



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
Agenția pentru Protecția Mediului Argeș



Nr. 1390 din 18.09.2017

CĂTRE,

S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L.
Comuna Micesti, sat Micesti, nr. 487 A, judetul Arges

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZATIA DE MEDIU** nr. 126 din 18.09.2017 emisa pentru activitatea:

- 2030 - Fabricarea vopselelor, lacurilor, cernelii tipografice si masticurilor (fabricarea diluantilor si electrolitilor)

desfasurata in comuna Micesti, sat Micesti, nr. 487 A, judetul Arges.

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

Șef 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; <http://apmag.anpm.ro>



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 126 din 18.09.2017

Titularul activității: S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L.

Adresa: comuna Micesti, sat Micesti, nr. 487 A, judetul Arges.

Punct de lucru: S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L.

Locația activității: comuna Micesti, sat Micesti, nr. 487 A, judetul Argeș

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

- 2030 - Fabricarea vopselelor, lacurilor, cernelii tipografice si masticurilor (fabricarea diluantilor si electrolitilor)

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
2030	Fabricarea vopselelor, lacurilor, cernelii tipografice si masticurilor (fabricarea diluantilor si electrolitilor)	114	2430	Fabricarea vopselelor, lacurilor, cernelii tipografice si masticurilor

Emisă de: A.P.M. ARGES

Activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Arges.

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 18.09.2017

Data expirării: 18.09.2022

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L., cu punctul de lucru din comuna Micesti, sat Micesti, nr. 487 A, judetul Argeș, înregistrată la APM Arges cu nr. 1390/17.01.2017, si a completărilor cu nr. 14162/27.06.2017, nr. 16009/18.07.2017, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, in baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, si 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 O.U.G. 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 emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Str. Egalității, Nr. 50 A, Municipiul Pitesti, Judetul Arges, Cod 110 049
E-mail: office@apmaq.anpm.ro; Tel. 0248/213 099; Fax: 0248/213 200



se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L., cu punctul de lucru din comuna Micesti, sat Micesti, nr. 487 A, judetul Argeș,

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L.
- Bilant de mediu Nivel I+ Raport la Bilantul de mediu, întocmit de S.C. APOMAR CONSULTING 2005 S.R.L..

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de atestare fiscala nr. 59344/21.12.2016, eliberat de Administratia Judeteana a Finantelor Publice Arges – Serviciul Fiscal Orasenesc Mioveni.
- Certificat de inregistrare, eliberat de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Arges la data de 29.07.2015, Cod Unic de Inregistrare 6865788/20.01.1995.
- Certificat constatator nr. 34230/27.07.2015, eliberat de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Arges, care atesta ca s-a inregistrat declaratia pe propria raspundere, conform căreia firma indeplineste conditiile de functionare, specifice fiecărei autoritati publice (Legea 359/2004 cu modificările și completările ulterioare).
- Contract de vanzare-cumparare, privind spatiul desfasurarii activitatii, incheiat cu Dulugeac N. Ion, Incheiere de autentificare nr.725/23.02.2006, eliberat de B.N.P. Stan Ana.
- Notificare întocmita conform Anexei nr.1.1 a Ordinului nr. 859/2005 (Ghid privind derularea procedurii de notificare si stabilirea unor cerinte specifice in procesul de autorizare a anumitor activitati/instalatii care utilizeaza solventi organici cu continut de compusi organici volatili) de catre S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L.
- Notificare întocmita conform Legii nr. 59/2016, privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase, de catre S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L.
- Notificarea pentru punerea in functiune nr. 33/15.05.2014, valabila pana la data de 15.05.2018, eliberata de Administratia Bazinala de Apa Arges – Vedea.
- Adresa nr. 859/15/SU-AG/13.03.2015, eliberata de Inspectoratul pentru Situatii de Urgenta „Cpt. Puica Nicolae” al judetului Arges.
- Declaratia locatiilor pentru operatiuni cu substante clasificate din categoria 3, nr. 348/1678015/02.04.2007, eliberata de Agentia Nationala Antidrog.
- Contract nr. 711/22.01.2013 de prestari servicii de salubritate, incheiat cu S.C. SALUBRITATE 2000 S.A.
- Contract de prestari servicii nr. 84/11.09.2013 + Act aditional nr. 1 + Anexa nr. 1, privind predarea deseurilor tehnologice, incheiat cu S.C. EKOLOGIK CONSULTING & SANITATION S.R.L.
- Contract de vanzare – cumparare nr. 11/01.10.2013 + Act aditional nr. 14, privind predarea deseurilor tehnologice, incheiat cu S.C. ECOPLAST STL S.R.L.
- Contract de prestari servicii vidanjare nr. 363/28.01.2015 + Act aditional nr. 471 A, privind vidanjarea apelor uzate, incheiat cu S.C. EXPERT SERVICII VIDANJARE S.R.L.
- Contract

Autorizatie de Mediu nr. 126 din 18.09.2017

Titular activitate - S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L.

Amplasament – comuna Micesti, sat Micesti, nr. 487 A, judetul Arges



- Contract nr. 6537/29.12.2016, privind preluarea obligatiilor de valorificare si reciclare a deseurilor de ambalaje, incheiat cu S.C. SOTA GRUP 21 S.A..
- Contract de vanzare-cumparare gaze naturale nr. GN388E/12.04.2016, incheiat cu S.C. CEZ Vanzare S.A.
- Contract pentru vanzare-cumparare de energie electrica nr. E10559E/06.04.2016 + Act aditional nr. 1, incheiat cu S.C. CEZ Vanzare S.A.
- Fise cu date de securitate pentru substantele chimice folosite in desfasurarea activitatii si pentru produsele finite obtinute.
- Plan de încadrare în zonă si plan de situatie.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- a) Titularul activității are obligația să notifice APM Arges dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii.
- b) Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art.17, alin.(3) al OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.
- c) Titularul trebuie să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor.
- d) Titularul are obligația să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător.
- e) Este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și emisii nocive, hidrocarburi și alte substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului.
- f) În cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, fara a aduce atingere prevederilor Ordonantei de urgenta a Guvernului nr. 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobata prin Legea nr. 19/2008, cu modificarile si completarile ulterioare, operatorul are următoarele obligatii:
 - sa informeze imediat autoritatea competenta pentru protectia mediului si autoritatea competenta pentru inspectie si control la nivel local;
 - sa ia imediat masurile pentru limitarea consecintelor asupra mediului si prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
 - sa ia orice masuri suplimentare, considerate adecvate si impuse de autoritatea competenta pentru protectia mediului si autoritatea competenta pentru inspectie si control la nivel local, pe care acestea le considera necesare, in vederea limitarii consecintelor asupra mediului si a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.
- g) În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activitatii suporta costul pentru repararea prejudiciului si inlaturarea urmarilor produse de acesta, restabilind conditiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „**poluatorul plateste**”.
- h) În cazul incalcarii oricareia dintre conditiile prevazute in autorizatia de mediu, operatorul are următoarele obligatii:
 - informeaza imediat autoritatea competenta pentru protectia mediului responsabila cu emiterea autorizatiei de mediu;

Autorizatie de Mediu nr. 126 din 18.09 2017

Titular activitate - S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L.

Amplasament – comuna Micesti, sat Micesti, nr. 487 A, judetul Arges



- ia imediat masurile necesare pentru a restabili conformitatea, in cel mai scurt timp posibil, potrivit conditiilor din autorizatia de mediu.
- i) Operatorul ia măsurile necesare astfel încât desfășurarea activității 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.
- j) Orice modificare pe care producătorul 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 stă 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.
- k) **La schimbarea modului de exploatare a instalației, prevăzută de titularul activității/operator, titularul de activitate este obligat să ceară eliberarea acordului de mediu.**
 - l) Titularul de activitate trebuie să dețină documente care îi permit să cunoască natura și riscurile substanțelor și preparatelor periculoase prezente în instalațiile sale (cu precădere fișele cu date de securitate). Se va actualiza, ori de câte ori este nevoie, inventarul și stocurile de substanțe și preparate periculoase prezente pe amplasament. Acest inventar va fi pus permanent la dispoziția serviciului de securitate al societății.
 - m) Este interzisă aducerea focului sub orice formă în zonele cu risc de incendiu, explozie, în afara de intervențiile ce fac obiectul unui permis de intervenție.
 - n) Zonele de încărcare și descărcare, de stocare și manipulare a produselor periculoase, solide sau lichide (sau lichefiate) trebuie să fie etanșe, construite din materiale ignifuge, echipate astfel încât să poată prelua apele de spălare și produsele scurse accidental și care să permită vidanjarea, în cazul unei eventuale scurgeri.
 - o) Respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea A.P.M. Argeș la apariția noilor modificări ale activității.
 - p) Nemodificarea prin reactualizare a conținutului contractelor, autorizațiilor și avizelor anexate în sensul afectării factorilor de mediu.
 - q) Introducerea evidenței gestiunii deșeurilor conform H.G. nr. 856/2002 – tipul deșeurii și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare.
 - r) Colectarea selectivă a deșeurilor generate și asigurarea eliminării lor în condițiile neafectării mediului.
 - s) Folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate pentru a nu permite imprăștierea acestora și eliminarea de noxe.
 - t) Evitarea formării stocurilor de deșuri 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.
 - u) Se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității.

Autorizație de Mediu nr. 126 din 18.09.2017

Titular activitate - S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L.

Amplasament – comuna Micesti, sat Micesti, nr. 487 A, judetul Arges



- v) Igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului.
- w) Se interzice depozitare, chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol.
- x) Stocarea se va efectua în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate.
- y) Deseurile colectate vor fi depozitate numai pe platforma betonată, în containere/recipiente separate și etichetate pentru fiecare tip de deșeu.
- z) Operatorul are obligația să asigure o dotare corespunzătoare cu mijloace, structuri, dotări materiale și sisteme de management adecvate pentru intervenție în caz de accident în scopul protejării, la un nivel ridicat, a sănătății populației și mediului.
- aa) Se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului.
- bb) Se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații.
- cc) 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/zonelor de interes special.
- dd) Respectarea prevederilor Legii 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.
- ee) Deseurile trimise în afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizată pentru astfel de activități cu deșeurile; 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.
- ff) 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.
- gg) 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.
- hh) Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
- ii) 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.
- jj) Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completată și modificată prin Legea nr. 292/2007.
- kk) 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.

Autorizație de Mediu nr. 126 din 18.09.2017
 Titular activitate - S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L.
 Amplasament – comuna Micesti, sat Micesti, nr. 487 A, județul Argeș



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.
- Hotărârea de Guvern nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- Legea nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.
- H.G. nr. 1408/2008 - privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și preparatelor chimice periculoase.
- Legea nr. 360/2003 modificată și completată prin legea nr. 263/2005 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase.
- Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993, condiții tehnice privind protecția atmosferei.
- Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurator.
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului în zonele protejate.
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate, modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005, H.G. nr. 210/2007.
- H.G. nr. 352/2005 privind modificarea și completarea H.G. nr. 188/2002.
- Hotărârile Consiliului local referitoare la salubritate, protecția așezărilor umane precum și la domeniul aferent protecției mediului.
- H.G. nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate.
- SR 10009/2017 Acustică - 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 modificările și completările aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009.
- H.G. nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația 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 atestă 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.

Autorizație de Mediu nr. 126 din 18.09.2017

Titular activitate - S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L.

Amplasament – comuna Micesti, sat Micesti, nr. 487 A, judetul Arges



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.

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

- **2030 - Fabricarea vopselelor, lacurilor, cernelii tipografice și masticurilor (fabricarea diluanților și electrolitilor)**

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
2030	Fabricarea vopselelor, lacurilor, cernelii tipografice și masticurilor (fabricarea diluanților și electrolitilor)	114	2430	Fabricarea vopselelor, lacurilor, cernelii tipografice și masticurilor

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

S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L. își desfășoară activitatea pe un teren cu suprafața totală de 3990 mp, achiziționat conform contractului de vânzare cumpărare autentificat de B.N.P. Stan Ana cu nr. 725 din 23.02.2006.

Autorizație de Mediu nr. 126 din 18.09.2017

Titular activitate - S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L.

Amplasament – comuna Micesti, sat Micesti, nr. 487 A, județul Arges



Terenul curti constructii este situat in intravilanul comunei Micesti, si are urmatoarele vecinatati:

- la nord: drum acces (S.C. Agropit S.A lot nr. 7);
- la vest: S.C. Agropit S.A lot nr. 8;
- la sud: prop. particulara Retevoiescu Ghe.;
- la est: DJ 740

Accesul la obiectivul analizat se face din DN 73 Pitesti – Campulung si apoi pe drumul judetean 740 Argeselu – Pauleasca.

Activitatea de fabricare a diluantilor si electrolitilor se desfasoara in urmatoarele constructii:

a) Pentru activitatea de producere diluanti:

- 1 rezervor metalic, orizontal, semiingropat, prevazut cu cuva de retentie ($V = 45$ mc), asezat intr-un spatiu acoperit. Rezervorul prevazut cu pompa antiex $Q = 3$ mc/h, pentru preluare materii prime din rezervorul de 20 tone, este impartit in patru compartimente, fiecare cu capacitatea de 5 tone, capacitatea totala a rezervorului fiind de 20 tone, in care se stocheaza temporar materia prima – diluanti de diferite tipuri;
- 1 rezervor metalic, vertical, suprateran, cu capacitatea de 20 tone, asezat pe platforma betonata prevazuta cu dig de retentie (de rezerva);
- 1 rezervor din polstif, suprateran, vertical, cu capacitatea de 30 tone, asezat pe platforma betonata prevazuta cu dig de retentie (de rezerva);
- spatiu acoperit cu suprafata de 14 mp, prevazut cu cuva de retentie, in care se afla cele doua rezervoare de amestec materii prime: din PVC, capacitate 1500 l fiecare, prevazute cu protectie metalica, pentru stocarea amestecului final;
- spatiu de imbuteliere/ambalare special amenajat (constructie din zidarie cu suprafata de 8 mp), prevazut cu ventilator si tubulatura metalica de evacuare noxe in atmosfera, in care se afla montata instalatia de imbuteliere prevazuta cu patru capete de imbuteliere;
- spatiu stocare produs finit imbuteliat/ambalat – diluanti, in sticle PET de 1 litru (constructie din zidarie), inchis si acoperit, prevazut cu platforma betonata si europaleti;
- platforma betonata, exterioara constructiilor, pentru stocarea materialelor auxiliare (ambalaje - sticle PET de 1 litru).

b) Pentru preparare electroliti:

- spatiu (constructie metalica) cu suprafata de 40 mp, prevazut cu membrana antiacida, si dotat cu: cuva din inox cu capacitatea de 1 tona, conducta din plastic si dozator cu doua capete pentru imbuteliere, vase gradate, densimetru special;
- instalatie de demineralizare apa, instalatie de osmoza apa;
- spatiu stocare/ambalare in sticle PET de 1 litru, acoperit, cu suprafata de 10 mp;
- spatiu depozitare H_2SO_4 , restrictionat, acoperit si inchis pe toate laturile cu suprafata de 6 mp, prevazut cu membrana antiacida.

c) Alte dotari

- Platforma betonata impreuna cu cabina cantar.
- WC cu o suprafata construita la sol de 4mp.
- Bazin vidanjabil pentru colectarea apelor uzate menajere cu capacitatea de 14 mc.
- Foraj pentru alimentarea cu apa.
- Rezervor din polistif, suprateran, cu o capacitate de cca. 20 mc pentru stocarea apei, folosita in scop tehnologic la prepararea electrolitului. Apa este demineralizata cu ajutorul

Autorizatie de Mediu nr. 26 din 18.09.2017

Titular activitate - S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L.

Amplasament – comuna Micesti, sat Micesti, nr. 487 A, judetul Arges



unei instalatii de demineralizare, trecuta printr-o instalatie de osmoza in vederea imbunatatirii calitatii acesteia.

- Imprejmuire teren.

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

Materiile prime utilizate in procesul de productie sunt:

- diferite tipuri de diluant: diluant tip THINNER S 6006, diluant tip STERASOLV 5T - consum mediu anual cca. 70 t/an, stocate in cele 4 compartimente aferente rezervorului semiingropat cu capacitatea totala de 20 t (prevazut cu cuva de retentie capacitate max. 45 mc);
- acetat de butil - 4 t/an (butoaie metalice de 220 l, inchise ermetic);
- acetona - 4 t/an (butoaie metalice de 220 l, inchise ermetic);
- n butanol - 4 t/an (butoaie metalice de 220 l, inchise ermetic);
- apa demineralizata - 100 t/an (rezervor din Polistif de 20 tone);
- acid sulfuric concentrat 99 % - 50 t/an (cubitaiere din PVC de cca. 1000 l cu protectie metalica, asezate in spatiu depozitare H₂SO₄, restrictionat, acoperit si inchis pe toate laturile cu suprafata de 6 mp);
- ambalaje tip PET de 1l - 150 000 buc./an;
- folie de ambalare - 4 t/an;
- etichete - 15 000 buc/an.

Butoaiele metalice de 220 l sunt inchise etans, inscriptionate, rezistente la soc mecanic si termic, si depozitate pe europaleti pe platforma betonata.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

➤ Alimentarea cu apa

a) Sursa de apa

Apa este utilizata pentru consum igienico-sanitar si tehnologic. Necesarul de apa este asigurat din subteranul de mica adancime exploatat prin intermediul unui put sapat (Dn = 800 mm, H = 20 m) amplasat pe latura sudica a incintei.

b) Instalatii de captare

Putul este echipat cu o electropompa (Q = 2,7 mc/h, H = 48 mCA) si un recipient hidrofor montate in cabina forajului.

c) Inmagazinarea apei

Apa folosita in scop tehnologic la prepararea electrolitului, este demineralizata cu ajutorul unei instalatii de demineralizare, trecuta printr-o instalatie de osmoza in vederea imbunatatirii calitatii acesteia, dupa care este stocata intr-un rezervor din polistif, suprateran, cu o capacitate de cca. 20 mc.

➤ Evacuarea apelor uzate

Evacuarea apelor uzate menajere rezultate de la grupul sanitar se realizeaza intr-un bazin vidanjabil cu capacitate aproximativa de 14 mc. Vidanjarea se face de S.C. Expert Servicii Vidanjare S.R.L., conform contractului de prestari servicii nr. 363 din 28.01.2015. Din procesul tehnologic nu rezulta ape uzate.

Apele pluviale se scurg liber la suprafata terenului.

Autorizatie de Mediu nr. 126 din 12.09.2017

Titular activitate - S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L.

Amplasament – comuna Micesti, sat Micesti, nr. 487 A, judetul Arges



➤ **Alimentarea cu energie electrica**

Societatea dispune de un transformator de joasa tensiune, iar energia electrica este cumparata de la S.C. CEZ Vanzare S.A., in baza contractului nr. E10559E/06.04.2016 + Act aditional nr. 1.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

a. Pentru fabricarea diluantilor procesul tehnologic consta in:

- aprovizionarea cu materii prime – diluanti de diferite tipuri cu cistern auto;
- stocare temporara a acestora in rezervorul semiingropat cu capacitatea de 20 tone, prevazut cu 4 compartimente;
- dozarea materiilor prime: toluen, butanol, acetat de butil, acetona in procente diferite intr-un recipient gradat;
- amestecarea materiilor prime (omogenizarea acestora) cu ajutorul unei pompe Antiex tip Peco timp de 20 minute pana se obtine produsul finit diluant;
- controlul calitatii produsului se face pe fiecare lot;
- ambalarea produsului finit se face in recipiente tip PET- de 1 litru;
- etichetarea produsului finit in mod corespunzator;
- depozitarea produsului ambalat in magazia de produse finite;
- livrarea produsului finit (diluant) la beneficiar.

b. Pentru fabricarea electrolitului procesul tehnologic consta in:

- aprovizionarea cu materii prime;
- dozarea materiilor prime (acid sulfuric, apa demineralizata) cu ajutorul unei pompe speciale pentru acid sulfuric in cuva speciala din inox (materiale rezistente la coroziune);
- apa demineralizata, in anumite cantitati, in functie de densitatea dorita (densitatea se masoara cu un densimetru special);
- omogenizarea materiei prime; se omogenizeaza materiile prime si se asteapta pana cand produsul se raceste la 20 – 30°C;
- ambalarea produsului finit (electrolit) in recipiente tip PET-uri de 1 litru;
- etichetarea produsului in mod corespunzator;
- controlul calitatii se face pentru fiecare lot;
- depozitarea temporara a produsului ambalat se face in magazia de produse finite;
- livrarea produsului la beneficiar.

5. Produsele și subprodusele obținute

- diferite tipuri de diluanti (diluant Nitro 202, diluant 509, diluant universal, diluant auto) – circa 80 tone/an, imbuteliat in sticle PET DE 1 litru;
- electroliti – circa 150 tone/an, imbuteliat in sticle PET DE 1 litru.

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

Nu este cazul.

Autorizatie de Mediu nr. 126 din 18.09.2017

Titular activitate - S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L.

Amplasament – comuna Micesti, sat Micesti, nr. 487 A, judetul Arges



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

- program de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/saptamana, 260 zile/an;
- personalul angajat: 15 salariați – (5 personal TESA și 10 muncitori).

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

- tubulatura metalică aferentă ventilatorului montat în spațiul de imbuteliere diluanți;

Masuri pentru prevenirea impurificării aerului

- Gazele rezultate din instalația de imbuteliere trebuie să fie evacuate în atmosfera prin intermediul tubulaturii.

APA

- bazin vidanjabil pentru colectarea apelor uzate menajere cu capacitatea de 14 mc;
- rezervor din polistif, suprateran, cu o capacitate de cca. 20 mc pentru stocarea apei, folosită în scop tehnologic la prepararea electrolitului. Apa este demineralizată cu ajutorul unei instalații de demineralizare, trecută printr-o instalație de osmoză în vederea îmbunătățirii calității acesteia.

Masuri pentru prevenirea impurificării apei

- reziduurile apoase evacuate de pe platforma nu trebuie să fie susceptibile de a degrada rețelele de canalizare și nu trebuie să conțină substanțe care să îngreuneze buna funcționare a lucrărilor de tratare;
- punctele de măsurare și prelevare probe trebuie să poată fi echipate cu aparate necesare pentru a efectua măsurătorile în condiții edificatoare.

SOL

- 1 rezervor metalic, orizontal, semiîngropat, prevăzut cu cuva de retenție ($V = 45$ mc), așezat într-un spațiu acoperit. Rezervorul prevăzut cu pompa antiex $Q = 3$ mc/h, pentru preluare materii prime din rezervorul de 20 tone, este împărțit în patru compartimente, fiecare cu capacitatea de 5 tone, capacitatea totală a rezervorului fiind de 20 tone, în care se stochează temporar materia primă – diluanți de diferite tipuri;
- 1 rezervor metalic, vertical, suprateran, cu capacitatea de 20 tone, așezat pe platforma betonată prevăzută cu dig de retenție (de rezervă);
- 1 rezervor din polistif, suprateran, vertical, cu capacitatea de 30 tone, așezat pe platforma betonată prevăzută cu dig de retenție (de rezervă);
- spațiu acoperit cu suprafață de 14 mp, prevăzut cu cuva de retenție, în care se află cele două rezervoare de amestec materii prime: din PVC, capacitate 1500 l fiecare, prevăzute cu protecție metalică, pentru stocarea amestecului final;

Autorizație de Mediu nr. 126 din 18.09.2017

Titular activitate - S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L.

Amplasament – comuna Micesti, sat Micesti, nr. 487 A, județul Argeș



- spatiu de imbuteliere/ambalare special amenajat (constructie din zidarie cu suprafata de 8 mp), prevazut cu ventilator si tubulatura metalica de evacuare noxe in atmosfera, in care se afla montata instalatia de imbuteliere prevazuta cu patru capete de imbuteliere;
- spatiu stocare produs finit imbuteliat/ambalat – diluanti, in sticle PET de 1 litru (constructie din zidarie), inchis si acoperit, prevazut cu platforma betonata si europaleti;
- platforma betonata, exterioara constructiilor, pentru stocarea materialelor auxiliare (ambalaje - sticle PET de 1 litru);
- spatiu (constructie metalica) cu suprafata de 40 mp, prevazut cu membrana antiacida, si dotat cu: cuva din inox cu capacitatea de 1 tona, conducta din plastic si dozator cu doua capete pentru imbuteliere, vase gradate, densimetru special;
- instalatie de demineralizare apa, instalatie de osmoza apa;
- spatiu stocare/ambalare in sticle PET de 1 litru, acoperit, cu suprafata de 10 mp;
- spatiu depozitare H₂SO₄, restrictionat, acoperit si inchis pe toate laturile cu suprafata de 6 mp, prevazut cu membrana antiacida;
- platforma betonata impreuna cu cabina cantar;
- spatii stocare temporara deseuri.

Masuri pentru prevenirea impurificarii solului

- incarcările si descarcările de materiale si deseuri trebuie sa aiba loc in zone desemnate, protejate impotriva pierderilor prin scurgeri;
- deseurile vor fi depozitate astfel incat sa se previna orice contaminare a solului si a apei;
- stocarea tuturor produselor sau deseurilor solide sau lichide susceptibile sa provoace poluarea mediului se va face pe soluri impermeabile mentinute in buna stare si care garanteaza imposibilitatea infiltrarii poluantilor in sol;
- curatarea platformei se va face cu materiale adsorbante/absorbante, ecologice (cu structura celulozica sau turba), reducandu-se in acest mod consumul de apa pentru spalari si eliminand in acelasi timp riscul de a ajunge produsele petroliere in sol/subsol.

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

- 1 rezervor metalic, orizontal, semiingropat, prevazut cu cuva de retentie (V = 45 mc), asezat intr-un spatiu acoperit. Rezervorul prevazut cu pompa antiex Q = 3mc/h, pentru preluare materii prime din rezervorul de 20 tone, este impartit in patru compartimente, fiecare cu capacitatea de 5 tone, capacitatea totala a rezervorului fiind de 20 tone, in care se stocheaza temporar materia prima – diluanti de diferite tipuri;
- 1 rezervor metalic, vertical, suprateran, cu capacitatea de 20 tone, asezat pe platforma betonata prevazuta cu dig de retentie (de rezerva);
- 1 rezervor din polstif, suprateran, vertical, cu capacitatea de 30 tone, asezat pe platforma betonata prevazuta cu dig de retentie (de rezerva);
- spatiu acoperit cu suprafata de 14 mp, prevazut cu cuva de retentie, in care se afla cele doua rezervoare de amestec materii prime: din PVC, capacitate 1500 l fiecare, prevazute cu protectie metalica, pentru stocarea amestecului final;
- spatiu de imbuteliere/ambalare special amenajat (constructie din zidarie cu suprafata de 8 mp), prevazut cu ventilator si tubulatura metalica de evacuare noxe in atmosfera, in care se afla montata instalatia de imbuteliere prevazuta cu patru capete de imbuteliere;
- spatiu stocare produs finit imbuteliat/ambalat – diluanti, in sticle PET de 1 litru (constructie din zidarie), inchis si acoperit, prevazut cu platforma betonata si europaleti;

Autorizatie de Mediu nr. 126 din 18.09.2017

Titular activitate - S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L.

Amplasament – comuna Micesti, sat Micesti, nr. 487 A, judetul Arges



- platforma betonata, exterioara constructiilor, pentru stocarea materialelor auxiliare (ambalaje - sticle PET de 1 litru).
- spatiu (constructie metalica) cu suprafata de 40 mp, prevazut cu membrana antiacida, si dotat cu: cuva din inox cu capacitatea de 1 tona, conducta din plastic si dozator cu doua capete pentru imbuteliere, vase gradate, densimetru special;
- instalatie de demineralizare apa, instalatie de osmoza apa;
- spatiu stocare/ambalare in sticle PET de 1 litru, acoperit, cu suprafata de 10 mp;
- spatiu depozitare H2SO4, restrictionat, acoperit si inchis pe toate laturile cu suprafata de 6 mp, prevazut cu membrana antiacida;
- platforma betonata impreuna cu cabina cantar;
- WC cu o suprafata construita la sol de 4 mp;
- bazin vidanjabil pentru colectarea apelor uzate menajere cu capacitatea de 14 mc;
- foraj pentru alimentarea cu apa;
- rezervor din polistif, suprateran, cu o capacitate de cca. 20 mc pentru stocarea apei, folosita in scop tehnologic la prepararea electrolitului. Apa este demineralizata cu ajutorul unei instalatii de demineralizare, trecuta printr-o instalatie de osmoza in vederea imbunatatirii calitatii acesteia;
- imprejmuire teren.
- spatii stocare temporara deseuri, prevazute cu containere metalice;
- europubela pentru colectarea temporara a deeurilor menajere in vederea eliminarii lor la depozitul 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

a. AER – EMISII

✓ 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 aferenta ventilatorului montat in spatiul de imbuteliere diluanti.	Substante organice sub forma de gaze,vapori sau pulberi - clasa 2	100
	Substante organice sub forma de gaze,vapori sau pulberi - clasa 3	150

b. CALITATEA AERULUI

✓ Emisiile fugitive se vor determina ca imisii la limita amplasamentului; acestea nu vor depăși valorile stabilite de Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului inconjurator, respectiv:

Indicator	Perioada de mediere	Valoare Limita
SO ₂	24 h	125 µg/mc

Autorizatie de Mediu nr. 126 din 18.09 2017

Titular activitate - S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L.

Amplasament – comuna Micesti, sat Micesti, nr. 487 A, judetul Arges



Indicator	Perioada de mediere	Valoare Limita
Particule în suspensie (PM10)	24 h	50 µg/mc

Alte condiții de funcționare decît cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decît cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

APA UZATA

✓ Indicatorii de calitate ai apelor evacuate se vor încadra în limitele maxim admise stabilite de operatorul stației de epurare, conform NTPA 002 aprobat prin H.G. nr. 188/2002 H.G. cu modificările și completările ulterioare.

APA PLUVIALA

✓ Apele pluviale, se vor încadra în limitele prevăzute de NTPA – 001/2005, aprobat prin H.G. nr. 188/2002, cu modificările și completările ulterioare.

SOL

✓ Valorile concentrațiilor indicatorilor poluanți specifici activității, prezenți în perimetrul societății, nu vor depăși limitele prevăzute în Ordinul M.A.P.P.M. nr. 756/1997.

ZGOMOT:

✓ Activitatea de pe amplasament nu trebuie să producă zgomote care să depășească limitele prevăzute în 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 obligația să monitorizeze nivelul poluanților în aer:

- Substanțe organice sub formă de gaze, vapori sau pulberi clasa 2, substanțe organice sub formă de gaze, vapori sau pulberi clasa 3 - **punct de monitorizare:** tubulatură metalică aferentă ventilatorului montat în spațiul de imbuteliere diluanți – **anual** (conform Capitolului II, punctul 3. a) – AER emisii);

b) Titularul de activitate are obligația să monitorizeze nivelul poluanților în aer (SO₂, particule în suspensie – PM₁₀) – 1 punct de monitorizare la limita amplasamentului spre cea mai apropiată locuință – **anual** (conform Capitolului II punctul 3. b) – Calitatea aerului).

Autorizație de Mediu nr. 426 din 18.09:2017

Titular activitate - S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L.

Amplasament – comuna Micesti, sat Micesti, nr. 487 A, județul Arges



c) 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. Deșuri produse, colectate, stocate temporar (tipuri, cantitati, mod de stocare temporara)

Nr. crt.	Cod deseuri	Denumire deseuri	Instalatie/sectie	Cantitate (U.M.)	Starea fizica	Mod de stocare temporara
1.	20 03 01	Deseuri menajere si asimilabile	Intreaga unitate	0,12 t/an	solida	Europubela
2.	15 01 02	Material plastic, folie, pet-uri,	Intreaga unitate	5 kg/luna	solida	Container/ Platforma betonata
3.	15 02 02*	Absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire	Intreaga unitate	5 kg/luna	solida	Container metalic.
4.	20 01 01	Hârtie și carton	Intreaga unitate	0,2 t/an	solida	Container metalic.
5.	05 01 03*	Slamuri din rezervoare	Intreaga unitate	5 kg/an	solida	Container metalic.

2. Deșuri predate catre unitati autorizate

Nr. crt.	Cod deseuri	Denumire deseuri	Instalatie/sectie	Cantitate (U.M.)	Starea fizica	Destinatie
1.	15 01 02	Material plastic, folie, pet-uri,	Intreaga unitate	5 kg/luna	solida	Unitati economice autorizate.
2.	15 02 02*	Absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire	Intreaga unitate	5 kg/luna	solida	Unitati economice autorizate.
3.	20 01 01	Hârtie și carton	Intreaga unitate	0,2 t/an	solida	Unitati economice autorizate.
4.	05 01 03*	Slamuri din rezervoare	Intreaga unitate	5 kg/an	solida	Unitati economice autorizate.

Autorizatie de Mediu nr. *126* din *18.09*.2017

Titular activitate - S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L.

Amplasament – comuna Micesti, sat Micesti, nr. 487 A, judetul Arges



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.*
- b) *Titularul activitatii are obligatia evitarii producerii deșeurilor, insa 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

- a) 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;
- b) colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare;
- c) efectuarea transportului de deseuri în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Ambalaje folosite / rezultate, modul de gospodărire

- ambalaje tip PET de 1l - 150 000 buc/an;
- folie de ambalare - 4 t/an;
- deseuri ambalaje mase plastic – se predau unităților de valorificare;
- recipiente metalici (butoaie metalice, containere metalice, containere din plastic, pentru stocare) – se reutilizează, iar cei deteriorați se predau unităților de eliminare / valorificare.

7. Monitorizarea gestiunii ambalajelor

- a. 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;
- b. Marcarea / inscripționarea pe ambalajele reutilizabile a sintagmei "ambalaj reutilizabil".

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecuri periculoase folosite:

Autorizație de Mediu nr. 126 din 18.09 2017
Titular activitate - S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L.
Amplasament – comuna Micesti, sat Micesti, nr. 487 A, județul Arges



Nr. crt.	Denumire substanta periculoasa	Nr. CAS	Fraze de pericol	Localizare	Cantitate totala detinuta (tone)	Capacitate totala de stocare (tone)	Stare fizica	Mod de stocare
1.	Diluant tip STERASOLV 5T	108-88-3 123-86-4	H304 H225 H361d H315 H373 H336	Langa cladirea de imbuteliere diluanti.	20	20	Lichida	Stocat in cele 4 compartimente aferente rezervorului semiingropat cu capacitatea totala de 20 t (prevazut cu cuva de retentie cu capacitate max. 45 mc).
2.	Diluant tip tip THINNER S 6006	64742-82-1	H226 H315 H304 H336 H411				Lichida	
3.	Acetat butil	123-86-4	H 226 H336	Langa platforma de depozitare ambalaje.	4	4	Lichid fara culoare	Butoaie metalice de 220 l inchise ermetic
4.	Acetona	67-64-1	H225 H319 H336	Langa platforma de depozitare ambalaje.	4	4	Lichid fara culoare	Butoaie metalice de 220 l inchise ermetic
5.	N-Butanol	71-36-3	H226 H302 H315 H318 H335 H336	Langa platforma de depozitare ambalaje.	4	4	Lichid	Butoaie metalice de 220 l inchise ermetic
6.	Acid sulfuric 99%	7664-93-9	H314	Spatiu depozitare H2SO4, restrictionat, acoperit si inchis pe toate laturile cu suprafata de 6 mp, prevazut cu platform antiacida.	50	50	Lichid vascos	Cubitainer PVC 1000 litri cu protectie metalica.
7.	Diluant NITRO, diluant auto, diluant universal	-	H332 H304 H319 H225 H361d H315 H373 H336	Spatiu de depozitare, inchis, acoperit, prevazut cu platforma betonata.	80	80	Lichid	Sticle PET de 1 litru asezate pe europaleti pe platform betonata, inchisa si acoperita.

Autorizatie de Mediu nr. 126 din 18.09.2017
Titular activitate - S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L.
Amplasament – comuna Micesti, sat Micesti, nr. 487 A, judetul Arges



2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** ambalaje tip PET de 1l - 150 000 buc/an, folie de ambalare - 4 t/an.
- **transport:** transportul substantelor si preparatelor chimice se realizeaza cu ajutorul mijloacelor de transport ale furnizorilor.
- **depozitare:** stocarea substantelor chimice existente pe amplasament se realizeaza in magazia de substante chimice a societatii, prevazuta cu platforma betonata.
- **folosire/comercializare:** substantele chimice sunt folosite in cadrul activitatilor desfasurate pe amplasament.

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

Gestiunea ambalajelor si a deșeurilor de ambalaje se face in conformitate cu legislatia in vigoare, in 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.

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

➤ Inventarul substantelor si preparatelor periculoase prezente pe amplasament

Titularul de activitate trebuie sa detina documente care ii permit sa cunoasca natura si riscurile substantelor si preparatelor periculoase prezente in instalatiile sale (cu precadere fisele cu date tehnice de securitate). Se va actualiza, ori de cate ori este nevoie, inventarul si stocurile de substante si preparate periculoase prezente pe amplasament.

A) Infrastructuri si instalatii

➤ Supravegherea platformei industriale

- a) Platforma industrială va fi supravegheată în permanentă.
- b) Platforma industrială va fi protejată împotriva intruziunilor.

➤ Accesul si circulatia in interiorul obiectivului industrial

- a) Se vor lua masuri pentru a evita lovirea sau deteriorarea instalatiilor, unitatilor de stocare sau anexele lor de catre vehicule sau alte masini.
- b) Caile de circulatie si acces trebuie sa fie bine delimitate, curatite in permanenta si eliberate de orice obiect care ar putea impiedica circulatia.

B) Managementul operatiilor ce detin/produc/utilizeaza substante si preparate periculoase

➤ Verificari periodice

- a) Instalatiile, aparatele si spatiile in care sunt stocate substante si preparate periculoase, ca si mijloacele de interventie in caz de pericol, fac obiectul unor verificari periodice.
- b) Titularul de activitate are obligatia sa asiste persoanele imputernicite cu inspectia, punandu-le la dispozitie evidenta masuratorilor proprii, toate documentele relevante si sa le faciliteze controlul activitatilor si prelevarea de probe.

Autorizatie de Mediu nr. 126 din 18.09:2017

Titular activitate - S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L.

Amplasament – comuna Micesti, sat Micesti, nr. 487 A, judetul Arges



➤ **Instruirea personalului**

- a) Instruirea personalului privind siguranta instalatiilor si managementul situatiilor de urgenta se va face periodic. Se va respecta procedura privind instruirea, scolarizarea si/sau perfectionarea angajatilor si a colaboratorilor (dupa caz).

C) Prevenirea poluarilor accidentale

➤ **Organizarea amplasamentului**

- a) Verificarile, operatiile de intretinere si de vidanjare se vor nota intr-un registru care se va pune la dispozitia autoritatilor competente pentru inspectie.

➤ **Etichetarea substantelor si preparatelor periculoase**

Butoaiele, rezervoarele si alte ambalaje, recipientii fiksi de stocare ai substantelor si preparatelor chimice periculoase trebuie etichetate intr-o forma vizibila, conform reglementarilor specifice.

D) Mijloace de interventie in caz de accident si organizarea ajutorului

➤ **Generalitati privind mijloacele**

- a) Amplasamentul trebuie sa fie dotat cu mijloace adaptate de aparare care sunt repartizate in functie de localizarea acestuia.

➤ **Intretinerea mijloacelor de interventie**

- a) Aceste echipamente sunt mentinute in stare buna, usor accesibile.

➤ **Informarea preventiva a populatiei care poate fi afectata de un incident**

- a) Titularul activitatii este obligat sa rezolve pe niveluri de competenta problemele de mediu, in functie de amploarea acestora.
b) Titularul activitatii este obligat sa informeze autoritatilor competente si populatia in caz de eliminari accidentale de poluanti in mediu.
c) Titularul activitatii este obligat sa asigure monitorizarea tuturor indicatorilor de mediu.

5. 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;
- se va respecta regulamentul de exploatare al instalatiilor cu arii periculoase de explozie si a celor de depozitare/vehiculare substante chimice si periculoase.

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 pentru fiecare poluant.
b) **Anual** - nivelul de imisii pentru fiecare poluant.
c) **Anual** - nivelul de zgomot.

Autorizatie de Mediu nr. 126 din 18.09.2017

Titular activitate - S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L.

Amplasament - comuna Micesti, sat Micesti, nr. 487 A, judetul Arges



- d) **Anual** – pana la 25 februarie – situatia deșeurilor de ambalaje si a ambalajelor puse pe piata.
- e) **Anual** - situația gestiunii deșeurilor colectate / rezultate: tipul si codul acestuia, cantitatea colectata / produsa, stocata temporar, modul de stocare, destinația deșeurilor (agentul economic care valorifică sau reciclează acest tip de deșeu), transport si eliminare (conform formular stabilit prin HG 856/2002 - privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase si prelucrat pentru a cuprinde toate categoriile de deseuri de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul A.P.M. Arges).
- f) Evenimente sau accidente cu impact negativ asupra mediului, imediat de la producerea acestora.

Prezenta autorizație de mediu cu Bilant de Mediu si fara Program de conformare conține 20 (douazeci) 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. 126 din 18.09.2017
Titular activitate - S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L.
Amplasament – comuna Micesti, sat Micesti, nr. 487 A, judetul Arges