

ET

LISA

BIOTSIIDI OMADUSTE KOKKUVÕTE

Lignofix Profi roheline

Biotsiidi liik (liigid)

PT08: Puidukonservandid

Loa number: EE-0012728-0000 1-2

R4BP registrinumber: EE-0012728-0005

Peatükk 1. HALDUSTEAVE

1.1. Toote kaubanduslik(ud) nimetus(ed)

Kaubanduslik(ud) nimetus(ed)	Lignofix Profi roheline
------------------------------	-------------------------

1.2. Loaomanik

Loaomaniku nimi ja aadress	Nimetus	STACHEMA CZ s.r.o.
	Aadress	Hasičská 1 Zibohlavý 280 02 Kolín muu: Czech Republic
Loa number		EE-0012728-0000 1-2
<i>R4BP registrinumber</i>		EE-0012728-0005
Loa andmise kuupäev		28/03/2018
Loa kehtivusaja lõpp		03/11/2024

1.3. Biotsiidi tootja(d)

Tootja nimi	STACHEMA CZ s.r.o.
Tootja aadress	Hasičská 1 280 02 Zibohlavý - Kolín Tšehhi
Tootmiskohtade asukoht	Sokolská 1041 27601 Mělník Tšehhi

1.4. Toimeaine(te) tootja(d)

Toimeaine	Boorhape
Tootja nimi	ETIMINE S.A.
Tootja aadress	204 Z.I. Scheleck II L-3225 Bettembourg Luksemburg
Tootmiskohtade asukoht	ETİ MADEN İŞLETMELERİ G.M.. 43700 EMET KOLEMANİT İŞLETMESİ MÜDÜRLÜĞÜ EMET / KÜTAHYA Türki

Toimeaine	C12–16-alküüldimetüülbensüülammooniumkloriid (ADBAC/BKC (C12–16))
Tootja nimi	Akzo Nobel Surface Chemistry AB
Tootja aadress	Stenunge Alle 3 SE-44485 Stenungsund Rootsi
Tootmiskohtade asukoht	Lispinweg 6 6075 CE Herkenbosch Madalmaad

Peatükk 2. BIOTSIIDI KOOSTIS JA OLEK

2.1. Biotsiidi koostise kvalitatiivne ja kvantitatiivne teave

Tavanimetus	IUPAC-nimetus	Funktsioon	CAS-number	EÜ number	Sisaldus (%)
Boorhape	boric acid	toimeaine	10043-35-3	233-139-2	5,4
C12–16-alküüldimetüülbensüülammooniumkloriid (ADBAC/BKC (C12–16))		toimeaine	68424-85-1	270-325-2	5,4
2-aminoethanol	2-aminoethanol	Mittetoimeaine	141-43-5	205-483-3	2,7

2.2. Olek (olekud)

TK Tehniline kontsentraat

Peatükk 3. OHU- JA HOIATUSLAUSED

Ohulaused	H314: Põhjustab rasket nahasöövitust ja silmakahjustusi. H410: Väga mürgine veeorganismidele, pikaajaline toime.
Hoiatuslaused	P102: Hoida lastele kättesaamatus kohas. P273: Vältida sattumist keskkonda. P280: Kanda kaitsekindaid. P280: Kanda kaitserõivastust. P280: Kanda kaitseprille. P301+P330+P331: ALLANEELAMISE KORRAL: Loputada suud. MITTE kutsuda esile oksendamist. P303+P361+P353: NAHALE (või juustele) SATTUMISE KORRAL: Võtta viivitamata seljast kõik saastunud rõivad. Loputada nahka veega [või loputada duši all]. P305+P351+P338: SILMA SATTUMISE KORRAL: Loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega. Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord.

Peatükk 4. LUBATUD KASUTUSE(D)

4.1. Kasutusala kirjeldamine

Tabel 1. Puidu ennetav töötlemine – tavatarbija

Tooteliik	PT08: Puidukonservandid
Kui asjakohane, lubatud kasutuse täpne kirjeldus	Toodet võib kasutada tavatarbija pehme puidu ennetavaks kaitsmiseks ohuklassides 1 ja 2 vastavalt standardile ČSN EN 335-1.
Sihtorganism(id) (sh arengujärk)	<p>Teaduslik nimetus: muu: mould fungi Tavanimetus: muu: mould fungi Arengustaadium: seeneniidistikud</p> <p>Teaduslik nimetus: Basidiomycetes: Basidiomycetes: Tavanimetus: wood rotting basidiomycetes Arengustaadium: seeneniidistikud</p> <p>Teaduslik nimetus: Coleoptera: Coleoptera: Tavanimetus: wood boring beetles Arengustaadium: vastsed</p> <p>Teaduslik nimetus: Hylotrupes bajulus L. Tavanimetus: house longhorn beetle Arengustaadium: vastsed</p>
Kasutusvaldkond	<p>kasutamine sisetingimustes</p> <p>Kasutusklass 1 ja 2 (EN 335-1), pehme puit</p>
Kasutusmeetod(id)	<p>Meetod: Avatud süsteem: pintseldamine</p> <p>Üksikasjalik kirjeldus: Pintsliga pealekandmine</p>
Töötlemismäär ja -sagedus	<p>Kasutusmäär: 67 g Lignofix Profi (kontsentraat) / m²</p> <p>Lahjendus (%): 17%</p> <p>Kasutamise arv ja ajastus: Töötlemiste arv: kaks</p>
Kasutajarühm(ad)	elanikkond (mittekutseline)
Pakendi suurused ja pakendimaterjal	<p>Kanister, HDPE: 5 l, 10 l</p> <p>Pudel: 0,5 l, 1 l</p> <p>Pudel varustatakse lastekindla korgi ja sobiva mõõdumehhanismiga. Toote pakend tuleb kavandada nii, et see väldiks lahustamisel kasutaja otsest kokkupuudet kontsentreeritud tootega.</p>

4.1.1. Kasutusalaomased kasutusjuhised

Toode kanda pintsliga kuivale ja puhtale puidupinnale. Lignofix Profi lahjendada enne kasutamist veega vahekorras 1 : 5, nii et saada 17% töötlemislahus. Soovitav on kanda toode peale kahe kihina, et saavutada veatu katmine ja õige töötlemisannus.

4.1.2. Kasutusalaomased riskijuhtimismeetmed

4.1.3. Kasutusalaomased riskijuhtimismeetmed

Toote käitlemisel kanda kaitsekindaid ja silmade kaitsevahendeid. Saastunud rõivad võtta seljast ja pesta enne järgmist kasutuskorda. Pakendil peab olema lapsekindel kork. Töödeldud puidujäätmeid (laaste, saepuru) ei tohi kasutada loomade allapanuna.

4.1.4. Kasutusalaomased andmed tõenäolise otsese või kaudse kahjuliku toime kohta ja esmaabijuhised ning erakorralised meetmed keskkonna kaitsmiseks

Keskkonnakaitsemeetmed õnnetuse korral:
Maha voolanud toode koguda sobivatesse nõudesse. Ülejäänul lasta imenduda absorbeerivasse materjali (saepuru, liiv, Vapex jne) ja saastunud kohad pesta veega. Kasutatud absorbent panna suletud pakendisse ja kõrvaldada seejärel ohtliku jäätmena vastavalt kehtivatele eeskirjadele. Ventileerida ruumi. Vältida toote sattumist kanalisatsiooni, pinnavette ja pinnasesse.

4.1.5. Kasutusalaomased juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks

Kasutamata jäänud toode kõrvaldada ohtliku jäätmena selleks ette nähtud kohas. Toodet ei tohi lasta keskkonda ega kanalisatsiooni.

4.1.6. Kasutusalaomased ladustamistingimused ja biotsiidi säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes

Hoida lastele kättesaamatus kohas.

Peatükk 5. ÜLDISED KASUTUSJUHISED¹

5.1. Kasutusjuhised

Vt kasutusala spetsiifilist kasutusjuhendit

5.2. Riskijuhtimismeetmed

Töö ajal ei tohi süüa, juua ega suitsetada. Tuleb pidada kinni üldistest ohutus- ja hügieeninõuetest kemikaalidega töötamisel. Pärast tööd ja enne söömist pesta käsi vee ja seebiga.

Mitte kasutada puidul, mis satub otsesesse kokkupuutesse toidu, loomasööda ega joogiveega.

Vältida toiduainete, toidunõude ja toiduainetega otseselt kokku puutuda võivate pindade saastumist.

Töödeldud puitu säilitada hea ventilatsiooniga ruumides. Vältida kõrvaliste isikute ja loomade juurdepääsu puidule kuni selle kuivamiseni.

Kaitsekinnaste andmed: nitrüülkindad, läbitungimisaeg pikaajalisel kokkupuutel ADBAC > 480 min, min paksus 0,7 mm.

Lühiajalisel kokkupuutel (maha voolanud tootest eraldunud aerosool) läbitungimisaeg ADBAC > 30 min, min paksus 0,4 mm

5.3. Andmed tõenäolise otsese või kaudse kahjuliku toime kohta ja esmaabijuhised ning erakorralised meetmed keskkonna kaitsmiseks

Esmaabimeetmed

Lahjendamata kontsentraat

Sissehingamise korral: hingamisteede ärrituse korral viia kannatanu värske õhu kätte ja panna ta asendisse, milles on kergem hingata.

Nahale sattumise korral: võtta viivitamata seljast kõik saastunud rõivad ja jalatsid.

Loputada nahka veega või loputada duši all. Põletuste korral pöörduda arsti poole.

Silma sattumise korral: loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega ja hoida samal ajal silmalauge üksteisest eemal, et tagada kogu pinna loputamine. Eemaldada kontaktläätsed kui neid

¹Käesolevas jaotises esitatud kasutusjuhised, riskijuhtimismeetmed ja muud kasutamisharjutused kehtivad iga lubatud kasutuse korral.

kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord. Pöörduda viivitamatult arsti poole.

Allaneelamise korral: loputada suud. Mitte kutsuda esile oksendamist. Pöörduda kohe arsti poole ja näidata toote etiketti.

Töötlemislahus

Sissehingamise korral: hingamisteede ärrituse korral viia kannatanu värske õhu kätte ja panna ta asendisse, milles on kergem hingata.

Nahale sattumise korral: Loputada nahka suure hulga veega.

Silma sattumise korral: loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega ja hoida samal ajal silmalauge üksteisest eemal, et tagada kogu pinna loputamine. Eemaldada kontaktläätsed kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord. Kui ärritus püsib, siis pöörduda arsti poole.

Allaneelamise korral: Pöörduda kohe arsti poole ja näidata toote etiketti.

5.4. Juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks

Vt jaotist **Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks kõrvaldamiseks.**

5.5. Ladustamistingimused ja biotsiidi säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes

Säilivusaeg: 2 aastat

Hoida kindlalt suletud originaalpakendis. Hoida temperatuuril +5 °C kuni +25 °C. Kaitsta otsese päikesevalguse eest. Hoida eraldi toiduainetest, jookidest ja loomasöödast.

Peatükk 6. MUU TEAVE

Loomanik võib valida siin esitatutest erinevad ohutu kasutamise juhised, kui nende valitud kombinatsioon on kooskõlas määrusega (EÜ) nr 1272/2008 kehtestatud reeglitega.