



Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

17/20/2011/2022

AUTORIZATIE DE MEDIU
PROIECT

Titularul activității: ADIACENT S.R.L.

Adresa: municipiul Ramnicu Valcea, aleea Rozelor, nr. 2, bloc Vila 2, ap. 1, judetul Valcea

Punct de lucru: sat Mihaesti, comuna Mihaesti, sat Vatra Satului Buleta, judetul Valcea

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2
2041	Fabricarea săpunurilor, detergenților și a produselor de întreținere
4675	Comerț cu ridicata al produselor chimice
5210	depozitari
4941	Transporturi rutiere de mărfuri

Emisă de: APM Vâlcea

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului:Valcea

Data emiterii:

Prezenta autorizatie isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala(conform art. (conform art.16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare)

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de ADIACENT S.R.L., cu punctul de lucru din sat Mihaesti, comuna Mihaesti, sat Vatra Satului Buleta, judetul Valcea, înregistrată la APM Valcea cu nr. 14951 / 12.10.2022, a analizei in cadrul sedintei Comitetului Intern de Analiza din data de, P.V. nr., în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, 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 emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Strada Remus Bellu, nr. 6, Râmnicu Vâlcea, Județul Vâlcea, cod 240156

e-mail : office@apmvl.anpm.ro; Tel : 0250/735859; Fax : 0250/737921

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

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **ADIACENT S.R.L.**,

cu punctul de lucru din sat Mihaesti, comuna Mihaesti, sat Vatra Satului Buleta, judetul Valcea

Documentația conține:

- cerere pentru obtinerea autorizatiei de mediu, inregistrata la APM Valcea cu nr. 14951 / 12.10.2022;
- fișa de prezentare și declarație, cu completările ulterioare;
- proces verbal de verificare al amplasamentului nr. 15515 / 27.10.2022;
- plan de amplasament si delimitare si plan de incadrare in zona;
- dovada achitarii tarifului – OP BCR din 14.10.2022;
- dovada mediatizarii solicitarii, conform anexei nr. 3 a O.M nr. 1798/2007- ziarul „Curierul de Valcea” din 12.10.2022;
- autorizatia de mediu nr. 270 / 07.12.2012;
- proces-verbal CIA nr.;
- decizia nr. de emitere a autorizatiei de mediu , eliberata de APM Valcea;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de inregistrare seria B nr. 1949168, Nr. de ordine in registrul comertului: J38/1026/23.09.1994, CUI : 6246757/ 06.10.1994, eliberat de ORC Valcea;
- certificat constatator nr. 42663 / 18.11.2022, eliberat de ORC Valcea;
- fise tehnice sapun rufe pulbere, detergent BOEM manual, detergent automat BOEM;
- contract de vanzare cumparare;
- contract incheiat cu S.C. DISTRIBUTIE SI FURNIZARE A ENERGIEI ELECTRICE ELECTRICA OLTENIA S.A.;
- contract incheiat cu GDF SUEZ ENERGY ROMANIA S.A.;
- contract incheiat cu S.C. APAVIL S.A.;
- contract incheiat cu URBAN S.A.;
- contract de utilizare a zonei drumurilor nationale incheiat cu C.N.A.D.N.R. S.A.;
- fise cu date de securitate : sapun rufe pulbere, detergent BOEM manual, detergent automat BOEM; fise cu date de securitate emise de SC Bridgexim Ind SRL
- fise tehnice : sapun rufe pulbere, detergent BOEM manual, detergent automat BOEM;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.

- **Autorizatia de mediu isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care titularul obtine viza anuala;**

- A.P.M. Valcea emite, sau revizuieste, după caz, actele de reglementare.

- **Titularul activitatii are obligatia:**

- sa notifice A.P.M. Valcea dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;

- sa asigure accesul persoanelor împuternicite pentru verificare, inspecție și control la instalațiile tehnologice generatoare de impact asupra mediului, la echipamentele și instalațiile de depoluare a mediului, precum și în spațiile sau în zonele aferente acestora;

- sa puna la dispozitia persoanelor împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, evidința măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și le facilitează controlul activităților ai căror titulari sunt, precum și prelevarea de probe;

- sa realizeze, în totalitate și la termen, măsurile impuse prin actele de constatare încheiate



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Strada Remus Bellu, nr. 6, Râmnicu Vâlcea, Județul Vâlcea, cod 240156

e-mail : office@anmvl.anm.ro; Tel : 0250/735859; Fax : 0250/737921

de persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control;

- sa se supuna dispoziției scrise de încetare a activității;
- sa suporte costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește";
- sa informeze autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului (APM Valcea și GNM – CJ Valcea) cu privire la accidente sau pericole de accidente;
- sa instruiască personalul de exploatare asupra măsurilor de protecția mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;
- sa respecte în permanentă măsurile PSI, de protecția muncii și de protecția mediului în vederea evitării unor accidente cu impact asupra factorilor de mediu;
- sa nu degradeze mediul inconjurător, sa pastreze curatenia în incinta și împrejurimile obiectivului;
- este interzisă efectuarea de lucrări în afara incintei obiectivului;
- sa ia măsuri adecvate pentru supravegherea emisiilor, cu specificarea metodologiei de măsurare, a frecvenței acestora și a procedurii de evaluare a rezultatelor măsurătorilor, precum și obligativitatea de a furniza autorității competente datele solicitate de aceasta pentru verificarea conformării cu autorizația;
- în cazul în care, ulterior autorizării va interveni o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații, sau ca urmare a rezultatelor acțiunilor de inspecție și control al conformării care releva aspecte noi, neprecizate de documentația depusă pentru susținerea solicitării sau modificări ulterioare emiterii actului de reglementare din punct de vedere al mediului, titularul activității are obligația să solicite la APM Valcea revizuirea autorizației de mediu, în baza unei documentații tehnice actualizate conform Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007;
- are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului în cazul în care urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune precum și orice alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității;
- sa respecte și sa reînnoiască contractele și certificatele care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, ori de câte ori este nevoie;
- are obligația să solicite și să obțină acord de mediu pentru orice modificare sau extindere a obiectului autorizației;
- nivelul zgomotului produs se va încadra sub valoarea maximă admisă prevăzută în SR 10009/2017;
- emisiile și imisiile se vor încadra în limitele impuse prin Ord. nr. 462/1993 pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- calitatea aerului se va încadra în STAS 12574/87.

În conformitate cu prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligații :

- sa încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor aprobată de către Comisia Europeană preluată în legislația națională prin Hotărâre a Guvernului;
- sa efectueze și sa detină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției, în scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de tratare și eliminare a acestora;
- sa desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care sa urmărească și sa asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau sa deleage această obligație unei terțe persoane; persoanele desemnate trebuie sa fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate;
- sa asigure evidența deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu legislația în vigoare și sa o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului;
- sa gestioneze deșeurile fara a pune în pericol sănătatea umană și fara a dauna mediului;
- sa permită autorităților de inspecție și control pe amplasament și la documentele care contin informații referitoare la originea, natura, cantitatea și destinația deșeurilor.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Strada Remus Bellu, nr. 6, Râmnicu Vâlcea, Județul Vâlcea, cod 240156
e-mail : office@anmvl.anm.ro; Tel : 0250/735859; Fax : 0250/737921

Se va evita formarea unor stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse si subproduse care se pot deteriora in timp, ori pot deveni deseuri, ca urmare a depasirii termenului de valabilitate;

Corectitudinea datelor furnizate prin fisa de prezentare si declaratie, revine titularului de activitate.

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 modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor;
- Decizia 2000/532/CE de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeurii periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare
- Decizia 2014/955/UE 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
- 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 deșeurii de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;
- SR 10009/2017 Acustica. Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediu ambiant;
- Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordin de Ministru nr. 859/2005 privind aprobarea unor ghiduri;
- HG nr. 878/2005 privind accesul publicului la informația privind mediul;
- **Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;**
- **Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.**
- Regulamentul (UE) nr.259/2012 de modificare a Regulamentului nr.648/2004 în ceea ce privește utilizarea fosfaților și a altor compuși ai fosforului în detergenții de rufe destinați consumatorilor și în detergenții pentru mașini automate de spălat vase destinați consumatorilor
- Regulamentul (CE) nr.551/2009 de modificare a Regulamentului nr.648/2004 în scopul adaptării anexelor V și VI (derogarea privind agenții tensioactivi)
- Hotărârea nr. 1175 / 2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, republicată, cu modificările și completările anterioare;

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.



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.

Autorizația de mediu se suspendă de către APM Valcea, pentru nerespectarea prevederilor acestora, după o notificare prealabilă prin care se poate acorda un termen de cel mult 60 de zile pentru îndeplinirea obligațiilor. Suspendarea se menține până la eliminarea cauzelor, dar nu mai mult de 6 luni.

În cazul în care nu s-au îndeplinit condițiile stabilite prin actul de suspendare, APM Valcea dispune, după expirarea termenului de suspendare, anularea autorizației de mediu.

Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă. Dispozițiile de suspendare și, implicit, de încetare a desfășurării activității sunt executorii de drept.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea actelor de reglementare se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente.

I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM/luna
2041	Fabricarea sapunurilor, detergenților și produselor de întreținere	138.000 kg	11.500 kg
4675	Comert cu ridicata al produselor chimice	168.000 kg	14.000 kg
4941	Transportul de marfuri	168.000 kg	14.000 kg
5210	Depozitari	168.000 kg	14.000 kg

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

În localitatea Barsesti-Mihaesti-punct de lucru, firma este proprietara unui spațiu de producție, respectiv clădire-siloz formată din 2 (doua) magazine, 2 (doua) hale de producție, birouri. Clădirea are suprafața utilă de 703,55 mp la care se adaugă o rampă în suprafața de 64,32 mp. Terenul aferent clădirii este de 2411 mp, Contract de vânzare-cumpărare 440/11.07.1995.

b1. Pentru fabricarea detergenților se folosesc 2 (doua) hale de producție în suprafața de 144 mp fiecare. Ca utilaje, dispunem de o linie de fabricație formată din 3 (trei) malaxoare, 2 (doua) site vibratoare mecanice, 2 (doua) mașini de lipit pungi și saci. Masa detergentă rezultată așa cum am descris mai sus se lasă la omogenizare timp de 24-48 ore pe suprafața celor 2 hale de producție, după care se ambalează în saci de 30 kg. și se depozitează într-una din magazine în vederea prelucrării ulterioare conform comenzilor.

b2. Pentru fabricarea sapunului pulbere folosim aceleași utilaje și spații ca la fabricarea detergenților.

b3. Pentru depozitarea producției proprii dispunem de o magazie în suprafața de 144 mp, iar pentru celelalte produse de spălare și întreținere dispunem de o altă magazie în suprafața utilă de 102 mp. Pentru manipularea materiilor prime, a produselor finite și marfurilor, dispunem de 2 (doi) transpaleti hidraulici de 1 to.

Pentru transportul de marfuri nepericuloase se utilizează o autoutilitară Ford Transit cu capacitate max de 3,5 to.

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



Tip	Denumire	Cantitate kg	UM/luna kg	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare
Mp	Carbonat de sodiu	40.000	3.334	Fabricare detergenți și sapun pulbere	In hala acoperita- pentru MP
Mp	Bicarbonat de sodiu	10.000	834	Fabricare detergenți și sapun pulbere	In hala acoperita- pentru MP
Mp	Sulfat de sodiu	30.000	2.500	Fabricare detergenți și sapun pulbere	In hala acoperita- pentru MP
Mp	Sapun fulgi	5.000	417	Fabricare detergenți și sapun pulbere	In hala acoperita- pentru MP
Mp	Silicat de sodiu	10.000	834	Fabricare detergenți și sapun pulbere	In hala acoperita- pentru MP
Mp	Percarbonat de sodiu	15.000	1.250	Fabricare detergenți și sapun pulbere	In hala acoperita- pentru MP
Mp	Surfactanti ionici și neionici	8.000	667	Fabricare detergenți și sapun pulbere	In hala acoperita- pentru MP
Mp	Inalbitor optic	1.500	125	Fabricare detergenți și sapun pulbere	In hala acoperita- pentru MP
Mp	Balsam	1.000	84	Fabricare detergenți și sapun pulbere	In hala acoperita- pentru MP
Mp	Enzime	1.500	125	Fabricare detergenți și sapun pulbere	In hala acoperita- pentru MP
Mp	Antispumant	1500	125	Fabricare detergenți și sapun pulbere	In hala acoperita- pentru MP
Mp	Parfum	500	42	Fabricare detergenți și sapun pulbere	In hala acoperita- pentru MP
ambalaje	Pungi 1kg-saci de 10 kg polietilena	300	25	Ambalarea produselor finite	In hala acoperita- pentru MP
Combustibil	Motorina	48001	4001	Alimentare mijloace de transport	In hala acoperita- pentru MP

3.Utilități - apă, canalizare, energie:

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM/luna
apa	Aprovizionarea cu apa se face din rețeaua de distribuire APAVIL-contract MH21/S/17.01.2014	600 mc	50 mc
canalizare	Localitatea nu are canalizare.Apa din precipitații este eliminată în santurile colectoare de la sosea.Curtea este betonată și pietruită.In procesul de fabricație nu rezultă lichide ce trebuie evacuate.Firma are toaleta cu bazin betonat și când este cazul se vidanjează cu firma autorizată.		



Energie elctrica	Electrica Sa-AA1362/14.12/2008 la contract 231800/08.05.2000	1800kwh	150kwh
---------------------	-----------------------------------------------------------------	---------	--------

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

a-fabricarea detergentilor si a sapunului pulbere

a1. Fabricarea detergentilor granulati, care se realizeaza dupa reteta proprie inregistrata ca brevet de inventie la OSIM si consta in principal in realizarea unei mase detergente formata din carbonat de sodiu, bicarbonat de sodiu, sulfat de sodiu, tripolifosfat de sodiu, sapun pulbere, silicat de sodiu, surfactanti ionici si neionici, apa, la care se adauga pentru detergent manual si automat ingrediente specifice, respectiv: perborat de sodiu, inalbitor optic, enzyme, antispumant, dedurizant pentru apa, etc.Se anexeaza Fisele tehnice.

a2. Fabricarea de sapun pulbere, care se realizeaza folosind sapun fulgi din grasimi vegetale, la care se adauga o solutie formata din apa,silicat de sodiu si surfactanti ionici. Dupa amestecarea acestor materii prime, se adauga carbonat de sodiu, bicarbonat de sodiu, sulfat de sodiu , bicarbonat de sodiu si parfum.Se anexeaza Fisa tehnica.

b.ambalarea,depozitarea produselor fabricate si a marfurilor pentru curatenie si intretinere

b1-ambalarea produselor fabricate se face in pungi/saci de 1 kg si 10 kg din polietilena,inscriptionate confor normelor europene.Grafica ambalajelor pentru detergent,precum si denumirea sunt marci inregistrate la OSIM.

b2-depozitarea se face in magazia de produse finite si marfuri pentru curatenie si intretinere (detergent lichid, gel, pasta de ras, etc.)

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

5. Produsele si subproduse obtinute:

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM/luna	Destinație
Pulbere granulata detergent automat	Detergent automat BOEM	60.000 kg	5.000 kg	Spitale si firme cu capital privat
Pulbere granulata detergent manual	Detergent manual BOEM	12.000 kg	1.000 kg	Spitale si firme cu capital privat
Pulbere sapun	Sapun pulbere pentru rufe	12.000 kg	1.000 kg	Spitale

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM/luna	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Gaze naturale	Gaze naturaleSC DF Suez Energy Sa-contract din 2014 Nr.3000001231/03.11.	600mc	50mc	Soba teracota pe gaze naturale	Nu este cazul

7.Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): cod CAEN 8292 - Activități de ambalare.

8. Program de functionare: 8 ore/zi; 5 zile/saptamana.



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:

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare
2041	Cos evacuare	5m	0,80 m	0,80 m	Parfum in amestec	Nu este cazul

Alte surse de poluare:

Sursă	Tip sursă
autoutilitara Ford Transit cu capacitate max de 3,5 to	mobil

Apă

*Pretratare ape pe amplasament: nu este cazul.

*Tratare ape pe amplasament: nu este cazul.

Sol : platforma betonata.

Alți factori de mediu (după caz): -

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

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

Valori limita pentru aer in conditii de functionare normale: -

Alte condiții de funcționare decat cele normale: -

Concentrații maxime admise pentru apa subterană: -

Valori admise pentru sol: -

Valori admise pentru zgomot: 65 dB , conformitatea cu SR 10009/2017

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului: -

Monitorizarea apei : -

Monitorizarea apei subterane: -

Monitorizarea solului: -

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/an	UM/luna	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	Deseuri municipale	activitate	0,25	mc	eliminare	D5	depozitare in depozit conform de deseuri
15 01 01	ambalaje de hartie si carton	activitate	250	kg	valorificare	R12	schimbul de deseuri in vederea expunerii la oricare dintre operatiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice (rafie)	activitate	250	kg	Valorificare	R12	

2. Deșeuri colectate

Deșeuri comercializate- nu este cazul

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate – nu este cazul

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate-nu este cazul

3. Deșeuri stocate temporar: nu este cazul

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate): nu este cazul

Deșeuri de echipamente electrice și electronice: nu este cazul

Deșeuri de baterii și acumulatori: nu este cazul

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: conform contractelor încheiate cu operatori autorizați din punct de vedere al protecției mediului.

Transportul deșeurilor se face cu mijloace de transport specifice fiecărui deșeu, de către companii autorizate pe bază de contract, cu respectarea legislației privind transportul deșeurilor (Hotărârea de Guvern nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României).

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: se va tine evidenta lunara a deseurilor, conform prevederilor HG nr. 856/2002 si OUG nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor.

7. Ambalaje folosite:

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate/an	UM/luna	Operație
Ambalaj primar	Pungi de 1kg si saci de 10 kg din polietilena	300 kg	25 kg	Ambalare prin termosudare

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase utilizate/deținute, cantitățile utilizate/deținute și fișele de securitate ale acestora:



Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate/ an	UM/luna	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Pulbere granulata	Detergent manual de uz spitalicesc	12.000 kg	1000 kg	H315;H318	P102;P261 P305+P351+P338
Pulbere granulata	Detergent manual de uz spitalicesc	60.000 kg	5000 kg	H315;H318	P102;P261 P305+P351+P338
motorina	motorina	4500 l	375 l		

2. Modul de gospodărire:

-ambalare: Produsele finite se ambaleaza in pungi de 1kg sau saci de 10 kg din polietilena/polipropilena, care sunt lipiti prin termosudare. Firma dispune de 3(trei) masini de lipit electrice. Ambalajele vor purta etichete cu simbolurile de pericol care vor avea continutul si dimensiunile conform Regulamentului CE nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si amestecurilor (CLP).

-depozitare: Depozitarea se face in hale acoperite, separat materii prime si separat produse finite si marfuri. Pentru manipulare firma are doua lise cu capacitate de 1-2To.

-transport: Transportul marfurilor se face cu autoutilitara proprie, inmatriculata cu nr. VL 29 FFF. vehiculul rutier va avea dotarile si echipamentele necesare conform prevederilor ADR ; se vor respecta masurile din fisele cu date de securitate . Fisele cu date de securitate trebuie sa fie intocmite in conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 art.31, 32 , cu modificari aduse prin Regulamentul 878/2020.

Materiile prime sunt livrate de catre furnizori cu mijloace proprii sau inchiriate, loco depozit Buleta.

-folosire/comercializare: Marfurile firmei sunt livrate pe baza de contracte, incheiate cu unitati sanitare in urma castigarii licitatiilor organizate prin SEAP si pe baza de comenzi ferme din partea unor agenti economici cu capital privat.

Alimentarea cu motorina se face direct din statiile PECO.

3. Modul de gospodărire al ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase: nu este cazul.

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

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- să respecte prevederile art. 24 din O.U.G. nr. 195/2005 privind substanțele și preparatele periculoase;

- să țină evidență strictă - cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora, care intră în sfera lor de activitate, și să furnizeze informațiile și datele cerute de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare;

- să elimine, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și preparatele periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică;

- să identifice și să prevină riscurile pe care substanțele și preparatele periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și să anunțe iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă;

- fisele cu date de securitate emise de producator trebuie sa fie intocmite in conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 art.31, 32 , cu modificari aduse prin Regulamentul 878/2020.

- să respecte cu strictete informatiile si masurile din fisele cu date de securitate ale substantelor/preparatelor chimice periculoase.



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

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

Se va transmite anual, pana la 15 martie evidenta anuala deseurilor.

Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
Anexa 1 - Producatori si importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate	anual	1-25 februarie	Domeniul Deseuri – subdomeniul Ambalaje
Raportare anuala cantitati de substante/amestecuri periculoase importate/ utilizate /produse	anual	pana la 31 martie pentru anul anterior	Domeniul substante chimice periculoase SCP

**DIRECTOR EXECUTIV,
Ing. ALIN IULIAN VOICESCU**

**Sef Serv. Avize, Acorduri, Autorizatii,
Fiz. Monica Georgeta MODAN**

**Intocmit,
Consilier Gabriela Popescu**

Nota: autorizatia de mediu s-a emis in 11 pagini si 3 exemplare.

