



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. XX din XX.OX.2024

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. FARMAVET S.A.**, cu sediul în municipiul **BUCUREȘTI**, str. **Calea Giulești, nr. 333, sector 6**, înregistrată la APM Cluj cu nr. **7723/27.03.2024**, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. **43/2020** privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG 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, Legea nr. **219/2019** pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. **195/2005** privind protecția mediului și Ordinul nr. **1150/2020** privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Titularul activității: S.C. FARMAVET S.A.

Adresa: municipiul BUCUREȘTI, str. Calea Giulești, nr. 333, sector 6

Punct de lucru: S.C. FARMAVET S.A.

Locația activității: municipiul Cluj Napoca, str. Orăștie, nr. 10, depozit 17, modulul 3B, jud. Cluj

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

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	NFR	SNAP
4675	Comerț cu ridicata al produselor chimice	259	5155	Comerț cu ridicata al produselor chimice		
4676	Comerț cu ridicata al altor produse intermediare	259	5155	Comerț cu ridicata al produselor chimice		

Emisă de: APM Cluj

Activitatea/activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Cluj

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație întocmită de Elena Gisca-Mocanu - S.C. STRATOS MANAGEMENT S.R.L.;
- **Decizia nr. 306/29.06.2023, eliberată de APM Cluj, pentru emiterea autorizației de mediu;**
- Contract de închiriere nr. 2643/22.12.2023 încheiat cu S.C. Transilvania Construcții S.A.;
- Factură emisă de S.C. Transilvania Construcții S.A., privind refacturare utilităților;
- Contract de prestări servicii colectare, transport, sortare și balotare materiale reciclabile, nr. 396/18.04.2022 pentru preluarea deșeurilor reciclabile nepericuloase, încheiat cu Sergent Paper S.R.L.;
- Contract de prestări servicii publice de salubritate, nr. CJL101CJNAE-004095 din 22.02.2023, încheiat cu SC SUPERCOM SRL, pentru colectarea deșeurilor municipale;
- Contract de prestări-servicii nr. 1370/22.12.2021, încheiat cu S.C. DEMECO S.R.L. pentru preluarea deșeurilor periculoase și nepericuloase (cod 02 03 04, 18 02 08, 18 02 02*, 20 01 19*)
- Contract nr. 298/16.01.2019, privind preluarea obligațiilor de realizare a obiectivelor anuale de valorificare prin reciclare și de valorificare și incinerare în instalații de incinerare cu recuperare de energie a deșeurilor de ambalaje precum și a obligațiilor de raportare a datelor privind ambalajele și deșeurile de ambalaje, încheiat cu ECO SYNERGY S.A. + act adițional nr. 2/15.04.2024;
- Act adițional nr. 12/15.04.2024 la contractul de prestări servicii MDG nr. 88/23.08.2021;
- Fișe de securitate ale amestecurile utilizate în activitate;
- Anunț ziar - mediatizare solicitare Autorizație de Mediu;
- OP nr. 1922/01.03.2024 și nr. 2974/26.03.2024, reprezentând tarif emitere autorizație: 500 lei;
- Plan de situație, plan de încadrare în zonă;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare seria B nr. 1121937, CUI RO256 si J40/131/31.01.1991, emis de ORC București;
- certificat constatator eliberat de ORC București nr. 949258/24.06.2022;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- se vor respecta prevederile 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 Ord. M.M.D.D. nr. 1798/2007, cu modificările și completările ulterioare, titularul de activitate fiind direct răspunzător în caz de prejudiciere a ambiantului, a stării de sănătate și confort a populației datorate activității obiectivului;

I. luarea tuturor măsurilor:

- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare; care să asigure că nicio poluare importantă nu va fi cauzată;
- de evitare a producerii de deșeuri și, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, luarea măsurilor pentru neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului;
- de utilizare eficientă a energiei;
- pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- pentru evitarea oricărui risc de poluare și pentru aducerea amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activității;
- de menținere în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor;
- de respectare a ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului;

II. pentru desfășurarea activității autorizate:

- aprovizionarea cu materii prime și materiale auxiliare se va face astfel încât să nu se creeze stocuri care, prin depreciere, să ducă la formarea de deșeuri; toate materiile prime și materialele auxiliare vor fi recepționate, manipulate și depozitate conform normelor specifice fiecărui material, fișelor tehnice de securitate (unde este cazul), în condiții de siguranță pentru personal și mediu;
- *persoanele juridice ce exercită o activitate comercială sau industrială, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, este obligată să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor;*
- obligativitatea respectării Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a OUG nr. 196/2005 privind fondul pentru mediu;
- întreținerea în bună stare de funcționare a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului;
- menținerea spațiilor de stocare în formă inițială, a integrității acoperișurilor și a sistemelor de colectare a apelor uzate;
- colectarea selectivă și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conf OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament este permisă doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);
- interzicerea depozitării definitive și a incinerării oricărui tip de deșeu în incinta obiectivului;
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri;
- eliminarea și sau valorificarea deșeurilor rezultate/colectate/sortate doar către operatori autorizați, pe baza de contracte încheiate cu aceștia;
- eliminarea deșeurilor periculoase se face prin firme specializate și autorizate;
- asigurarea măsurilor de prevenire a pierderilor prin scurgere din deșeurile colectate și măsuri de recuperare a acestor pierderi în cazul apariției lor;
- se va verifica periodic starea de integritate a tuturor recipientilor utilizați pentru depozitarea temporară a deșeurilor periculoase;
- gestionarea deșeurilor se va face fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
 - a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
 - b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
 - c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
- supravegherea permanentă a operațiilor de alimentare, descărcare, transport și depozitare ale produselor chimice și petrochimice pentru prevenirea pierderilor accidentale la nivelul solului;
- deținerea de mijloace tehnice și materiale necesare ambalării/supraambalării substanțelor și preparatelor deținute/comercializate/transportate/depozitate în caz de deteriorare a ambalajelor în timpul manipulării, transportului și/sau depozitării;
- evitarea scurgerilor prin utilizarea cuvelor de retenție;
- deținerea de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase sau deșeuri periculoase;
- se interzice depozitarea, evacuarea pe sol sau în cursuri de apă a oricăror reziduuri poluatoare ce pot afecta direct sau indirect calitatea acestora;
- se interzice descărcarea oricăror categorii de substanțe/preparate periculoase direct pe sol ori pe structuri din beton (platforme, bazine);
- asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- includerea într-un program de verificare periodică a echipamentelor de supraveghere, control și intervenție în caz de urgență;

- anunțarea autorităților de mediu de producerea oricărui incident; în cazul în care există premise ca incidentul să genereze efecte asupra mediului în exteriorul amplasamentului, trebuie anunțat și Inspectoratul pentru Situații de Urgență;
- manipularea substanțelor astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic; îndepărtarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de accident;
- întreținerea echipamentelor de reținere, evacuare și dispersie a poluanților în stare optimă de funcționare;
- utilizarea doar a detergenților omologați pentru punerea pe piața națională, conform HG 658/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru asigurarea aplicării Regulamentului (CE) nr. 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului Uniunii Europene privind detergenții Amendat de Regulamentul 907/2006 și modificat de Regulamentul n259/2012;
- se vor utiliza doar produse biocide (dezinfectante) notificate conform Hotărârii nr. 617/2014 privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 mai 2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide;
- se interzice eliminarea deșeurilor biodegradabile (resturi de plante, fructe) pe depozitele de deșeuri, în cursurile de apă sau depozitarea acestora pe malurile apelor; pentru aceste tipuri de deșeuri se vor căuta metode alternative de valorificare (hrană pentru animale, compost etc.);
- se va respecta distanța de protecție dintre zona unde sunt depozitate buteliile sub presiune și clădirile de locuit/alte clădiri decât cele proprii operatorului economic;
- întreținerea și exploatarea corespunzătoare a sistemului de canalizare a apelor uzate menajere și pluviale;
- verificarea lunară a sistemului de canalizare a apelor uzate menajere (curățare gurii de canalizare, desfundare canale, spălări);
- transportul deșeurilor periculoase de la amplasament, pe drumurile publice, se va efectua pe bază de formulare de transport deșeuri periculoase aprobate, în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- întreținerea echipamentelor de refrigerare/climatizare se va face doar cu operatori autorizați conform Regulamentului nr. 303/2008 al Comisiei, de stabilire, în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 517/2014 al Parlamentului European și al Consiliului, a cerințelor minime și a condițiilor de recunoaștere reciprocă în vederea certificării societăților comerciale și a personalului în ceea ce privește echipamentele staționare de refrigerare, de climatizare și pentru pompe de căldură care conțin anumite gaze fluorurate cu efect de seră;
- titularul activității are obligația solicitării de la furnizor și deținerii pe amplasament a fișelor tehnice de securitate pentru toate substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate, deținute și comercializate pe amplasament, editate în limba română conform Regulamentului CE 1907/2006 REACH privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice;
- obligația de a solicita Agenției pentru Protecția Mediului Cluj aprobarea formularelor de transport deșeuri periculoase pentru transportul deșeurilor spitalicești în cantități egale sau mai mari de 1 tonă/an, conform HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea prevederilor din fișele tehnice de securitate ale substanțelor periculoase deținute;
- respectarea cerințelor minime pentru protecția lucrătorilor împotriva riscurilor pentru securitatea și sănătatea lor, conform HG nr. 1218/2006 privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate în muncă pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici;
- solicitarea furnizorului de substanțe chimice a dovezii preînregistrării/înregistrării substanțelor la Agenția Europeană de Chimicale, conform Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);

- se vor respecta condițiile de depozitare și manipulare din FDS, Cap. 7 Manipularea și depozitarea, conform REGULAMENTULUI (UE) 2020/878 al Comisiei din 01. Ianuarie 2021 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- desfășurarea activităților generatoare de zgomot exclusiv în zone închise, izolate fonic;
- asigurarea unei izolații adecvate a instalației generatoare de zgomot pentru reducerea nivelului de zgomot datorat desfășurării activității;
- organizarea evenimentelor care sunt generatoare de zgomot și vibrații în spații amenajate fonic, astfel încât să nu se creeze disconfort fonic în spațiile urbane învecinate;
- luarea tuturor măsurilor și dotărilor speciale necesare pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea zgomotului ambiental; titularul activității are obligația să ia măsuri de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse, cu asigurarea mijloacelor necesare și a personalului instruit;
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului “poluatorul plătește”;
- **transportarea pe teritoriul României a mărfurilor periculoase (deținute, importate sau puse pe piață) cu respectarea HG nr. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România;**
- **transportarea deșeurilor periculoase (produse expirate și ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase) se va efectua doar pe baza formularelor de transport deșeurilor periculoase, în conformitate cu HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;**
- **preparatele biocide comercializate vor fi obligatoriu doar cele care dețin aviz de punere pe piața națională, conform HG nr. 956/2005 privind plasarea pe piață a produselor biocide, cu modificările și completările ulterioare;**
- evitarea scurgerilor prin utilizarea cuvelor de retenție;
- este obligatorie deținerea de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase;
- asigurarea unui număr suficient de stingătoare PSI în vigoare;
- respectarea condițiilor impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități;
- obținerea tuturor autorizațiilor/avizelor necesare funcționării obiectivului;
- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații/care sunt necesare funcționării obiectivului;

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea nr. 265/2006 completată și modificată;
- OUG nr. 75/19.07.2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului;
- Ord. Nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizație integrate de mediu;
- HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- codificarea deșeurilor se va face conform Deciziei Comisiei Europene 2014/955/UE din 18 decembrie 2014, de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu completările și modificările ulterioare;
- HG 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România, cu modificările și completările ulterioare;

- HG 1175/2007 privind aprobarea Normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România;
- Regulamentul 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Regulamentul (UE) nr. 2020/878 al Comisiei din 18 iunie 2020 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European 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.
- Legea nr. 360/2003(r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- HG 933/2010 pentru modificarea și completarea HG nr. 956/2005 privind plasarea pe piață a produselor biocide;
- Ordin nr. 2606 din 16 iulie 2012 privind stabilirea unor măsuri aplicabile managementului produselor biocide în condiții de siguranță pentru mediu;
- Ordin nr. 1192/2012/4.060/2012/2/2013 pentru modificarea și completarea Normelor metodologice de aplicare a Hotărârii Guvernului nr. 956/2005 privind plasarea pe piață a produselor biocide;
- Hotărârea nr. 617/2014 privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 mai 2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide.
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, completată și modificată prin OUG nr. 38/2016, prin Legea nr. 87/2018 și prin OUG nr. 74/2018, aprobată prin Legea nr. 143/2018;
- Ord nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri din ambalaje;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificat și completat prin HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007;
- HG nr. 1915/2006 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor Legii nr. 339/2005 privind regimul juridic al plantelor, substanțelor și preparatelor stupefiante și psihotrope modificată prin HG nr. 349/2007
- Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, republicată în 12.03.2014;
- HG nr. 398/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și 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 completată și modificată prin Ord. nr. 506/2011 și Ord. nr. 919/2013;
- Hotărârea nr. 617/2014 privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 mai 2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide;
- Regulamentul (UE) nr. 517/2014 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 aprilie 2014 privind gazele fluorurate cu efect de seră;
- Hotărârea nr. 192/2020 privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 517/2014 al Parlamentului European și al Consiliului din 16

aprilie 2014 privind gazele fluorurate cu efect de seră și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 842/2006;

- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Legea apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
- OMS 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu cu completările și modificările ulterioare;
- Ordinul nr. 591/2017 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia;
- Ord. nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, modificat și completat cu Ord. nr. 1607/2008, Ordinul nr. 1648/2009, Ordinul nr. 1032/2011, Ord. nr. 192/2014 și Ord. nr. 2413/2016, modificat prin Ordinul nr. 1503/2017;
- HG nr. 658/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru asigurarea aplicării Regulamentului CE nr. 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului Uniunii Europene privind detergenții Amendat de Regulamentul 907/2006;
- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu, cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, modificată și completată prin O.U.G. nr. 15/2009 și care transpune prevederile Directivei Parlamentului European și a Consiliului 2004/35/CE din 21 aprilie 2004 privind răspunderea pentru mediul înconjurător în legătură cu prevenirea și repararea daunelor aduse mediului, modificată și aprobată prin
- Legea 249/2013;
- HG nr. 210/2007, Ord nr. 27/2007, OUG nr. 12/2007 aprobată prin Legea nr. 161/2007, pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun aquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- Ordinul 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă.

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 autorizației are următoarele obligații:

- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;
- să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților APM Cluj toate datele necesare pentru desfășurarea controlului conformării activității cu prevederile prezentei autorizații, pentru prelevarea de probe și/sau culegerea oricăror informații privind respectarea prevederilor autorizației;
- să informeze APM Cluj în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile autorizației, să oprească activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare, să ia măsurile necesare pentru restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătății omului și mediului;
- să notifice APM Cluj 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;
- să notifice APM Cluj în cazul sistării activității, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- să solicite și să obțină viza anuală a autorizației, conform Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția

mediului și Ord. 1150/2020, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține; Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

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

I ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

S.C. FARMAVET S.A., municipiul Cluj-Napoca, str. Orăștie, nr. 10, depozitul 33, jud. Cluj

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
4675	Comerț cu ridicata al produselor chimice		
4676	Comert cu ridicata al altor produse intermediare		

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

Activitatea se desfășoară într-un imobil închiriat de la S.C. TRANSILVANIA CONSTRUCȚII S.A, spațiul fiind alcătuit din:

- suprafață construită - 948,20 mp împărțită astfel:
 - spațiu de depozitare - 933,2 mp;
 - birouri administrative - 15 mp;
 - parcare - 2 locuri parcare;
- suprafața platformă betonată: 919,07 mp;

▪ Utilaje, instalații și echipamente

- transpaletă electrică cu catarg - 2 buc;
- transpaletă manuală - 7 buc;
- motostivuitoare - 1 buc

▪ Mijloace de transport

- autovehicule cu capacitatea de 3,5 t - 10 bucăți, folosite la distribuirea produselor către clienți;

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de depozitare, cantități

Tip	Denumire	Incadrare	Cantitate	UM	Natura chimica/compozitie	Destinație/utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	Zgarda max biocide Margosa pisici	Materie prima	1185	g/lună	Cosmetice/accesorii	comercializare	Rafturi, în spațiu amenajat	P
Alte materii	Albastru de metilen	Materie prima	816	litri/lună	Detergenți/Dezinfectanți/antiseptice	comercializare	Rafturi, in spațiu amenajat	P
Alte materii	Alcool sanitar 70%	Materie prima	42	litri/lună	Detergenți/Dezinfectanți/antiseptice	comercializare	Rafturi, în spațiu amenajat	P
Alte materii	Aldezin	Materie prima	60	litri/lună	Detergenți/Dezinfectanți/antiseptice	comercializare	Rafturi, în spațiu amenajat	P

Alte materii	Apă oxigenată	Materie prima	82	litri/lună	Detergenți/ Dezinfectanți/ antiseptice	comercializare	Rafturi, în spațiu amenajat	P
Alte materii	Clorom	Materie prima	18	kg/lună	Detergenți/ Dezinfectanți/ antiseptice	comercializare	Rafturi, în spațiu amenajat	P
Alte materii	Degres as	Materie prima	170	litri/lună	Detergenți/ Dezinfectanți/ antiseptice	comercializare	Rafturi, în spațiu amenajat	P
Alte materii	Deo sept	Materie prima	25	litri/lună	Detergenți/ Dezinfectanți/ antiseptice	comercializare	Rafturi, în spațiu amenajat	P
Alte materii	Ecocid s	Materie prima	705	kg/lună	Detergenți/ Dezinfectanți/ antiseptice	comercializare	Rafturi, în spațiu amenajat	P
Alte materii	Eter iodoformat	Materie prima	160	ml/lună	Detergenți/ Dezinfectanți/ antiseptice	comercializare	Rafturi, în spațiu amenajat	P
Alte materii	Germostop l	Materie prima	14	litri/lună	Detergenți/ Dezinfectanți/ antiseptice	comercializare	Rafturi, în spațiu amenajat	P
Alte materii	Tinctura de iod	Materie prima	82	litri/lună	Detergenți/ Dezinfectanți/ antiseptice	comercializare	Rafturi, in spațiu amenajat	P
Alte materii	Diazinol	Materie prima	2616	litri/lună	Detergenți/ Dezinfectanți/ antiseptice	comercializare	Rafturi, în spațiu amenajat	P
Alte materii	Sedachem 20mg/ml x 50 ml	Materie prima	500	ml/lună	Tranchilizante/ anestezice	comercializare	Rafturi, în spațiu amenajat	P
Alte materii	Vetased 10%	Materie prima	2.4	litri/lună	Tranchilizante/ anestezice	comercializare	Rafturi, în spațiu amenajat	P
Alte materii	Xilazin bio (rometar) 2%	Materie prima	150	ml/lună	Detergenți/ Dezinfectanți/ antiseptice	comercializare	Rafturi, în spațiu amenajat	P
Alte materii	Dermapre f	Materie prima	20	kg/lună	Detergenți/ Dezinfectanți/ antiseptice	comercializare	Rafturi, în spațiu amenajat	P
Alte materii	Agita 10wg 400g	Materie prima	39	kg/luna	Insecticide	comercializare	Rafturi, în spațiu amenajat	P
Alte materii	Capcana muste fly cage 2	Materie prima	153	buc/luna	Insecticide	comercializare	Rafturi, in spațiu amenajat	P
Alte materii	Spray contra plojnitelor si puricilor (21630)	Materie prima	5	litri/luna	Insecticide	comercializare	Rafturi, în spațiu amenajat	P
Alte materii	Spray contra tantarilor si capuselor la om (51201)	Materie prima	1.2	litri/luna	Insecticide	comercializare	Rafturi, în spațiu amenajat	P
Alte materii	Spray impotriva	Materie prima	8	litri/luna	Insecticide	comercializare	Rafturi, în spațiu amenajat	P

	viespilor (51340)							
Alte materii	Super killer 25t-ec	Materie prima	871	litri/luna	Insecticide	comercializare	Rafturi, în spațiu amenajat	P
Alte materii	Tetra killer	Materie prima	3	litri/luna	Insecticide	comercializare	Rafturi, în spațiu amenajat	P
Alte materii	Tx3 gel	Materie prima	5	kg/luna	Insecticide	comercializare	Rafturi, în spațiu amenajat	P
Alte materii	Difetec p-50	Materie prima	5	kg/luna	Raticide	comercializare	Rafturi, in spațiu amenajat	P
Alte materii	Ratidif pasta fluo	Materie prima	48	kg/luna	Raticide	comercializare	Rafturi, în spațiu amenajat	P
Alte materii	Ratistop 10 kg	Materie prima	340	kg/luna	Raticide	comercializare	Rafturi, în spațiu amenajat	P
Alte materii	Ratistop farm	Materie prima	512	kg/luna	Raticide	comercializare	Rafturi, în spațiu amenajat	P
Alte materii	Atlantis rat bait station	Materie prima	2	buc/luna	Raticide	comercializare	Rafturi, în spațiu amenajat	P
Alte materii	Biavac	Materie prima	596	doze/luna	Vaccinuri antivirale	comercializare	Rafturi, în spațiu amenajat	P
Alte materii	Biocan	Materie prima	2200	doze/luna	Vaccinuri antivirale	comercializare	Rafturi, în spațiu amenajat	P
Alte materii	Bronvac	Materie prima	17	doze/luna	Vaccinuri antivirale	comercializare	Rafturi, in spațiu amenajat	P
Alte materii	Coglavax	Materie prima	3	doze/luna	Vaccinuri antivirale	comercializare	Rafturi, în spațiu amenajat	P
Alte materii	Columbovac	Materie prima	1070	doze/luna	Vaccinuri antivirale	comercializare	Rafturi, în spațiu amenajat	P
Alte materii	Diluant universal	Materie prima	56	litri/luna	Vaccinuri antivirale	comercializare	Rafturi, în spațiu amenajat	P
Alte materii	Diluant nobivac	Materie prima	653	doze/luna	Vaccinuri antivirale	comercializare	Rafturi, în spațiu amenajat	P
Alte materii	Eurican dappi l multi	Materie prima	2	doze/luna	Vaccinuri antivirale	comercializare	Rafturi, în spațiu amenajat	P
Alte materii	Felibio	Materie prima	319	doze/luna	Vaccinuri antivirale	comercializare	Rafturi, în spațiu amenajat	P
Alte materii	Nedevac	Materie prima	18	doze/luna	Vaccinuri antivirale	comercializare	Rafturi, in spațiu amenajat	P

Alte materii	Newvac la sota	Materie prima	4741	doze/luna	Vaccinuri antivirale	comercializare	Rafturi, în spațiu amenajat	P
Alte materii	Nobilis ib 4-91	Materie prima	4	doze/luna	Vaccinuri antivirale	comercializare	Rafturi, în spațiu amenajat	P
Alte materii	Nobivac	Materie prima	2401	doze/luna	Vaccinuri antivirale	comercializare	Rafturi, în spațiu amenajat	P
Alte materii	Porcilis begonia	Materie prima	6	doze/luna	Vaccinuri antivirale	comercializare	Rafturi, în spațiu amenajat	P
Alte materii	Primodog	Materie prima	10	doze/luna	Vaccinuri antivirale	comercializare	Rafturi, în spațiu amenajat	P
Alte materii	Rabisin	Materie prima	5	doze/luna	Vaccinuri antivirale	comercializare	Rafturi, în spațiu amenajat	P
Alte materii	Rompervac	Materie prima	637	doze/luna	Vaccinuri antivirale	comercializare	Rafturi, în spațiu amenajat	P
Alte materii	Rotavec corona	Materie prima	20	ml/luna	Vaccinuri antivirale	comercializare	Rafturi, în spațiu amenajat	P
Alte materii	Trichoben	Materie prima	640	ml/luna	Vaccinuri antivirale	comercializare	Rafturi, în spațiu amenajat	P
Alte materii	Tuberculina	Materie prima	361	doze/luna	Vaccinuri antivirale	comercializare	Rafturi, în spațiu amenajat	P

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	In scop potabil, menajer și pentru prepararea agentului termic - prin racord la rețeaua orășenească	2,00	Metri cubi/luna
Canal	apele uzate menajere sunt evacuate în rețeaua de canalizare a municipiului	2,00	Metri cubi/luna
Energie electrica	prin branșament la rețeaua de distribuție municipală	2318,00	Kilowattora/luna
Altele	alimentarea cu gaze naturale se face printr - un branșament la rețeaua publică de distribuție	1260,00	Kilowattora/luna

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

- Recepția produselor sosite de la producători;
- Depozitarea produselor în funcție de caracteristica de stocare și de zonele de depozitare;
- Colectarea și verificarea comenzilor primite de la clienți;
- Întocmirea actelor de transport;
- Livrarea/predarea comenzilor soferilor Farmavet și a transportatorilor terți;
- Inventarierea periodică a stocurilor de marfă

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate - nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute - nu este cazul.

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Alți combustibili	Gaze naturale	120.00	Mc/ora	1 centrală termică, de putere 25 kW, cu tiraj forțat	0,025

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

Cod CAEN Rev. 2	Denumire activitate CAEN Rev.2
5229	Alte activități anexe transporturilor
5224	Manipulări
5210	Depozitări
4941	Transporturi rutiere de mărfuri

8. Programul de funcționare

- 8 ore/zi, 5 zile/săptămână;

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

-pentru producerea apei calde menajere și încălzirea spațiilor se folosește o centrală termică, cu putere de 25 kw

Alte surse de poluare - nu este cazul;

Apă

Pretratare ape pe amplasament

Pe amplasament sunt identificate doar ape uzate menajere, rezultate din consumul și necesitățile igienice ale angajaților.

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Sol

Deșeurile sunt depozitate în pubele și/sau recipiente diferite, în funcție de tipul de deșeu. Aceste pubele și/sau recipiente sunt amplasate pe platformă betonată.

Alți factori de mediu

Nu este cazul.

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

- spațiu betonat în incinta halei pentru depozitarea deșeurilor;
- puțele pentru deșeuri

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

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

emisiile de la focarele alimentate cu gaze naturale conform Ord. nr. 462/1993, valori raportate la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3%: pulberi max. 5 mg/mcN, monoxid de carbon (CO) max. 100 mg/mcN, oxizi de azot exprimați în NO₂ max. 350 mg/mcN, oxizi de sulf exprimați în SO₂ max. 35 mg/mcN;

calitatea aerului înconjurător: activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate ai aerului specifici activității

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât 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.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

Se vor respecta prevederile din Normativului NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților, aprobată de HG 188/2002, modificată și completată cu HG nr. 352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate, modificată și completată cu HG 210/2007 pentru ape uzate menajere și ape tehnologice preepurate;

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul.

Valori admise pentru zgomot

- Conform Ordinului nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației; emisiile de zgomot provenite din activitate nu trebuie să genereze nici un element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nici o locație sensibilă; conform SR 100092017;

Valori admise pentru sol

- Conform Ordinului nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, abrogat parțial prin Ordinul 592/2002, modificat prin Legea nr. 104/2011;

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

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

Monitorizarea aerului

Nu este cazul.

Monitorizarea apei

Nu este cazul.

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul.

Monitorizarea solului

Nu este cazul.

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	De la produsele aprovizionate	0,200	to/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de plastic	De la produsele aprovizionate	0,200	to/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 03	Ambalaje de lemn	De la produsele aprovizionate	0,100	to/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
18 02 08	Medicamente, altele decât cele specificate la 18 02 07	De la produsele aprovizionate	0,050	to/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
18 02 02*	Deșeuri a caror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale pentru prevenirea infecțiilor	De la produsele aprovizionate	0,050	to/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

18 02 05*	Chimicale constând din sau conținând substanțe periculoase	De la produsele aprovizionate	0,050	to/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
02 03 04	Materii care nu se pretează consumului sau procesării	De la produsele aprovizionate	0,050	to/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deșuri municipale amestecate	de la personalul spitalului și pacienți	0,400	to/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Din ambalajele substanțelor utilizate în fluxul tehnologic	0,050	to/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșuri colectate

Nu este cazul;

Deșuri comercializate

Nu este cazul;

Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate

Nu este cazul;

Deșuri de baterii și acumulatori colectate

Nu este cazul;

3. Deșuri stocate temporar

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul;

Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu este cazul;

Deșuri de baterii și acumulatori tratate

Nu este cazul;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului

- Deșeurile menajere sunt preluate de firma de salubritate cu mijloace de transport echipate special pentru acest tip de transporturi;
- Deșeurile reciclabile vor fi transportate în vederea valorificării lor de firme specializate, autorizate, cu mijloace de transport auto echipate special pentru acest tip de transporturi.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel.: 0264410722; 0264410720 e-mail: office@apmcj.anpm.ro website: <http://apmcj.anpm.ro>

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Se va ține o evidență a deșeurilor (tipuri, cantități, sortarea și valorificarea prin unități specializate a celor reciclabile), conform legislației în vigoare.

7. Ambalaje folosite

- Produsele se livrează în aceleași ambalaje în care au fost achiziționate.

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Ambalaje folosite			
Hârtie		127	kg/lună
Plastic		200	kg/lună
Sticlă		10	kg/lună
Metal		10	kg/lună
Lemn		100	kg/lună

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Se vor respecta prevederile Legii nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje. Materiile prime se stochează în ambalaje originale

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite și comercializate

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Amestecuri	Alcool sanitar 70%	42	litri/lună		H225, H319, P210,
Amestecuri	Aldezin	60	litri/lună		H302, H312, H332, H314, H317, H334, H400
Amestecuri	Clorom	18	kg/lună		H302, H319, H335, H410, EUH031
Amestecuri	Degres as	170	litri/lună		H302, H314, H412
Amestecuri	Deo sept	25	litri/lună		H317, H318, H400
Amestecuri	Ecocid s	705	kg/lună		H225, H315, H319, H302, H332, H410
Amestecuri	Germostop l	14	litri/lună		H302, H318, H411
Amestecuri	Diazinol	2616	litri/lună		H302, H400, H410
Amestecuri	Vetased 10%	2.4	litri/lună		H302
Amestecuri	Agita 10wg 400g	39	kg/luna		H410
Amestecuri	Capcana muste fly cage 2	153	buc/luna		H410, P102, P103, P273, P101, P391, P501
Amestecuri	Spray contra plojnitelor si puricilor (21630)	5	litri/luna		H225, H317, H411
Amestecuri	Spray contra tantarilor si capuselor la om (51201)	1.2	litri/luna		H222, H229, H319
Amestecuri	Spray impotriva viespilor (51340)	8	litri/luna		H222, H229, H400, P410,
Amestecuri	Super killer 25t-ec	871	litri/luna		H225, H319, H336, H373, H410
Amestecuri	Tetra killer	3	litri/luna		H225, H319, H351, H410, H315
Amestecuri	Tx3 gel	5	kg/luna		H410
Amestecuri	Difetec p-50	5	kg/luna		H360D, H373
Amestecuri	Ratidif pasta fluo	48	kg/luna		H360D, H373

Amestecuri	Ratistop 10 kg	340	kg/luna		H360D, H372
Amestecuri	Ratistop farm	512	kg/luna		H373,

2. Modul de gospodărire

Toate substanțele și preparatele chimice utilizate se gestionează (depozitare, comercializare, utilizare) în conformitate cu prevederile Legii nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase.

- **ambalare:** în ambalaje originale, în spațiu betonat, închis, acoperit;
- **transport:** cu mijloacele de transport ale firmelor autorizate ADR, conform instrucțiunilor prescrise de producători;
- **depozitare:** în ambalajele originale, închise ermetic, în spații închise, securizate, uscate și bine ventilate, departe de surse de căldură sau care produc scânteii, departe de umezeală, lumină și materiale incompatibile (conform regulamentului (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European din 16/12/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor);
- **folosire/comercializare:** comercializare

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

- Se vor respecta prevederile fișelor tehnice de securitate privind gestionarea ambalajelor;
- Depozitarea substanțelor periculoase se face separat de substanțele nepericuloase, în zona special prevăzută pentru acest scop, etichetată (în spații bine ventilate, departe de orice sursă de căldură sau care produc scânteii, departe de umezeală, lumină și materiale incompatibile);
- Este interzisă utilizarea ambalajelor produselor în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate; nu se elimină cu deșeurile menajere;

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

- Se vor lua măsuri de prevenire a scurgerilor de produse în sol și apă; manipularea preparatelor se va face astfel încât să nu polueze solul, aerul sau sursele de apă;
- în cazul unor scurgeri accidentale se izolează zona afectată, apoi se absoarbe produsul într-un material inert (nisip uscat, rumeguș) și se depozitează în containere închise etanș, etichetate corespunzător, zona contaminată fiind apoi stropită cu multă apă;
- Se vor respecta cerințele de securitate privind gestionarea ambalajelor rezultate de la substanțele și preparatele periculoase

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)

Instalații de stocare a substanțelor periculoase

Nu este cazul;

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

Nu este cazul;

Sisteme de siguranță existente

Nu este cazul;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Se va ține evidența strictă - cantități, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientilor și ambalajelor, conform OUG 195/2005, privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, modificată și competată cu OUG 57/2007 și OUG nr. 114/2007, cu modificările și completările ulterioare;

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

- monitorizarea deșeurilor (tipuri, cantități) sortarea și valorificarea prin unități specializate a celor reciclabile;

- în cazul poluărilor accidentale, elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă, imediat la Dispeceratul APM Cluj serviciu permanent, tel. 0264-433208;

- raportare anuală la APM Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 48 (1) din OUG nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor, până la data de 15 martie a anului în curs pentru anul precedent, în format de hârtie și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM.

- raportarea anuală la APM Cluj a programului de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie, conform art. 44 și anexei nr. 8, din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la 31 mai anul următor raportării.

- raportare anuală la APM Cluj conform Ordinului nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje pana la data de 25 februarie pentru anul precedent;

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 ianuarie - 15 martie	Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri.
2.	Deșeuri de ambalaje: Anexa 1: Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate	anual	1 februarie- 25 februarie	Anexa 1: Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate

Prezenta autorizație de mediu conține (22) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
Dr. ing. CRĂCIUN Grigore

ȘEF SERVICIU AAA,
ing. Anca CÎMPEAN

Întocmit:
dr. ing. Marinela MOTA
xx.0x.2024

