2-propünüülbutüülkarbamaat (IPBC)

**Tootja nimi**

Troy Chemical Company

**Tootja aadress**

8 Vreeland Road NJ 07932 New Jersey Ühendriigid

**Tootmiskohtade asukoht**

12e Uiverlaan 3145 Maassluis Holland

<b>Toimeaine</b>	48 - 1-[[2-(2,4-diklorofenüül)-4-propüül-1,3-dioksolaan-2-üül]metüül]-1H-1,2,4-triasool (propikonasool)
<b>Tootja nimi</b>	Syngenta Crop Protection AG
<b>Tootja aadress</b>	konfidentsiaalne CH 4002 Basle Šveits
<b>Tootmiskohtade asukoht</b>	konfidentsiaalne 1870 Monthey Šveits

## 2. Toote koostis ja olek

### 2.1. Biotsiidi koostise kvalitatiivsed ja kvantitatiivsed andmed

Tavanimetus	IUPAC nimetus	Funktsioon	CAS number	EÜ number	Sisaldus (%)
1-[[2-(2,4-diklorofenüül)-4-propüül-1,3-dioksolaan-2-üül]metüül]-1H-1,2,4-triasool (propikonasool)		Toimeaine	60207-90-1	262-104-4	0.24
3-jodo-2-propüünüülbutüülkarbamaat (IPBC)		Toimeaine	55406-53-6	259-627-5	0.95

### 2.2. Oleku kirjeldus

Vedelik, veepõhine, kasutusvalmis

## 3. Ohu- ja hoiatuslaused

<b>Ohulaused</b>	Mürgine veeorganismidele, pikaajaline toime.  Sisaldab 1,2-bensisotiasool-3(2H)-oon, 5-kloro-2-metüül-4-isotiasool-3-ooni [EC nr. 247-500-7] ja 2-metüül-2H-isotiasool-3-ooni [EC nr. 220-239-6] segu (3:1), oktilinoon (ISO), 3-jodo-2-propüünüülbutüülkarbamaat, propikonasool (ISO). Võib esile kutsuda allergilise reaktsiooni.
<b>Hoiatuslaused</b>	Hoida lastele kättesaamatus kohas.  Arsti poole pöördudes võtta kaasa toote pakend või etikett.  Vältida silma, nahale või rõivastele sattumist.

Halva enesetunde korral võtta ühendust MÜRGIKUSTEABEKESKUSEGA.

Mahuti kõrvaldada ....

Mahavoolanud toode kokku koguda.

## 4. Lubatud kasutusala(d)

### 4.1 Kasutusala kirjeldus

#### Kasutusala 1 - Tavatarbija (mittekutseline kasutaja)

<b>Tooteliik</b>	Tooteliik 08 - Puidukonservandid (konservandid)
<b>Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus</b>	Lubatud kasutada vastavalt kasutusklassile 2 ja kasutusklassile 3. Toodet kasutada puidul, mis ei ole kokkupuutes maapinnaga ning mis on kas pidevalt ilmastikutingimuste mõju all või nende eest kaitstud, kuid pidevas mürgumisoos. Mitte kasutada siseruumides.
<b>Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)</b>	Aureobasidium pullulans spp.-Sapstain fungi-Andmed puuduvad Basidiomycetes:-Wood rotting basidiomycetes-Eosed ja eoseid tekitavad struktuurid  Seen
<b>Kasutuskoh</b>	Välistingimustes Lubatud kasutada vastavalt kasutusklassile 2 ja kasutusklassile 3. Toodet kasutada puidul, mis ei ole kokkupuutes maapinnaga ning mis on kas pidevalt ilmastikutingimuste mõju all või nende eest kaitstud, kuid pidevas mürgumisoos. Mitte kasutada siseruumides.
<b>Kasutusmeetod(id)</b>	Käsitsi pealekandmine - Pintsliga pealekantav
<b>Kasutusmäär(ad) ja kasutamise sagedus</b>	120,2 – 200 ml/m <sup>2</sup> (sine tõrjeks); 167,8 – 200 ml/m <sup>2</sup> (mädaniku tõrjeks) - 0 - Kasutamisel sinevastaseks kaitseks kuluga 120,2 – 200 ml toodet / m <sup>2</sup> puidu kohta ja kasutamisel mädaniku vastaseks kaitseks ainult okaspuidul kuluga 167,8 – 200 ml toodet / m <sup>2</sup> puidu kohta 1-3 kihina (200 ml toodet m <sup>2</sup> on maksimum lubatud kulu, st 1 kiht 200 ml toodet m <sup>2</sup> kohta, 2 kihti 100 ml toodet m <sup>2</sup> kohta või 3 kihti 67 ml toodet m <sup>2</sup> kohta).
<b>Kasutajarühm(ad)</b>	Tavatarbija (mittekutseline kasutaja)
<b>Pakendi suurused ja pakendimaterjal</b>	Plekkpurk, Metall: , kuni 5 liitrit Metall taara siselakiga kuni 5 liitrit.

#### 4.1.1 Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

Töödeldud puitu mitte kasutada väliskeskkonnas kohtades, kus see on kontaktis maapinnaga ja avatud pidevale märgumisele või on pidevas kontaktis mage- või mereveega.

MITTE SAASTADA TOIDUINEID, TOIDUNÕUSID VÕI TOIDUGA KONTAKTIS OLEVAID PINDASID.

Mitte valada kanalisatsiooni.

Mitte reostada maapinda, veekogusid või vooluveekogusid kemikaalide või kasutatud pakendiga.

Mitte reostada taimestikku ja katta kalatiiki enne toote kasutamist.

KAITSMATA INIMESED JA LOOMAD TÖÖDELJUD PINDADEST EEMAL HOIDA VÄHEMALT 48 TUNNI JOOKSUL VÕI KUNI PINNAD ON KUIVAD.

KATTA KÕIK VEEMAHUTID enne toote kasutamist.

Võib kahjustada nahkhiiri. Kõik nahkhiired on Eestis looduskaitse all. Enne nahkhiirte poolt kasutatava puidu töötlemist võtta nõu küsimiseks ühendust Keskkonnaametiga.

3-JODO-2-PROPÜNÜÜLBUTÜÜLKARBAMAAT on karbamaatühend, millel on nõrk koliinesteraasivastane toime. MITTE KASUTADA, kui arst on soovitanud mitte töötada koliinesteraasivastaste ühenditega.

PESTA KÄED JA KOKKUPUUTUNUD NAHK enne söömist ja peale kasutamist.

HOIDA OHUTUS KOHAS.

#### 4.1.2 Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed

Vältida sattumist keskkonda.

Enne kasutamist lugeda läbi kaasas olev juhend.

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

Nahale sattumisel pesta koheselt rohke vee ja seebiga ning loputada hoolega.

Silma sattumisel loputada silmi puhta värsket veega vähemalt 10 minutit, hoides silmalauge avatuna. Pöörduda arsti poole kui sümptomid ei möödu.

Allaneelamisel: loputada suud ja juua rohkelt vett.

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

Toode ja pakend kõrvaldada ohutult.

Mitte valada kanalisatsiooni.

Mitte reostada maapinda, veekogusid või vooluveekogusid kemikaalide või kasutatud pakendiga.

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

Hoida toode tihedalt suletud originaalpakendis temperatuuril 5-30°C.

Säilivusaeg 36 kuud.

### 4.2 Kasutusala kirjeldus

#### Kasutusala 2 - Kutseline kasutaja

##### Tooteliik

Tooteliik 08 - Puidukonservandid (konservandid)

<b>Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus</b>	<p>Lubatud kasutada vastavalt kasutusklassile 2 ja kasutusklassile 3.</p> <p>Toodet kasutada puidul, mis ei ole kokkupuutes maapinnaga ning mis on kas pidevalt ilmastikutingimuste mõju all või nende eest kaitstud, kuid pidevas märgumisohus. Mitte kasutada siseruumides.</p>
<b>Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)</b>	<p>Aureobasidium pullulans spp.-Sapstain fungi-Andmed puuduvad</p> <p>Basidiomycetes:-Wood rotting basidiomycetes-Andmed puuduvad</p>
<b>Kasutuskoht</b>	<p>Välistingimustes</p> <p>Lubatud kasutada vastavalt kasutusklassile 2 ja kasutusklassile 3.</p> <p>Toodet kasutada puidul, mis ei ole kokkupuutes maapinnaga ning mis on kas pidevalt ilmastikutingimuste mõju all või nende eest kaitstud, kuid pidevas märgumisohus. Mitte kasutada siseruumides.</p>
<b>Kasutusmeetod(id)</b>	<p>Käsitsi pealekandmine - Pintsliga pealekantav</p>
<b>Kasutusmäär(ad) ja kasutamise sagedus</b>	<p>120,2 – 200 ml/m<sup>2</sup> (sine tõrjeks); 167,8 – 200 ml/m<sup>2</sup> (mädaniku tõrjeks) - 0 - Kasutamisel sinevastaseks kaitseks kuluga 120,2 – 200 ml toodet / m<sup>2</sup> puidu kohta ja kasutamisel mädaniku vastaseks kaitseks ainult okaspuidul kuluga 167,8 – 200 ml toodet / m<sup>2</sup> puidu kohta 1-3 kihina (200 ml toodet m<sup>2</sup> on maksimum lubatud kulu, st 1 kiht 200 ml toodet m<sup>2</sup> kohta, 2 kihti 100 ml toodet m<sup>2</sup> kohta või 3 kihti 67 ml toodet m<sup>2</sup> kohta).</p>
<b>Kasutajarühm(ad)</b>	<p>Kutseline kasutaja</p>
<b>Pakendi suurused ja pakendimaterjal</b>	<p>Plekkpurk, Metall: , kuni 25 liitrit</p> <p>Metall taara siselakiga kuni 25 liitrit.</p>

#### 4.2.1 Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

Töödeldud puitu mitte kasutada väliskeskkonnas kohtades, kus see on kontaktis maapinnaga ja avatud pidevale märgumisele või on pidevas kontaktis mage- või mereveega.

Järgida Töötervishoiu ja tööohutuse seadusega kehtestatud keemiliste ohutegurite piirnorme.

Kasutada sobivaid isikukaitsevahendeid (kaitsekombinesoon, -kindad, -jalanõud) toote kasutamisel ja värskest töödeldud puidu käsitlemisel. Vältida üleliigset kaitseriietuse saastamist.

MITTE SAASTADA TOIDUAINET, TOIDUNÕUSID VÕI TOIDUGA KONTAKTIS OLEVAID PINDASID.

Toode ja pakend kõrvaldada ohutule.

Mitte valada kanalisatsiooni.

Mitte reostada maapinda, veekogusid või vooluveekogusid kemikaalide või kasutatud pakendiga.

Mitte reostada taimestikku ja katta kalatiik enne toote kasutamist.

KAITSMATA INIMESED JA LOOMAD TÖÖDEL DUD PINDADEST EEMAL HOIDA VÄHEMALT 48 TUNNI JOOKSUL VÕI KUNI PINNAD ON KUIVAD.

KATTA KÕIK VEEMAHUTID enne toote kasutamist.

Võib kahjustada nahkhiiri. Kõik nahkhiired on Eestis looduskaitses all. Enne nahkhiirte poolt kasutatava puidu töötlemist võtta nõu küsimiseks ühendust Keskkonnaametiga.



3-JODO-2-PROPÜNUÜLBUTUÜLKARBAMAAT on karbamaatühend, millel on nõrk koliinesteraasivastane toime. MITTE KASUTADA, kui arst on soovitanud mitte töötada koliinesteraasivastaste ühenditega.

PESTA KÄED JA KOKKUPUUTUNUD NAHK enne söömist ja peale kasutamist.  
HOIDA OHUTUS KOHAS.

#### 4.2.2 Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed

Vältida sattumist keskkonda.  
Enne kasutamist lugeda läbi kaasas olev juhend.

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

Nahale sattumisel pesta koheselt rohke vee ja seebiga ning loputada hoolega.  
Silma sattumisel loputada silmi puhta värske veega vähemalt 10minutiit, hoides silmalauge avatuna. Pöörduda arsti poole kui sümptomid ei möödu.  
Allaneelamisel: loputada suud ja juua rohkelt vett.

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

Toode ja pakend kõrvaldada ohutult.  
Mitte valada kanalisatsiooni.  
Mitte reostada maapinda, veekogusid või vooluveekogusid kemikaalide või kasutatud pakendiga.

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

Hoida toode tihedalt suletud originaalpakendis temperatuuril 5-30°C.  
Säilivusaeg 36 kuud.

## 5. Üldised kasutamisharjumused

### 5.1. Kasutusjuhendid

vaata Lubatud kasutusosalad

### 5.2. Riskivähendamismeetmed

vaata Lubatud kasutusosalad

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

vaata Lubatud kasutusosalad

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

vaata Lubatud kasutusala

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

vaata Lubatud kasutusala

#### 6. Muu teave

Pinotex Impra Plus Green, EE  
Pinotex Impra Plus Golden Oak, EE  
  
Pinotex Impra Plus Colorless Trade, EE  
  
Pinotex Impra Plus Red Cedar, EE  
  
Pinotex Impra Plus Autumn Brown, EE  
  
Pinotex Impra Plus Colorless, EE  
  
Pinotex Impra Plus Golden Cedar, EE  
  
Pinotex Impra Plus Country Oak, EE

Kasutada biotsiidi ohutult. Alati enne kasutamist lugeda läbi etikett ja tooteinfo.  
Kõrvaldada pakendvastavuses kõigi kohalike, piirkondlike, riiklike ja rahvusvaheliste õigusaktidega.

Sisu kõrvaldada vastavuses kõigi kohalike, piirkondlike, riiklike ja rahvusvaheliste õigusaktidega.