

**Agenția Națională pentru Protecția Mediului**  
**Agenția pentru Protecția Mediului Argeș**Nr.6685 din .....<sup>15.06.</sup>2018

CĂTRE,

S.C. BIOROMTEC S.R.L.

Municipiul Bacau, strada Cornisa Bistritei, nr. 1, bloc 1, scara A, ap.  
20, judetul BacauVă înaintăm alăturat **AUTORIZATIA DE MEDIU** nr. <sup>40</sup>..... din  
<sup>15.06.</sup>.....2018 emisa pentru activitatile:

- 2013 – Fabricarea altor produse chimice anorganice de baza
- 4675 – Comert cu ridicata al produselor chimice

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
2013	Fabricarea altor produse chimice anorganice de baza	108	2413	Fabricarea altor produse chimice anorganice de baza
4675	Comert cu ridicata al produselor chimice	259	5155	Comert cu ridicata al produselor chimice

desfasurate in municipiul Curtea de Arges, strada 1 Mai, judetul Arges.

DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Cristiana Elena SURDUȘef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
ecolog. Denisa MARIA

Întocmit,

ing. Ecaterina COSTACHE

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049, Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

E-mail: [office@apmag.anpm.ro](mailto:office@apmag.anpm.ro); <http://apmag.anpm.ro>



MINISTERUL MEDIULUI



## Agencia Națională pentru Protecția Mediului Agencia pentru Protecția Mediului Arges

### AUTORIZAȚIE DE MEDIU Nr. 50 din 15.06 2018

Titularul activității: S.C. BIOROMTEC S.R.L.

Adresa: municipiul Bacau, strada Cornisa Bistritei, nr. 1, bloc 1, scara A, ap. 20, judetul Bacau.

Punct de lucru: S.C. BIOROMTEC S.R.L.

Locația activității: municipiul Curtea de Arges, strada 1 Mai, judetul Arges.

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

- 2013 – Fabricarea altor produse chimice anorganice de baza
- 4675 – Comert cu ridicata al produselor chimice

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
2013	Fabricarea altor produse chimice anorganice de baza	108	2413	Fabricarea altor produse chimice anorganice de baza
4675	Comert cu ridicata al produselor chimice	259	5155	Comert cu ridicata al produselor chimice

Emisă de: A.P.M. ARGES

Activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Arges.

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 15.06 2018

Data expirării: 15.06 2023

#### Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. BIOROMTEC S.R.L., cu punctul de lucru din municipiul Curtea de Arges, strada 1 Mai, judetul Arges, înregistrată la APM Arges cu nr. 6685/26.03.2018, și a completărilor cu nr. 8128/10.04.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, și pentru modificarea unor acte normative, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Arges, Cod 110 049, Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

E-mail: [office@apmag.anpm.ro](mailto:office@apmag.anpm.ro); <http://apmag.anpm.ro>





se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. BIOROMTEC S.R.L., cu punctul de lucru din municipiul Curtea de Arges, strada 1 Mai, judetul Arges,

### Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de S.C. BIOROMTEC S.R.L.

### și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bacau la data de 05.12.2017, Cod Unic de înregistrare nr. 38556810/04.12.2017.
- Certificat constatator nr. 11660/20.03.2018 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bacau, care atestă că s-a înregistrat declarația pe propria răspundere, conform căreia firma îndeplinește condițiile de funcționare, specifice fiecărei autorități publice (Legea 359/2004 cu modificările și completările ulterioare).
- Contract de inchiriere nr. 233/19.02.2018, privind spațiul desfășurării activității, încheiat cu S.C. ARGCOMS S.C.M. S.R.L.
- Contract-cadru de prestare a serviciului de salubritate nr. 3604/20.03.2018, încheiat cu S.C. FINANCIAR URBAN S.R.L..
- Contract de prestări servicii nr. 414/24.04.2018, privind preluarea deșeurilor periculoase, încheiat cu S.C. RIAN CONSULT S.R.L.
- Contract de preluare deșeuri nepericuloase nr. 137/20.03.2018, încheiat cu S.C. GEROCRI ARGES 2006 S.R.L.
- Fise cu date de securitate pentru substanțele chimice folosite în desfășurarea activității.
- Plan de încadrare în zonă și plan de situație.

### Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- a) În cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, fără a aduce atingere prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare, operatorul are următoarele obligații:
- să informeze imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local;
  - să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
  - să ia orice măsuri suplimentare, considerate adecvate și impuse de autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local, pe care acestea le consideră necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.
- b) În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlăturarea urmărilor produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”.
- c) În cazul încălcării oricăreia dintre condițiile prevăzute în autorizația de mediu, operatorul are următoarele obligații:

Autorizație de Mediu nr. 40 din 15.06.2018

Titular activitate - S.C. BIOROMTEC S.R.L.

Amplasament – municipiul Curtea de Arges, strada 1 Mai, judetul Arges.



- informeaza imediat autoritatea competenta pentru protectia mediului responsabila cu emiterea autorizatiei de mediu;
  - ia imediat masurile necesare pentru a restabili conformitatea, in cel mai scurt timp posibil, potrivit conditiilor din autorizatia de mediu.
- d) Operatorul ia măsurile necesare astfel încât exploatarea instalației să se realizeze cu respectarea următoarelor prevederi generale:
- sunt luate toate măsurile necesare pentru prevenirea poluării;
  - nu se generează nicio poluare semnificativă;
  - se previne generarea deșeurilor, iar în cazul în care acestea sunt generate, ele sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare, valorificare sau, dacă nu este posibil tehnic și economic, sunt eliminate, cu evitarea sau reducerea oricărui impact asupra mediului;
  - sunt luate măsurile necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
  - sunt luate măsurile necesare pentru ca, în cazul încetării definitive a activității, să se evite orice risc de poluare și să se readucă amplasamentul la o stare satisfăcătoare.
- e) Orice modificare pe care producatorul intenționează să o facă în instalații sau în apropierea lor, în modul lor de funcționare, de natura a antrena o schimbare semnificativă a elementelor precizate inițial în documentația ce sta la baza solicitării autorizatiei de mediu, va fi adusă la cunoștința autorității competente pentru protecția mediului, împreună cu toate elementele ei descriptive, înainte de efectuarea acesteia.
- f) **La schimbarea modului de exploatare a instalației, prevăzută de titularul activității/operator, titularul de activitate este obligat să ceară eliberarea acordului de mediu.**
- g) Respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea A.P.M. Argeș la apariția noilor modificări ale activității.
- h) Nemodificarea prin reactualizare a conținutului contractelor, autorizațiilor și avizelor anexate în sensul afectării factorilor de mediu.
- i) Introducerea evidenței gestiunii deșeurilor conform H.G. nr. 856/2002 – tipul deșeurilor și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare.
- j) Colectarea selectivă a deșeurilor generate și asigurarea eliminării lor în condițiile neafectării mediului.
- k) Folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate pentru a nu permite imprăștierea acestora și eliminarea de noxe.
- l) Evitarea formării stocurilor de deșeuri ce urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți.
- m) Se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității.
- n) Igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului.
- o) Se interzice depozitarea, chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol.
- p) Depozitarea / manipularea / utilizarea produselor chimice în conformitate cu instrucțiunile tehnice care le însoțesc.
- q) Necrearea de stocuri de produse chimice, în vederea evitării expirării termenelor de valabilitate.
- r) Se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului.

Autorizație de Mediu nr. 30..... din 15.06.....2018  
 Titular activitate - S.C. BIOROMTEC S.R.L.  
 Amplasament – municipiul Curtea de Argeș, strada 1 Mai, județul Argeș





- s) Se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații.
- t) Procesele și metodele folosite pentru valorificarea sau eliminarea deșeurilor trebuie să nu pună în pericol sănătatea populației și a mediului, respectând în mod deosebit următoarele:
  - să nu prezinte riscuri pentru apă, aer, sol, faună sau vegetație;
  - să nu producă poluare fonică sau miros neplăcut;
  - să nu afecteze peisajele sau zonele protejate/zonele de interes special.
- u) Respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje: -colectarea acestora, -predarea ambalajelor reutilizabile operatorilor economici care produc produse ambalate în respectivele ambalaje, eliminarea ambalajelor deteriorate către unitățile autorizate pentru valorificare.
- v) Deșeurile trimise în afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizată pentru astfel de activități cu deșuri; deșeurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul și în conformitate cu legislația și protocoalele naționale. Transportul deșeurilor conform Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- w) Titularul autorizației trebuie să se asigure că deșeurile transferate către o altă persoană sunt ambalate și etichetate în conformitate cu standardele naționale și cu oricare alte standarde în vigoare privind etichetarea.
- x) Titularul activității trebuie să dețină un registru complet pe probleme legate de operațiunile și practicile de management al deșeurilor de pe acest amplasament, care trebuie pus în orice moment la dispoziția persoanelor autorizate ale Agenției pentru inspecție.
- y) Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
- z) Respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor și anume: colectarea deșeurilor reciclabile, evitarea formării de stocuri, predarea lor agenților economici autorizați pentru valorificare.
- aa) Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completată și modificată prin Legea nr. 292/2007.
- bb) Informarea A.P.M. Argeș și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.

**Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:**

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 – privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordinul M.M.D.D. nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.
- Ordin nr. 756/1997- pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.
- Legea nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18.12.2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.

Autorizație de Mediu nr. 50 din 15.06 2018

Titular activitate - S.C. BIOROMTEC S.R.L.

Amplasament – municipiul Curtea de Argeș, strada 1 Mai, județul Argeș





- Hotararea de Guvern nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase.
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- Legea apelor nr.107/1996, modificata si completata de Legea nr. 310/2004.
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate, modificata si completata prin H.G. nr. 352/2005, H.G. nr. 210/2007.
- H.G. nr. 352/2005 privind modificarea si completarea H.G. nr. 188/2002.
- Legea nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deșeuri de ambalaje.
- Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993, conditii tehnice privind protectia atmosferei.
- Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului inconjurator.
- STAS 12574/1987 privind conditiile de calitate a aerului in zonele protejate.
- SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificarile si completarile aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009.
- H.G. nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informatia privind mediul.

***În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.***

***Titularul activității este obligat să solicite și să obțină stabilirea obligațiilor de mediu în situația în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. De asemenea este obligat, ca în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atesta încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris la A.P.M. Argeș obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.***

***Nerespectarea prevederilor autorizației de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.***

***Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.***

***Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.***

Autorizație de Mediu nr. 30 ..... din 15.06.2018

Titular activitate - S.C. BIOROMTEC S.R.L.

Amplasament – municipiul Curtea de Argeș, strada 1 Mai, județul Argeș



**Titularul autorizației de mediu are obligația de a solicita Agenției pentru Protecția Mediului Argeș reînnoirea autorizației de mediu cu minimum 45 de zile înaintea expirării autorizației de mediu existente.**

**Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Argeș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art.15 al OUG nr.195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.**

**Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.**

**Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.**

#### **I. Activitatea autorizată**

- 2013 – Fabricarea altor produse chimice anorganice de baza
- 4675 – Comerț cu ridicata al produselor chimice

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
2013	Fabricarea altor produse chimice anorganice de baza	108	2413	Fabricarea altor produse chimice anorganice de baza
4675	Comerț cu ridicata al produselor chimice	259	5155	Comerț cu ridicata al produselor chimice

#### **1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate)**

Spatiu închis și acoperit, închiriat (conform Contractului de închiriere nr. 233/19.02.2018, încheiat cu S.C. ARGCOMS S.C.M. S.R.L.), cu suprafața de 80 mp, prevăzut integral cu platforma betonată, dotat cu instalație de fabricare produse chimice (biocid lichid pentru conservarea lemnului), compusă din:

- vas amestec substanțe chimice, cu capacitatea de 1000 litri;
- pompa de transfer automată;
- instalație de exhaustare constituită din: hotă electrică cu suprafața de 1,6 mp, ventilator cu turbină și tubulatură metalică cu caracteristicile D = 150 mm și H = 5 m, pentru dispersia în atmosferă a compusilor organici volatili;
- transpalet;
- compresor;
- cântar cu capacitatea de 50 kg.

#### **2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități**

În procesul tehnologic sunt utilizate următoarele materii prime:

- Kathon 930 - cca 2 t/lună (butoaie metalice 190 kg);

Autorizație de Mediu nr. ....50... din 15.06.2018

Titular activitate - S.C. BIOROMTEC S.R.L.

Amplasament – municipiul Curtea de Argeș, strada 1 Mai, județul Argeș





- Betaina - cca 3 kg/lună (bidon plastic);
- Permetrin - cca 0,3 kg/lună (bidon plastic);
- Izobutanol - cca 1 t/lună (IBC 900 kg);
- Alcoolii grași C12-C14, etoxilați (7 EO) - cca 300 kg/lună (butoi plastic 190 kg);
- Alcoolii grași C12-C14, etoxilați (1-6 EO) - cca 20 kg/lună (bidon plastic);
- Ambalaje din plastic (bidoane de 25 l, 30 l, 60 l, cuburi IBC cu capacitatea de 1000 l) pentru ambalarea produsului finit.

Materiile prime sunt stocate temporar in butoaie din tabla cu capacitatea de 200 litri sau în IBC – uri din plastic cu capacitatea de 1000 litri

### 3. Utilități - apă, canalizare, energie

#### ➤ APA

▪ Alimentarea cu apa in scop igienico – sanitar este asigurata din rețeaua de alimentare cu apa a municipiului Curtea de Arges, fiind asigurata de proprietarul spatiului.

In cadrul desfasurarii activitatii de fabricare biocid lichid pentru conservarea lemnului nu se foloseste apa in scop tehnologic.

#### ▪ Evacuarea apelor uzate

Apele uzate menajere rezultate de la grupul sanitar sunt evacuate in rețeaua de canalizare a municipiului Curtea de Arges.

In urma desfasurarii activitatii de fabricare biocid lichid pentru conservarea lemnului nu rezulta ape uzate tehnologice.

#### ➤ ENERGIE ELECTRICA

Unitatea este racordata la rețeaua de energie electrica existenta in zona.

### 4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitatea desfasurata pe amplasament consta in:

- achizitionarea materiilor prime de la furnizori;
- dozarea materiilor prime din recipienti în vasul de amestec, prin transferul substanțelor chimice conform dozajului, cu ajutorul pompei automate de transfer;
- amestecarea propriu zisa in vasul de amestec, cca. 25 minute, operatie care se realizează prin barbotare în vasul de amestec, în locul amenajat sub hota instalației de exhaustare;
- analiza produsului finit, prin recoltare de probe, care vor fi etichetate și stocate temporar până la terminarea lotului respectiv;
- imbutelierea produsului finit in bidoane din plastic cu capacități de 25 l, 30 l, 60 l și cuburi IBC de 1000 l;
- comercializarea produsului finit (biocid lichid pentru antiseptizare produse din lemn) la diferiti beneficiari.

Transportul materiilor prime și al produsului finit se realizeaza de către firme specializate.

### 5. Produsele și subprodusele obținute

- lichid pentru antiseptizare produse din lemn (biocid lichid), denumire comerciala: BIOROM – circa 4 tone/luna, imbuteliat in bidoane din plastic de 25 l, 30 l, 60 l si IBC – uri din plastic de 1000 litri.

Autorizatie de Mediu nr. 40 din 15.06 2018

Titular activitate - S.C. BIOROMTEC S.R.L.

Amplasament – municipiul Curtea de Arges, strada 1 Mai, judetul Arges





6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați  
Nu este cazul

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)  
Nu este cazul.

#### 8. Programul de funcționare

- 8 ore /zi, 5 zile pe săptămână, 258 zile /an.

### II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu)

#### AER:

- instalație de exhaustare constituită din: hota electrică cu suprafața de 1,6 mp, ventilator cu turbină și tubulatură metalică cu caracteristicile  $D = 150$  mm și  $H = 5$  m, pentru dispersia în atmosferă a compusilor organici volatili.

#### SOL:

- spațiu prevăzut cu platformă betonată și dotat cu cutii metalice, pentru stocarea temporară a deșeurilor generate din activitate;
- europubela pentru colectarea temporară a deșeurilor menajere.

#### Măsuri pentru prevenirea impurificării solului

- Încărcările și descărcările de materiale și deșuri trebuie să aibă loc în zone desemnate, protejate împotriva pierderilor prin scurgeri.
- Deșeurile vor fi stocate temporar astfel încât să se prevină orice contaminare a solului și a apei.
- Stocarea tuturor produselor sau deșeurilor solide sau lichide susceptibile să provoace poluarea mediului se va face pe soluri impermeabile menținute în bună stare și care garantează imposibilitatea infiltrării poluanților în sol.
- Curățarea platformei se va face cu materiale adsorbante / absorbante, ecologice (cu structură celulozică sau turbă), reducându-se în acest mod consumul de apă pentru spălare și eliminând în același timp riscul de a ajunge produsele petroliere în sol/subsol.

#### 2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:

- Spațiu închis și acoperit, cu suprafața de 80 mp, prevăzut integral cu platformă betonată și dotat cu instalație de fabricare produse chimice (biocid lichid pentru conservarea lemnului), compusă din:
  - vas amestec substanțe chimice, cu capacitatea de 1000 litri;
  - pompa de transfer automată;
  - instalație de exhaustare constituită din: hota electrică cu suprafața de 1,6 mp și tubulatură metalică cu caracteristicile  $D = 150$  mm și  $H = 5$  m, pentru dispersia în atmosferă a compusilor organici volatili;
  - transpalet;
  - compresor;

Autorizație de Mediu nr. 30 din 15.06.2018

Titular activitate - S.C. BIOROMTEC S.R.L.

Amplasament – municipiul Curtea de Argeș, strada 1 Mai, județul Argeș



- cantar cu capacitatea de 50 kg.
- Spatiu prevazut cu platforma betonata si dotat cu cutii metalice, pentru stocarea temporara a deseurilor generate din activitate.
- Europubela pentru colectarea temporara deseurilor menajere in vederea eliminarii lor la depozit autorizat de deseuri menajere.

**3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții**

**AER**

✓ *Emisiile in aer rezultate in urma desfasurarii procesului tehnologic desfasurat pe amplasament, nu vor depasi valorile limita de emisie ale poluantilor specifici stabilite in tabelul de mai jos, conform Ordinului M.A.P.P.M. nr. 462/1993- conditii tehnice privind protectia atmosferei, incepand cu data emiterii Autorizatiei de Mediu:*

Denumire sursa de emisie	Indicatori	Valori Limita de Emisie (mg/mc)
-tubulatura metalica cu caracteristicile D = 150 mm si H = 5 m, pentru dispersia in atmosfera a compusilor organici volatili, aferenta instalatiei de exhaustare.	Compusi organici volatile (COV)	150

**APA UZATA**

✓ *Indicatorii de calitate ai apelor uzate menajere provenite de la grupul sanitar si evacuate in reseaua de canalizare a comunei, se vor incadra in limite maxime admise, stabilite conform NTPA – 002/2005 aprobat prin H.G. nr. 188/2002, cu modificarile si completarile ulterioare.*

**SOL**

✓ *Valorile concentratiilor indicatorilor poluanti specifici activitatii, prezenti in perimetrul societatii, nu vor depasi limitele prevazute in rdinal M.A.P.P.M. nr. 756/1997.*

**ZGOMOT:**

✓ *Activitatea de pe amplasament nu trebuie sa produca zgomote care sa depaseasca limitele prevazute in SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.*

**III. Monitorizarea mediului**

**1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor**

a) Titularul de activitate are obligatia sa monitorizeze nivelul poluantilor în aer: compusi organici volatili - **punct de monitorizare:** tubulatura metalica aferenta instalatiei de exhaustare – **anual** (conform Capitolului II, punctul 3. – AER)

Autorizatie de Mediu nr. 50 din 15.06. 2018

Titular activitate - S.C. BIOROMTEC S.R.L.

Amplasament – municipiul Curtea de Arges, strada 1 Mai, judetul Arges





b) Titularul de activitate are obligatia sa monitorizeze **anual nivelul de zgomot**, la limita amplasamentului – 1 punct de monitorizare, conform prevederilor SR 10009/2017.

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

#### IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse, colectate, stocate temporar (tipuri, cantitati, mod de stocare temporara)

Nr. crt.	Cod dese	Denumire dese	Sursa generatoare	Cantitate estimata	Stare fizica	Mod de stocare temporara
1.	20 03 01	Deseuri menajere/ municipale	Intreaga unitate	10 kg/luna	Solidă	In pubele de plastic inscriptionate
2.	15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	De la produsele comercializate	15 bucati/luna	Solida	Container metalic.
3.	15 02 02*	Absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire	Intreaga unitate	1 kg/luna	Solida	Container metalic.

2. Deșeuri predate catre unitati autorizate

Nr. crt.	Cod dese	Denumire dese	Sursa generatoare	Cantitate estimata	Stare fizica	Destinatie
1.	20 03 01	Deseuri menajere/ municipale	Intreaga unitate	10 kg/luna	Solidă	Unitati economice autorizate.
2.	15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	De la produsele comercializate	15 bucati/luna	Solida	Unitati economice autorizate.
3.	15 02 02*	Absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire	Intreaga unitate	1 kg/luna	Solida	Unitati economice autorizate.

#### Nota:

a) **Titularul activitatii are obligatia sa incheie contracte cu agenti economici autorizati, pentru preluarea tuturor tipurilor de deseuri rezultate din desfasurarea activitatii pe amplasament.**

Autorizatie de Mediu nr. 40 din 15.06 2018

Titular activitate - S.C. BIOROMTEC S.R.L.

Amplasament – municipiul Curtea de Arges, strada 1 Mai, judetul Arges



b) **Titularul activitatii are obligatia evitarii producerii deșeurilor, inasa in cazul in care aceasta nu poate fi evitata, valorificarea lor, iar in caz de imposibilitate tehnica si economica, eliminarea acestora, evitandu-se impactul asupra mediului.**

### 3. Depozitarea definitivă a deșeurilor

Deșeurile menajere sunt eliminate final la un depozit autorizat de deseuri menajere, pe baza de contract.

### 4. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului

Respectarea prevederilor HG nr. 1061 / 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României. Deseurile sunt transportate cu mijloace de transport ale prestatorilor de servicii.

### 5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- ținerea evidenței deșeurilor produse, conform H.G. nr. 856/2002: tipul deșeurii și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- colectarea selectiva a deșeurilor, evitarea formarii de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agentii economici autorizati pentru valorificare;
- efectuarea transportului de deseuri in conformitate cu prevederile Hotărării Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

### 6. Ambalaje folosite / rezultate, modul de gospodărire

- deseuri mase plastice – se predau unităților de valorificare;
- recipiente plastic si metalici (containere metalice, cubitainere din plastic pentru stocare) – se reutilizeaza, iar cei deteriorati se predau unitatilor de eliminare / valorificare.

### 7. Monitorizarea gestiunii ambalajelor

- Ținerea evidenței ambalajelor reutilizabile, conform Legii nr. 249/2015/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje: cantitate introdusă pe piață, cantitate reutilizabilă, număr rotații;
- Marcarea / inscripționarea pe ambalajele reutilizabile a sintagmei “ambalaj reutilizabil”.

## V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

### 1. Substanțele și amestecuri periculoase folosite:

Nr. crt.	Denumire comercială	Nr: CAS	Fraze pericol	Cantitate	Mod de stocare temporara
1	Kathon 930 (materie prima)	64359-81-5	Lichid inflamabil 3; H226 Iritarea pielii 2; H315 Lezarea gravă a ochilor, Cat.1; H318 STOT Expunere unica 3; H335 STOT Expunere unica 3; H336	cca. 2000 kg/luna	Butoi metalic 190 kg
2	Betaina	214710-34-	Tox.oral acut cat. 4;H302	cca. 3	Canistra

Autorizatie de Mediu nr. 50 din 15.06 2018

Titular activitate - S.C. BIOROMTEC S.R.L.

Amplasament – municipiul Curtea de Arges, strada 1 Mai, judetul Arges





Nr. crt.	Denumire comercială	Nr: CAS	Fraze pericol	Cantitate	Mod de stocare temporara
	(materie prima)	6	Coroz. piele. 1B; H314 Acvatic Acut; H400 Acvatic cronic cat.3; H412	kg/luna	plastic
3	Permetrin (materie prima)	52645-53-1	Toxic acut cat. 4; H 332 Toxic acut cat. 4; H302 Sens. piele cat. 1; H317 Acvatic acut 1,H400 Acvatic cronic, H410	cca. 0,3 kg/luna	Canistra plastic
4	Izobutanol (materie prima)	78-83-1	Lichid inflamabil 3; H226 Iritarea pielii 2; H315 Lezarea gravă a ochilor, Cat.1; H318 STOT Expunere unica 3; H335 STOT Expunere unica 3; H336	cca. 1000 kg/luna	IBC 900 kg
5	Alcoolii grasi C12-C14, etoxilati (7 EO) (materie prima)	68439-50-9	Tox.oral acut cat. 4; H302 Lezarea gravă a ochilor, Cat.1; H318	cca. 300 kg/luna	Butoi plastic 190 kg
6	Alcoolii grasi C12- C14, etoxilati (1- 6 EO) (materie prima)	68439-50-9	Lezarea gravă a ochilor, Cat.1; H318 Acvatic Acut; H400	cca. 20 kg/luna	Canistre plastic
7	Biorom (produs finit)	-	H314:Provoacă arsuri grave ale pielii și leziunea ochilor. H302: Nociv în caz de înghitire H318: Provoaca leziuni oculare grave. H317: Poate provoca reacție alergică a pielii. H400: Foarte toxic pentru viața acvatică.	cca. 2400 kg/luna	Canistre plastic 20 l, 30 l, 60 l, IBC 1000 l

## 2. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

Gestiunea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje se face în conformitate cu legislația în vigoare, în speta Legea nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, care reglementează gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje în vederea prevenirii sau reducerii impactului asupra mediului.

## 3. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:

a) Achiziționarea substanțelor periculoase, definite conform H.G. nr. 1408/2008 - privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase și

Autorizație de Mediu nr. 30 din 15-06.2018

Titular activitate - S.C. BIOROMTEC S.R.L.

Amplasament – municipiul Curtea de Argeș, strada 1 Mai, județul Argeș



Regulamentului CE nr. 1272/2008 – privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului CE nr. 1907/2006, se va face numai în condițiile în care producătorul, importatorul sau distribuitorul furnizează fișa tehnică de securitate, care va permite utilizatorului să ia toate măsurile necesare pentru protecția mediului, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă.

- b) Recipientii sau ambalajele substanțelor și amestecurilor chimice periculoase trebuie să asigure:
- prevenirea pierderilor de conținut prin manipulare, transport sau depozitare;
  - să fie etichetate în conformitate cu prevederile Regulamentului nr. 1272/2008 - privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor;
- c) Se vor lua următoarele măsuri generale:
- depozitarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase se va face ținând seama de compatibilitățile chimice și de condițiile impuse de furnizori;
  - magaziiile vor avea asigurate condițiile pentru protecția factorilor de mediu: sol, apă, aer, respectiv: pardoselile vor fi protejate cu materiale rezistente la acțiunea chimică, încaperile vor fi bine aerisite, protejate împotriva intrării persoanelor străine.
- d) Se vor afla în stoc materiale absorbante și de neutralizare a scurgerilor accidentale.
- e) Titularul activității în care sunt prezente substanțe periculoase are obligația de a:
- lua toate măsurile necesare pentru a preveni producerea accidentelor majore și pentru a limita consecințele acestora asupra sănătății populației și asupra calității mediului și să anunțe iminenta unor descărcări neprevăzute sau accidente autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă;
  - elimina, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și amestecurile periculoase care au devenit deseuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică.
- f) Conform Regulamentului 1907/2006 – REACH , utilizatorii de substanțe chimice sunt obligați să gestioneze substanțele chimice conform **Fiselor cu Date de Securitate întocmite în conformitate cu Anexa I a Regulamentului nr. 453/2010**. Substanțele se vor folosi numai pentru utilizările prezentate în Fișa cu Date de Securitate.

#### 4. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- se vor respecta normele impuse prin legislația în vigoare privind manipularea, depozitarea și transportul acestora;
- se va ține evidența cantităților utilizate și a modului de gospodărire a substanțelor periculoase utilizate, cu înregistrare într-un registru cu regim special, care se va pune la dispoziția persoanelor împuternicite cu inspecția în situația unor verificări.

**VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților - Nu este cazul.**

#### **VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea**

- a) **Anual** – nivelul de emisii.
- b) **Anual** – nivelul de zgomot.
- c) **Anual** - situația gestiunii deșeurilor colectate / rezultate: tipul și codul acestuia, cantitatea colectată / produsă, stocată temporar, modul de stocare, destinația deșeurilor (agentul economic care valorifică sau reciclează acest tip de deșeu), transport și eliminare

Autorizație de Mediu nr. .... din .....2018

Titular activitate - S.C. BIOROMTEC S.R.L.

Amplasament – municipiul Curtea de Argeș, strada 1 Mai, județul Argeș





(conform formular stabilit prin HG 856/2002 - privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase și prelucrat pentru a cuprinde toate categoriile de deseuri de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul A.P.M. Arges).

- d) Evenimente sau accidente cu impact negativ asupra mediului, imediat de la producerea acestora.
- e) **Raportari SIM** (introducerea datelor in aplicatiile SIM (Sistemul Integrat de Mediu) accesand link-ul: <http://raportare.anpm.ro>)

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Raportare ambalaje conform Ordin MMP nr.794/2012 cu modificarile si completarile ulterioare – Anexa1.	Anual	25 februarie anul în curs pentru anul precedent	Chestionar Anexa1

Prezenta autorizație de mediu conține 14 (paisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Cristiana Elena SURDU**

**Șef Serviciu,  
Avize, acorduri, autorizatii  
ecolog Denisa MARIA**



**Întocmit,**

**ing. Ecaterina COSTACHE**

Autorizație de Mediu nr. 40 din 15.06 2018

Titular activitate - S.C. BIOROMTEC S.R.L.

Amplasament – municipiul Curtea de Arges, strada 1 Mai, judetul Arges