



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU
PROTECȚIA MEDIULUI

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.din2024

Titularul activității: Supliment SRL

Adresa: comuna Mihai Viteazu, sat Mihai Viteazu, str. Progresului, nr. 3, județul Cluj

Punct de lucru: Supliment SRL

Locația activității: comuna Mihai Viteazu, sat Mihai Viteazu, str. Progresului, nr. 3, județul 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
0161	Activități auxiliare pentru producția vegetală	7	0141	Activități de servicii anexe agriculturii - protecție fitosanitară		
0163	Activități după recoltare	7	0141	Activități de servicii anexe agriculturii grădinărit peisagistic (arhitectura peisageră)		
0164	Pregătirea semintelor	7	0141	Activități de servicii anexe agriculturii grădinărit peisagistic (arhitectura peisageră)		
4675	Comert cu ridicata al produselor chimice	261	5155	Comert cu ridicata al produselor chimice		

Emisă de: APM Cluj

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Cluj

Prezenta autorizație este valabilă pe toată perioada în care beneficiarul autorizației obține viza anuală.

Date de identificare a titularului activității:

Titular: Supliment SRL

Mobil: 0742937972

E-mail: diana.marincean@yahoo.com

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de Supliment SRL punct de lucru din comuna Mihai Viteazu, sat Mihai Viteazu, str. Progresului, nr. 3, județul Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr. 2470/06.02.2024,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Adresa: Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, județul Cluj

Tel.: +40264 410 722, e-mail: office@apmcj.anpm.ro, website: http://apmcj.anpm.ro

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

completări nr. 3224/14.02.2024, 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 emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, Legea 219/2019 privind modificarea și completarea art. 16 din OUG 195/2005 privind protecția mediului, 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

Pentru Supliment SRL, punct de lucru din comuna Mihai Viteazu, sat Mihai Viteazu, str. Progresului, nr. 3, județul Cluj,

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație întocmită de Florin Ioan Deznan
- contract de prestare a serviciului de salubritate nr. 1202/2024, încheiat cu SC Supercom SA
- contract de prestări-servicii colectare deșeuri nr. 84/2024, încheiat cu Ecorec Recycling SRL
- contract prestări servicii nr. 600/2023 încheiat cu Dachim SRL
- contract de comodat nr. 449/2022 încheiat cu Dachim SRL
- contract nr. 150/18.09.2019 pentru servicii de colectare, transport și eliminare finală prin incinerare a deșeurilor provenite din activități sanitar veterinar, încheiat cu Stericycle Romania SRL
- fișe de securitate
- planșe desenate
- anunț ziar mediatizare solicitare emitere autorizație de mediu
- ordin de plată 29/06.02.2024, tarif emitere autorizație de mediu.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare J12/1576/1998; CUI 9590959 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj;
- certificat Constatator nr. 135882/2023 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj;
- autorizație pentru prestări de servicii cu produse de protecție a plantelor nr. 02/30.01.2023, emisă MADR Autoritatea Națională Fitosanitară Oficiul Fitosanitar Cluj.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

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;
- necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- de asigurare a unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- 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 ;

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;
- colectarea separată și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor cu completările și modificările 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 respecta un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor;
- stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament este permisă doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și de maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);
- interzicerea stocării definitive sau a incinerării oricărui tip de deșeu în incinta obiectivului;
- eliminarea și/sau valorificarea deșeurilor generate din activitate doar către operatorii autorizați, pe baza de contracte încheiate cu aceștia;
- se va solicita furnizorului de substanțe chimice a dovezii preînregistrării/inregistrării substanțelor la Agenția Europeană de Chimicale, conform Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- punerea la dispoziția cumpărătorilor a fișelor de securitate pentru substanțele și preparatele periculoase comercializate conform obligațiilor comercianților de preparate cu conținut de substanțe periculoase;
- 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;
- 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;
- desfășurarea activității de tratamente fitosanitare se poate desfășura doar cu obținerea Autorizației pentru activități de prestări servicii Produse-Protecție a plantelor eliberată de Autoritatea Națională Fitosanitară;
- obținerea tuturor autorizațiilor/avizelor necesare funcționării obiectivului;
- utilizarea doar a detergenților omologați pentru punerea pe piața națională, conform 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;
- 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 anexei II la Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații.

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului cu completările și modificările ulterioare;
- Legea 219/2019 privind modificarea și completarea art. 16 din OUG 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor cu completările și modificările ulterioare;
- HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ord. nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri din ambalaje;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Regulamentul (CE) nr. 689/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 17 iunie 2008 privind exportul și importul de produse chimice periculoase;
- Legea nr. 360/2003(r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor nr. 67/548/CEE și nr. 1999/45/CEE, 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 nr. 67/548/CEE și nr. 1999/45/CEE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului, modificată și completată prin OUG nr. 15/2009 modificată și aprobată prin Legea 249/2013;
- H.G. nr. 933/2010 pentru modificarea și completarea H.G. 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;
- H.G. nr. 1559/2004 privind procedura de omologare a produselor de protecție a plantelor în vederea plasării pe piață și utilizării lor în România, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărâre nr. 360/2013 pentru modificarea anexei la H.G. nr. 1559/2004 privind procedura de omologare a produselor de protecție a plantelor în vederea plasării pe piață și a utilizării lor pe teritoriul României;
- Hotărâre nr. 617/2014 privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri de punere 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;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, modificată și completată prin OUG 39/2016;
- Ordinul nr. 591/2017 privind aprobarea modelului și conținutului formularului “Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu” și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia;
- Ordinul nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;

- 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.

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 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 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; 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 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 nr. 265/2006, modificată cu OUG nr. 114/2007 și OUG nr. 164/2008;
- să solicite și să obțină viza anuală a autorizației de mediu conform Legii 219/2019;
- să solicite la APM Cluj obținerea vizei anuale pentru autorizația de mediu deținută, în fiecare an, conform anexei la Ord. nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, art. 5 alin. (4) cu “maximum 90 de zile și de minimum 60 zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu 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

Supliment SRL, punct de lucru comuna Mihai Viteazu, sat Mihai Viteazu, str. Progresului, nr. 3, județul Cluj

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
0161	Activități auxiliare pentru producția vegetală		
0163	Activități după recoltare		
0164	Pregătirea semintelor		
4675	Comert cu ridicata al produselor chimice		

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

Suprafata totală - 17356 mp.

Utilaje specifice activității:

- masina de erbicidat Amazone UG3000 24 m + tractor Arion 620;

- semanatoare Horch primo 6 m;
- masina de fertilizat Bogballe;
- tractor Claas Axion 920;
- plug Lemken 6+1;
- scarificator Gaspardo 4 m;
- combina Claas Lexion 630;
- disc Gaspardo UFO 600;
- combinator Omicron 8 m;
- remorca agricola Mercedes;
- pentru erbicidat si tratamente vidanja Meprozet 7000;
- incarcator frontal JCB;
- semantoare pentru prasitoare Cverneland 6 randuri;
- remorca de tranzbordare de la combina la camion;
- sistem pentru tratarea semnitelor Metripond Plus;
- stingatoare de incendiu.

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	erbicide	Materie prima	75	Tone/an		activitate	în recipientul original	periculos
Alte materii	insecticide	Materie prima	2,5	Tone/an		activitate	în recipientul original	periculos
Alte materii	fungicide	Materie prima	40	Tone/an		activitate	în recipientul original	periculos
Alte materii	tratamente pentru seminte	Materie prima	2,6	Tone/an		activitate	în recipientul original	periculos
Alte materii	regulatori de crestere	Materie prima	2000	l/ an		activitate	în recipientul original	periculos
Alte materii	ingrasaminte chimice si foliare	Materie prima	300	Tone/an		activitate	în recipientul original	periculos
Alte materii	ingrasaminte complexe npk	Materie prima	2000	l/ an		activitate	în recipientul original	periculos
Alte materii	ingrasaminte complexe cu azotat de amoniu	Materie prima	500	Tone/an		activitate	în recipientul original	periculos
Alte materii	alte produse pentru igiena si sanatate publica	Materie prima	12	Tone/an		activitate	în recipientul original	periculos
Alte materii	mororina	Combustibil	150500	l/ an		pentru utilajele agricole	de la pompă	periculos

Nu se achizitioneaza/stocheaza pe amplasment ingrasaminte cu azotat de amoniu din categoria incadrata la punctul 4, partea 2 a anexei nr. 1 din Legea nr. 59/2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major in care sunt implicate substante periculoase.

Toate chimicalele se achizitioneaza si se livreaza in ambalajele originale, etanse, adecvate tipului de material, etichetate corespunzator. Produsele pentru protectia a plantelor se stocheaza in hala inchisa, in conditii controlate de temperatura si umiditate. Accesul este controlat. Ingrasamintele chimice se stocheaza pe platforma exterioara, pe paleti.

Pentru toate produsele periculoase achizitionate si comercializate, Dachim SRL solicita fisele cu date de securitate de la producator/importator/distribuitoare, respectiv le pune la dispozitie utilizatorilor. La stocarea, manipularea, utilizarea si transportul chimicalelor se respecta prevederile din fisele cu date de securitate.

Ambalajele rezultate de la produsele care se utilizeaza in procesul de tratare a semintelor pe amplasment se gestioneaza ca ambalaje periculoase, prin operatori autorizati.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apă	- Alimentarea cu apa in scop igienico-sanitar si pentru igienizarea spatiilor este asigurata dintr-un put forat in incinta amplasamentului cu H=8,0 m si D=1 m, echipat cu pompa submersibila cu Q=mc/h; sursa este contorizata (apometru). Din put apa este pompata intr-un bazin din beton, subteran, avand o capacitate de 60 mc. Apa menajera este preluata din bazin cu ajutorul unui hifrofor. - Nu se utilizeaza apa in scop tehnologic.	40	Metri cubi/an
Canalizare	- Apele uzate menajere rezultate din zona sectorului administrativ sunt colectate intr-un bazin vidanjabil cu V=100 mc, amplasat subteran. - Evacuarea apelor uzate menajere provenite de la grupul sanitar al depozitului de produse fitosanitare se face intr-un bazin vidanjabil din PVC cu V=3 mc. - Apa pluviala este colectata prin rigole perimetrare betonate intr-un bazin permeabil absorbant cu V=100 mc aflat pe latura de vest a platformei.	40	Metri cubi/an
Energie	de la rețea	12000	KiloWatt/an
Altele	incalzirea birourilor se face cu ajutorul radiatoarelor electrice	10000	KiloWatt/an

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

1. Activitati auxiliare pentru productia vegetala. Activitatea desfasurata conform (CAEN 0161) cuprinde operatiunile:

- pregatirea terenului pentru semanat,
- semnat,
- fertilizat,
- aplicarea tratamentelor,
- aplicare erbicidelor si recoltare,
- transportul produselor recoltate din camp.

2. Activitati dupa recoltare. Activitatea desfasurata conform (CAEN 0163) cuprinde operatiunile:

- indepartarea resturilor vegetale,

- balotarea,
- tocarea resturilor vegetale.

3. Pregătirea semintelor. Activitatea desfășurată conform (CAEN 0164):

Se face cu mașina specială Metripond Plus, pentru tratarea semintelor. În funcție de tipul semintei și tipul de sol se alege tipul tratamentului. Majoritatea semintelor se achiziționează direct tratate.

4. Comerț cu ridicata al produselor chimice. Activitatea desfășurată conform (CAEN 4675) cuprinde operațiunile:

Comerțul cu ridicata al produselor de uz fitosanitar și al îngrășămintelor chimice. Produsele de uz fitosanitar se vor achiziționa de la firme specializate/autorizate și vor fi pastrate în ambalajele originale, închise ermetic.

Titularul execută și lucrări de mecanizare și chimizare în agricultura și de protecție fitosanitară pe terenurile proprii și ale unor terți.

O parte din activitățile menționate mai sus se vor efectua cu personal calificat al societății Dachim SRL conform contractului de prestări servicii nr. 600 din 09.11.2023. Dachim S.R.L. deține autorizația de mediu Nr. 27/08.03.2019.

5. Produsele și subprodusele obținute - Nu este cazul.

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)

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
0111	Cultivarea cerealelor (exclusiv orez), plantelor leguminoase și a plantelor producătoare de semințe oleaginoase
0130	Cultivarea plantelor pentru înmulțire
4621	Comerț cu ridicata al cerealelor, semintelor, furajelor și tutunului neprelucrat
5210	Depozitări

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 - Nu este cazul.

Alte surse de poluare - Nu este cazul.

Apă
Pretratare ape pe amplasament - Nu este cazul.
Tratare ape pe amplasament - Nu este cazul.

Sol - Nu este cazul.
Alți factori de mediu (după caz) - Nu este cazul.

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

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 - Nu este cazul.

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință

Alte condiții de funcționare decit cele normale: Nu este cazul.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată - Nu este cazul

Concentrații maxime admise pentru apa subterană - Nu este cazul.

Valori admise pentru sol - Nu este cazul.

Zgomot - conform SR 10009/2017 și Ord. nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.

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.

Monitorizarea zgomotului - 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
20 03 01	deseuri municipale amestecate	amplasament	1	mc/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre

							operatiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	ambalaje de hârtie si carton	activitate	50	Kilogram/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	activitate	50	Kilogram/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
15 01 03	ambalaje de lemn	activitate	100	Kilogram/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
15 01 04	ambalaje metalice	activitate	10	Kilogram/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	activitate	20	Kilogram/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
20 01 19*	pesticide	activitate	20	Kilogram/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile 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 - Nu este cazul.

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

Deșuri transportate - Nu este cazul.

6. 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.

7. Ambalaje folosite - Nu este cazul.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor - conform legislației în vigoare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite - Conform capitolului - **Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de depozitare, cantități.**

2. Modul de gospodărire

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

- **ambalare:** ambalajele originale, etichetate corespunzător cu semne caracteristice care avertizează că preparatele sunt toxice, inflamabile, nocive, periculoase; substanțele periculoase trebuie să fie ambalate astfel încât să împiedice orice pierdere de conținut prin manipulare, transport și depozitare;
- **transport:** cu mijloace de transport rutiere, autorizate pentru mărfuri periculoase ale furnizorilor;
- **depozitare:** substanțele și preparatele periculoase sunt păstrate în ambalajele originale, în încăperi separate, închise ermetic, 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 vor lua toate măsurile necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin solicitarea către producătorul/importatorul/ distribuitorul de substanțe sau preparate periculoase a fișei tehnice de securitate.

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

- se vor respecta prevederile fișelor tehnice de securitate privind gestionarea ambalajelor.

4. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- se va ține o evidență strictă (cantități, caracteristici, mijloace de asigurare) a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientilor și ambalajelor conform OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, 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

- raportare anuală la APM Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 48 (1) din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, până la data de 15 martie a anului în curs pentru anul precedent, electronic, în sistemul pus la dispoziție de ANPM;
- 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 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 31 mai anul următor raportării;
- 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 (REACH) privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice;
- în caz de poluări accidentale, elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă, imediat la dispeceratul APM Cluj, serviciu permanent, telefon: 0766868594.

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 februarie - 15 martie	Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri.
2	Substanțe chimice periculoase - Import/productie/utilizare substanțe/ amestecuri periculoase și articole cu substanțe restricționate	anual	1 februarie - 15 iunie	Substanțe Chimice Periculoase

Prezenta autorizație de mediu conține 12 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV
dr. ing. Grigore CRĂCIUN

Șef Serviciu AAA
ing. Anca CÎMPEAN

Intocmit,
consilier dr. Bianca MALSCHI FLORIAN