



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. X din X.05.2023

Ca urmare a cererii adresate de **KAPAMED INTERNATIONAL SRL**, cu sediul în **municipiul Cluj-Napoca, str. Mureșului, nr. 8B, județul Cluj**, înregistrată la APM Cluj cu nr. 3535/15.02.2023 și a completărilor ulterioare numerele: 8293/04.04.2023 și 10856/09.05.2023; 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, a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului nr. 1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Titular: KAPAMED INTERNATIONAL SRL

pentru funcționare: punct de lucru pentru comerț cu ridicata al produselor chimice medicale și producția de caniste HDPE pentru ambalare

Punct de lucru: comuna Apahida, sat Apahida, str. Libertății, nr. 37, județul Cluj

care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
2222	Fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic	2522	Fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic
4675	Comerț cu ridicata al produselor chimice	5155	Comerț cu ridicata al produselor chimice



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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

Documentația de autorizare conține:

- Fișa de prezentare și declarație;
- Bilanț de mediu nivel 0;
- Contract pentru furnizarea a gazelor naturale cu servicii incluse nr. 16350/03.08.2022 încheiat cu CPL Concordia Filiala Cluj Romania SRL;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr. 95469/18.02.2021 încheiat cu Compania de Apă Someș SA;
- Contract de furnizare a energiei electrice nr. 3023895286 încheiat cu E.ON Pro Energy;
- Contract de prestări servicii de colectare a deșeurilor municipale pentru utilizatorii non-casnici nr. CJL104APHAE-000108 încheiat cu SC Supercom SA;
- Contract de prestări servicii de colectare și eliminare deșeuri nr. 6719/27.03.2023 încheiat cu AKSD Romania SRL;
- Dovada plății tarifului pentru emiterea autorizației de mediu - nr. ordin 186/03.02.2023, emisă de Banca Transilvania;
- Anunț ziar - mediatizare emitere autorizație de mediu;
- Fișă de securitate a amestecului utilizat în activitate;
- Piese desenate: plan de situație, plan de încadrare în zonă;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de atestare a persoanelor fizice și juridice care elaborează studii de mediu nr. 001/05.08.2021 obținut de D-na Mihaela Teodora Beu, emis de Asociația Română de Mediu 1998;
- Certificat de înregistrare seria B nr. 2533946, CUI 29589509/25.01.2012, J12/141/25.01.2012, emis de ORC Cluj;
- Certificat constatator nr. 717201/05.08.2022 emis de ONRC București;
- CF nr. 69490, nr. cerere 252327/25.11.2022, emis de OCPI Cluj – BCPI Cluj-Napoca.

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- se vor respecta prevederile OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și Ord. MMDD nr. 1798/2007, cu modificările și completările ulterioare, titularul de activitate fiind direct răspunzător în caz de prejudiciere a mediului, 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 nici o 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 aducerea amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activității;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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

- 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;
- de întreținere în stare perfectă a platformei betonate din incinta obiectivului;
- de asigurare a unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;

II. pentru desfășurarea activității autorizate:

- întreținerea în stare optimă de funcționare a echipamentelor de reținere, evacuare și dispersie a poluanților, a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului;
- respectarea regulamentelor de exploatare și întreținere a instalațiilor din dotare;
- în cazul funcționării necorespunzătoare sau a defectării echipamentelor de reducere a emisiilor, se vor lua următoarele măsuri:

- de sistare a funcționării instalației la care a survenit defecțiunea în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic;

- de înregistrare a tuturor acestor incidente și de păstrare a înregistrărilor privind: defecțiunea, durata acesteia, modul de remediere și data repunerii în funcțiune a instalației/echipamentului de depoluare, perioada în care s-a funcționat fără sistem de depoluare;

- reluarea activității în instalația la care s-a produs defecțiunea numai după remedierea acesteia;

- interzicerea evacuării oricărei substanțe sau materii care poluează mediul, în apele de suprafață sau canalele de scurgere a apei pluviale, pe solul sau în subsolul aferente amplasamentului sau din afara acestuia;

- 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;

- colectarea separată 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, cu modificările și completările ulterioare;

- 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;

- producătorii de deșeuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 34, producătorii de deșeuri periculoase și unitățile și întreprinderile care colectează sau transportă deșeuri periculoase, nepericuloase cu titlu profesional ori acționează în calitate de comercianți și de brokeri de deșeuri periculoase și nepericuloase **țin o evidență cronologică lunară, o publică în format tabelar și o pun la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului electronic în sistemul pus la dispoziție de ANPM, până la 15 martie anul următor**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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

raportării, precum și la cerere autorităților competente de control conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, *cu modificările și completările ulterioare*, art. 48, alin. (1);

- 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);
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozitări necontrolate de deșeuri;
- interzicerea depozitării definitive și/sau a incinerării oricărui tip de deșeu în incinta obiectivului;
- luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății populației și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea prevederilor fișelor tehnice de securitate ale substanțelor sau preparatelor periculoase utilizate pe amplasament;
- menținerea spațiilor de stocare în formă inițială, a integrității acoperișurilor și a sistemelor de colectare a apelor uzate;
- se va verifica periodic starea de integritate a tuturor recipientelor utilizate 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;
- 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;
- se interzice descărcarea oricăror categorii de substanțe/preparate periculoase direct pe sol ori pe structuri din beton (platforme, bazine);
- 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 nr. 1907/2006 REACH privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice;
- solicitarea furnizorului de substanțe chimice a dovezii preînregistrării/înregistrării substanțelor la Agenția Europeană de Chimicale, conform Regulamentului nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- respectarea condițiilor 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);
- 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;
- se interzice depozitarea, evacuarea pe sol sau în cursuri de apă a oricăror materii sau reziduuri poluatoare ce pot afecta direct sau indirect calitatea acestora;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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

- 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*”;
- obținerea/actualizarea tuturor autorizațiilor/avizelor necesare funcționării obiectivului;
- se vor respecta condițiile prevăzute de Ordonanța nr. 21/2002 privind gospodărirea localităților urbane și rurale, cu modificările și completările ulterioare;
- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații;
- 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.

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 cu toate modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ord. nr. 1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu toate modificările și completările ulterioare;
- 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;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul 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;
- Ordinul nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, modificat prin Legea 104/2011, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
- HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 241/2006 (R2) a serviciului de alimentare cu apă și canalizare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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

- Ordinul nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1038/2010 pentru modificarea și completarea HG nr. 351/2005 privind aprobarea Programului de eliminare treptată a evacuărilor, emisiilor și pierderilor de substanțe prioritare periculoase;
- Regulamentul CE nr. 1013/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 14 iunie 2006 privind transferurile de deșeuri;
- 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;
- HG nr. 398/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr.1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European din 16/12/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CEE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
- Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- Regulamentul nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Regulamentul (UE) 2020/878 de modificare a anexei II la regulamentul (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice, modifică articolele 31 și 32 din REACH;
- OMS nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările 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, cu modificările și completările ulterioare;
- Ord. nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu toate modificările și completările ulterioare;
- OUG 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 OUG nr. 15/2009 modificată și aprobată prin Legea 249/2013 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;
- Ordonanța nr. 21/2002 privind gospodărirea localităților urbane și rurale, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 210/2007, Ordinul 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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

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 notifice Agenției pentru Protecția Mediului Cluj orice incident cu potențial de contaminare a apelor de suprafață și subterane sau care poate reprezenta o amenințare de mediu pentru aer, sol sau subsol;
- să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților Agenției pentru Protecția Mediului 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 Agenția pentru Protecția Mediului Cluj în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile autorizației, să oprească activitatea și să ia măsurile necesare pentru restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătății omului și asupra mediului; în cazul în care există premise ca incidentul să genereze efecte asupra mediului în exteriorul amplasamentului, trebuie anunțat și Inspectoratul pentru Situații de Urgență;
- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului 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; titularului autorizației, îi revine obligația de a nu desfășura activități sau de a nu realiza proiecte, planuri ori programe care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării, până la adoptarea unei decizii a autorității de mediu competente;
- să solicite revizuirea autorizației de mediu la modificări în structura și/sau profilul de activitate;
- să solicite și să obțină acordul de mediu pentru orice proiect de investiții noi, ori de modificare a celor existente, aferente activităților cu impact asupra mediului;
- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Cluj 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 în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- titularul de activitate are obligația de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;
- să solicite în fiecare an și să obțină viza anuală a autorizației de mediu, conform Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului și conform anexei la Ordinul nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare, art. 5 alin. (4) cu „maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține”.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații 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.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală conform Legii nr. 219/15.11.2019 și a Ordinului nr. 1150/27.05.2020, cu modificările și completările ulterioare, pentru modificarea și completarea OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului.

I. Activitățile autorizate: *fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic, comerț cu ridicata al produselor chimice*, în comuna Apahida, sat Apahida, str. Libertății, nr. 37, jud. Cluj

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

Activitatea se desfășoară pe un amplasament cu suprafața de 6.341 mp, împărțită astfel:

➤ **hala de depozitare și producție medicală** are o suprafață de 3.402 mp, fiind compartimentată în: parter, mezanin și etaj.

Parter: - zona descărcare – încărcare cu 2 rampe de încărcare – descărcare - 146,70 mp;

- depozit de materii prime și produse finite – 1.786,14 mp;

- zonă producție canistre - 187,80 mp;

- zonă producție soluții medicale - 329,61 mp, *spațiu destinat pentru închiriere la terți, Kapamed International nu desfășoară în acest moment activități de producție soluții medicale, dar intenționează să închirieze acest spațiu unui terț, care va derula procedurile specifice de reglementare, în mod particular,*

- laborator - 26,47 mp (nu este utilizat de societate în activitatea desfășurată, spațiul se va închiria odata cu zona producție soluții medicale);

- birouri (2) - 24,62 mp, oficiu - 22,94 mp;

- băi și vestiare (2) - 24,43 mp;

- expoziție mașini epocă - 85,35 mp;

- la primul nivel se mai regăsesc coridoare, scări de acces și un rezervor incendiu;

Mezanin: - birouri tehnice (2) - 39,45 mp și acces;

Etaj: - birouri (3) - 263,17 mp (în suprafață este inclusă și o sală de ședințe);

- showroom medical - 205,84 mp;

- spațiu tehnic - centrală termică - 111,84 mp;

- la etaj se mai regăsesc: baie, oficiu, scară, balcon și zone de acces;

➤ **spații verzi, circulații auto, pietonale și parcări auto:** 2.939 mp.

Pentru buna desfășurare a activității, spațiul administrativ (birouri) este dotat cu internet, telefonie și fax, precum și echipamente IT: PC-uri, imprimante și scanner.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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

Dotări specifice activității:

- linie de turnare prin suflare canistre HDPE model HSII -12L/2, electrică – capacitate de producție 150 - 280 canistre/h - 1 linie;
- centrale termice murale în condensatie Logamax Plus, pe gaz, putere termică 100 kW/fiecare, utilizate pentru încălzirea depozitului și a birourilor - 3 buc;
- centrale de tratare aer și recuperare căldură Daikin, putere termică de 2,5 kW/fiecare, debit 5.000 m³/h/fiecare, cu recuperatoare de căldură din aluminiu, aport aer proaspăt 100%, utilizate pentru halele de producție - 2 buc;
- sistem de răcire apă tehnologică:
 - chiller EWAT echipat cu modul de pompare standard și rezervor tampon, capacitate de răcire 244,60 kW, putere absorbită 91,31 kW, eficiență de răcire 2.650 kW/kW, agent frigorific R32;
 - rezervor de apă răcită cu capacitatea de 2.000 l, presiune maximă de lucru 10 bar, temperatură min/max în lucru -10°C/+50°C;
 - container IBC 300 l – material plastic PEID/HDPE;
- ventiloconvectoare electrice Daikin utilizate pentru încălzirea spațiilor - 24 buc;
- tocător plastic model SHINI – 1 buc;
- electrostivitor electric Jungheinrich EFG 16 – 1 buc;
- rafturi metalice;
- pubele, recipiente.

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică/compoziție	Destinație/Utilizare	Mod de depozitare
Alte materii	Acid acetic alimentar 98/100% (acid acetic glacial-fomă solidă)	Produse cumpărate/comercializate	22.100	kg/an		Comercializare	Depozit amenajat - containere IBC încastrate în cușcă metalică depozitate pe paleti de lemn
Alte materii	Acid citric monohidrat	Produse cumpărate/comercializate	1.600	kg/an		Comercializare	Depozit amenajat - saci hârtie
Alte materii	Bicar pharma excipient	Produse cumpărate/comercializate	15.000	kg/an		Comercializare	Depozit amenajat - saci hârtie
Alte materii	Bicarbonat de sodiu alimentar	Produse cumpărate/comercializate	18.000	kg/an		Comercializare	Depozit amenajat - saci hârtie
Alte materii	Clorură de calciu dihidrat	Produse cumpărate/comercializate	47.000	kg/an		Comercializare	Depozit amenajat - saci hârtie



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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

Alte materii	Dextroză c*dex 02001 food	Produse cumpărate/comercializate	57.000	kg/an		Comercializare	Depozit amenajat - saci hârtie
Alte materii	Clorură de magneziu hexahidrat	Produse cumpărate/comercializate	20.000	kg/an		Comercializare	Depozit amenajat - saci hârtie
Alte materii	Clorură de potasiu	Produse cumpărate/comercializate	31.000	kg/an		Comercializare	Depozit amenajat - saci hârtie
Alte materii	Clorură de sodiu	Produse cumpărate/comercializate	50.000	kg/an		Comercializare	Depozit amenajat - saci hârtie
Alte materii	RIGIDEX H55502S – polipropilenă granulată	Materie primă producție canistre	8.000	kg/an		Producție canistre	Depozit amenajat - saci plastic de 25 kg
Alte materii	Uleiuri pentru utilaje (hidraulice, de ungere)	Lubrifianti	60	l/an		Mentenanță utilaje de producție	Nu se stochează pe amplasament, se aprovizionează când se folosește în echipamente – recipiente metalice sau din plastic
Alte materii	Filtre centrale de tratare aer	Materiale auxiliare	1	buc/an		Tratare aer centrale	Se înlocuiesc atunci când este cazul
Alte materii	Folie transparentă	Ambalaj	1.000	kg/an		Infoliere produse	Depozit materii prime și produse finite
Alte materii	Paleți de lemn	Ambalaje	500	buc/an		Așezare canistre	Spațiul destinat depozitării acestora, în hală

Echipamentele/articolele medicale se comercializează către diverși terți în baza contractelor încheiate cu aceștia, circa 20 echipamente/an.

KAPAMED INTERNATIONAL are contract externalizat cu firmă specializată de curățenie, astfel că nu achiziționează și nu utilizează produse pentru igienizare și întreținerea spațiilor, acestea fiind asigurate în baza relațiilor contractuale existente.

3.Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Alimentare cu apă de la rețeaua de apă potabilă	250	mc/lună
Canalizare	Evacuare ape uzate în rețeaua de canalizare publică	200	mc/lună
Energie electrică	Alimentare cu energie din rețeaua electrică publică	6.030	kWh/lună
Energie termică	Încălzirea spațiului se face cu ajutorul a trei centrale de 100 kW/fiecare, care utilizează ca și combustibil gaz	1.000	mc/lună



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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

Asigurarea apei tehnologice pentru răcirea utilajelor se face din rețea,.

Răcirea apei se realizează printr-o pompă centrifugă monoetajată cu rotor uscat în construcție compactă inline lipi 40/175-5,5/2 PN 10, debit 10 mc/h, temperatura fluidului pompat fiind de 20°C. Apa de răcire circulă în circuit închis. Răcirea apei se face în chiller-ul din dotare.

4.Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau a activității

➤ **Comerț cu produse chimice și comercializarea/intermedierea produselor medicale**

Produsele chimice comercializate sunt achiziționate de la diverși producători sau intermediari din țară și/sau din afara țării, cantitățile achiziționate fiind conform comenzilor primite de la clienții cu care KAPAMED INTERNATIONAL SRL are contracte de vânzare încheiate. Acestea sunt comercializate fie direct sau după o perioadă de stocare intermediară în hala de depozitare, conform perioadei de livrare solicitată de beneficiar.

Activitatea de comerț cu ridicata a produselor chimice constă în următoarele etape:

- identificarea pe piață a producătorului/comerciantului de produse chimice și contactarea acestuia;
- contractarea produselor;
- achiziționarea produselor de la producători/comercianți externi sau interni;
- stocarea intermediară a produselor medicale până la termenul de livrare stabilit cu beneficiarul, acestea fiind amplasate temporar în depozit, pe paletii de lemn sau rafturi metalice;
- vânzarea/livrarea produselor către utilizatorii finali (comercianți, instituții medicale).

Vânzarea produselor se face în ambalajele originale în care sunt achiziționate (nu se fac nici un fel de operații de ambalare/reambalare) sau în cisterne specializate.

Toate substanțele/preparatele chimice periculoase comercializate vor fi însoțite de fișele cu date tehnice de securitate, editate în limba română, care vor fi puse la dispoziție de furnizor, pentru a fi transmise beneficiarilor, conform Regulamentului REACH.

În baza contractelor cu furnizorii, societatea se va asigura că materialele periculoase comercializate sunt ambalate și etichetate în conformitate cu cerințele legale (Regulamentul CLP și Regulamentul ADR).

KAPAMED INTERNATIONAL SRL realizează transporturi prin firme contractate la bursa de transport. Nu se realizează transport de chimicale sau mărfuri periculoase prin mijloace auto proprii, ci prin firme autorizate/licențiate ADR, care îndeplinesc cerințele legale referitoare la activitatea de transport.

➤ **Producere canistre HDPE**

Principalele faze ale procesului tehnologic sunt următoarele:

- aprovizionarea cu materie primă - materialul utilizat pentru fabricarea canistrelor este polipropilena granulată ambalată în saci de rafie, iar utilajul folosit este o mașină de turnare prin suflare complet automatizată, model HSII-12L/2;
- polipropilena granulată se introduce în pâlnia mașinii de turnare prin suflare și este condusă către camera matriței, unde este topită prin încălzire luând forma unei canistre cu volumul între 5 sau 10 l; producția/șarjă este de 4 bucăți canistre, utilajul având 4 matrițe în care se toarnă la un moment dat; *matrițele sunt poziționate lângă utilaj, fiind perfect uscate și curate,*



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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

fără impurități pentru ca produsul finit să aibă o calitate superioară, astfel că pe suprafața acestora nu se aplică niciun fel de ulei de ungere;

- canistrele se cosmetizează automatizat (pe linia de turnare), iar resturile de materiale rezultate reintră în procesul de producție, după ce sunt mărunțite în tocătorul din adiacent utilajului de turnare (aceste resturi de material sunt considerate tot materie primă, nu sunt considerate deșeuri), astfel că nu rezultă deșeuri tehnologice;
- controlul produselor finite;
- depozitarea canistrelor în depozitul special amenajat, pe paleți sau pe rafturi;
- livrarea/comercializarea canistrelor produse (canistrele se livrează goale).

➤ **Activități de comercializare a articolelor și echipamentelor medicale (activități neautorizate)**

Societatea desfășoară activități de comercializare a articolelor și echipamentelor către diverși terți, în baza contractelor încheiate cu aceștia. În acest scop, pe amplasament este amenajat un showroom medical pentru expunerea și promovarea articolelor medicale comercializate.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate (tip arie, cod arie protejată) – Nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte plastice	Ambalaje HDPE – canistre	5 litri	66.000	buc/lună
	Ambalaje HDPE – canistre	10 litri	120.000	buc/lună

Produse medicale comercializate: - produse chimice – circa 21–22 to/lună, respectiv 260 – 265 tone/an, în funcție de cerințele pieței, conform tabelului de la Materii prime, materiale auxiliare.

Din activitatea de depozitare și comercializare a produselor chimice nu rezultă alte produse, subproduse și nici deșeuri de ambalaje, deoarece marfa se comercializează în forma/ambalajul original, așa cum este pusă la dispoziție de către furnizor.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție

Încălzirea depozitului și a birourilor se face cu ajutorul a 3 centrale termice murale cu condensare Logamax Plus, cu puterea de 100 kW/fiecare (combustibil gaz).

Coșul de evacuare gaze (kit de evacuare) este comun, are un diametru de 200 mm și înălțimea de circa 8 m.

Apa caldă este dirijată către ventiloconvectoare care distribuie aerul cald în spațiul depozitului și birourilor. Tot cu ajutorul centralelor se asigură și apa caldă menajeră pentru grupurile sociale. Consumul de gaz natural este de cca. 1000 mc/lună.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
4646	Comerț cu ridicata al produselor farmaceutice
4774	Comerț cu amănuntul al articolelor medicale și ortopedice, în magazine specializate
5210	Depozitări (nu deține instalații de depozitare produse petroliere, petrochimice și chimice)
5224	Manipulări

8. Programul de funcționare:

- comercializare produse medicale: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 260 zile/an;
- producție canistre: 24 ore/zi, 6 zile /săptămână, 3 săptămână/lună; 216 zile/an.

II. INSTALATIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

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

AER – Evacuarea gazelor se face prin coșul de evacuare comun al celor trei centrale termice, menționate anterior.

APA – Nu este cazul.

SOL – Activitatea de producție se desfășoară în hală, care este un spațiu betonat închis și acoperit. Încărcarea – descărcarea și comercializarea produselor chimice se realizează în zonele special amenajate din depozit.

Deșeurile se stochează temporar în recipiente corespunzătoare, în spații special amenajate.

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

Centralele de tratare aer de tip DAIKIN sunt folosite pentru ventilarea și climatizarea unitară a halei de producție - absorbție de aer proaspăt în interior și recircularea lui (filtrare și recuperare căldură) și evacuare aer viciat în exterior prin filtre. Sunt amplasate în spațiu comun cu centralele termice pe gaz, în camera aflată în imediata apropiere a zonei de producție canistre. Echipamentele sunt compacte și nu au coșuri de evacuare, evacuarea se face prin sisteme dreptunghiulare montate direct pe peretele lateral al halei.

În momentul de față funcționează doar o centrală de tratare aer, destinată zonei de producție canistre, iar cealaltă va fi pusă în uz doar după ce încăperea pentru producția de soluții medicale va fi închiriată unui terț.

Pulberile rezultate din procesul de purificare a aerului sunt reținute în filtre, ritmicitatea de schimbare a acestora fiind anuală. Gestionarea filtrelor uzate reprezintă sarcina societății de service.

Depozitul de materii prime și produse finire este dotat de o parte și de alta cu ferestre, care au deschidere automată și manuală în caz de incendiu.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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

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

AER – Se vor respecta prevederile Legii nr. 104/15.06.2011, cu modificările și completările ulterioare, privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate a aerului specifici activității.

Se vor respecta VLE stabilite în Ordinul nr. 462/01.07.1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare, pentru combustibil gazos.

APA – Se va respecta Normativ NTPA 002/2002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, aprobat de HG nr. 188/2002, cu modificările și completările ulterioare.

SOL – Se va respecta Ordinul nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, modificat prin Legea 104/2011, cu modificările și completările ulterioare.

ZGOMOT – Nivelul de zgomot rezultat ca urmare a desfășurării activității nu va depăși valorile maxime admise în OMS nr. 119/2014 și standard SR 10009/2017 privind acustica urbană.

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.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emisi, 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.

Monitorizarea zgomotului – Nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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

2.Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale 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.Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare /eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
13 01 09*	Uleiuri hidraulice minerale clorinate	Mentenanță utilaje producție	40	l/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	Aprovizionare și ambalare canistre	1	t/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	Aprovizionare și ambalare canistre	2,4	t/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 03	Ambalaje de lemn (paleți)	Aprovizionare și ambalare canistre	0,5	t/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri 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	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	0,05	t/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 03	Absorbanți, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02	Protecția muncii, filtre sistemul de filtrare aer	0,05	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 01	Hârtie și carton	Birouri	1	kg/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	Angajați	1,25	mc/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

Uleiurile nu se stochează pe amplasament, se generează ocazional, doar la reviziile periodice și se vor prelua la finalizarea reviziei de operator autorizat, prin grija contractului de mentenanță.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența) – Nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate – Nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate – Nu este cazul.

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare)

Deșeurile produse sunt stocate temporar până la preluarea acestora de către operatori autorizați.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate) – Nu este cazul.

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

Deșeurile sunt preluate și transportate de către operatori autorizați.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare) – Nu este cazul.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

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

8. Ambalajele folosite - tipuri și cantități

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Alte plastice	Folie transparentă	1.000	kg/an
Lemn	Paleți de lemn	500	buc/an

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate)

Gospodărirea ambalajelor se va face astfel:

- conform Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- prin operatori autorizați;
- ambalajele care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase se returnează furnizorilor sau se valorifică/elimină prin operatori autorizați.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități)

Tip	Substanță chimică periculoasă/Categorie de amestec	Cantitate	UM	Frază de pericol
64-19-7	Acid acetic 98-100%	22.100	kg/an	H226, H314
10043-52-4	Clorură de calciu	47.000	kg/an	H319
5949-29-1	Acid citric monohidrat	1.600	kg/an	H319



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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

2.Modul de gospodărire: toate substanțele și preparatele chimice utilizate se gestionează (depozitare, comercializare, utilizare) în conformitate cu legislația de mediu în vigoare:

- **ambalare:** în ambalajele originale, etichetate corespunzător, marcate cu semne caracteristice care avertizează că preparatul este toxic, inflamabil, nociv, periculos cu respectarea Regulamentului nr. 1272/2008/CE privind clasificarea, etichetarea, ambalarea substanțelor și a amestecurilor; substanțele periculoase trebuie să fie ambalate astfel încât să împiedice orice pierdere de conținut prin manipulare, transport și depozitare;
- **transport:** cu mijloace de transport autorizate pentru transportul substanțelor periculoase ale unor firme autorizate conform prevederilor fișelor tehnice de securitate;
- **depozitare:** în ambalajele originale, în spații bine ventilate, separate pe clase de substanțe, departe de surse de căldură sau care produc scântei, departe de umezeală, lumină și materiale incompatibile;
- **folosire/comercializare:** se utilizează în activitatea desfășurată.

3.Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:

- se vor respecta prevederile fișelor tehnice de securitate privind gestionarea ambalajelor;
- ambalajele contaminate cu substanțe periculoase se elimină prin firme specializate și autorizate sau se returnează furnizorilor;
- 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.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Se va ține evidența strictă - cantități, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor, conform OUG nr. 195/2005, privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, 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:

- datele solicitate în prezenta autorizație și/sau datele solicitate de reprezentanții APM Cluj;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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

- 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 sistemul electronic pus la dispoziție de ANPM;
- raportare anuală la APM Cluj a programului de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie, conform art. 44 și Anexei 8 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 31 mai anul următor raportării;
- raportare anuală la APM conform Ordinului nr. 794/ 2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje până la data de 25 februarie pentru anul precedent;
- raportare anuală la solicitarea APM Cluj a substanțelor chimice și preparatelor vehiculate în cantități de cel puțin 1 tonă/an, pentru realizarea inventarului anual, în vederea aplicării Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- raportare anuală în Inventarele locale de emisii în conformitate cu Ordinul nr. 3299/2012 - anual în intervalul 15 ianuarie – 15 martie anul curent pentru anul anterior;
- poluări accidentale, elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă – imediat la Dispecerat APM Cluj program permanent telefon **0766/868594**.

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 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
3	Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul nr. 3299/2012	anual	15 ianuarie-15 martie	Inventare locale de emisii

Prezenta autorizație de mediu conține **18 (optsprezece)** pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV
Adina SOCACIU

ȘEF SERVICIU AAA
Ing. Anca CÎMPEAN

ȘEF SERVICIU CFM
Dr. biolog Paul BELDEAN

Întocmit:
Cons. Gabriela IONESCU
X.05.2023

Cons. Greti CRISTU



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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