



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



**Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea**

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA  
MEDIULUI VÂLCEA  
INTRARE - IESIRE  
Nr./Data: 2992/10-03-2023

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**  
Nr. proiect din 2023

**Titularul activității: SC MARAGRO SEM SRL**

**Adresa:** municipiul Craiova, cartier Izvorul Rece, nr.45 A, județul Dolj

**Punct de lucru:** Sat Știrbești, Comuna Ghioroiu, T 255, P 32, județul Vâlcea

**Locația activității:** Sat Știrbești, Comuna Ghioroiu, T 255, P 32, județul Valcea

**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					
0163	Activități după recoltare					
0164	Pregătirea semințelor					

**Emisă de:** APM Vâlcea

**Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Valcea**

**Data emiterii: 5.05.2021**

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

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de **SC MARAGRO SEM SRL**, cu punctul de lucru din comuna Ghioroiu, sat Știrbești, T 255, P 32, județul Vâlcea, înregistrată la APM Valcea cu nr. 18241/21.12.2022, în urma parcurgerii procedurii de reglementare de către APM Vâlcea în conformitate cu prevederile OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în baza HG nr. 38/2015 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 și a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare,

**se emite:**

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

**pentru MARAGRO SEM SRL**, cu punctul de lucru din comuna Ghioroiu, sat Știrbești, T255,P32, județul Vâlcea,

**Documentația conține:**

- cerere pentru emiterea autorizației de mediu,



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA**  
Strada Remus Bellu, nr. 6, Valcea, cod 240156; Tel : 0250/735859 Fax : 0250/737921  
e-mail : office@apmvl.anpm.ro

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

- fișa de prezentare și declarație,
- proces-verbal de verificare amplasament nr.3134/28.02.2023,
- dovada mediatizării solicitării conform Anexei nr. 3 a O.M nr. 1798/2007- Ziarul de Valcea din 19-25.12.2022;

- plan de situație
- plan de amplasament și delimitare a imobilului

**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

- certificat de înregistrare seria B nr. 3338994, nr de ordine în registrul comerțului : J16/1961/25.10.2016, Cod unic de înregistrare: 36673482, eliberat de ORC Dolj;

- contract prestări servicii nr.237/5.05.2021, încheiat cu ECOREC RECYCLING SRL Buhusi-Bacău pt codurile de deseuri 15 01 02, 15 01 01, 15 01 04

- contract de închiriere nr.41.1\_01.06.2020, încheiat cu Maria Sofia
- fișe cu date de securitate

**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.
- Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului cu privire la accidente sau pericole de accidente.
- Autorizația de mediu își pastrează valabilitatea pe toată perioada în care titularul obține viza anuală;
- APM Valcea competentă pentru protecția mediului emite sau revizuieste, după caz, actele de reglementare
- Titularul activității are obligația de a notifica APM 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;
- În exercitarea atribuțiilor ce le revin, comisarii regionali, comisarii șefi și comisarii Gărzii Naționale de Mediu, precum și persoane împuternicite din cadrul acesteia, au acces, în condițiile legii, oricând și în orice incintă unde se desfășoară o activitate generatoare de impact asupra mediului.
- Gestionarea deșeurilor se efectuează în condiții de protecție a sănătății populației și a mediului și se supune prevederilor prezentei ordonanțe de urgență, precum și legislației specifice în vigoare.

**Titularul activității are următoarele obligații:**

- asistă persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, punându-le la dispoziție evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și le facilitează controlul activităților ai căror titulari sunt, precum și prelevarea de probe;



- asigură 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;
- realizează, în totalitate și la termen, măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control;
- se supun dispoziției scrise de încetare a activității;
- suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește";
- informează autoritățile competente, în caz de eliminări accidentale de poluanți în mediu sau de accident major
- sa asigura evidenta gestiunii deseurilor pentru fiecare tip de deșeu , in conformitate cu modelul prevazut in anexa nr. 1 la HG nr. 856/2002, cu completarile ulterioare, si sa o transmita anual la APM Valcea. Evidenta gestiunii deseurilor se pastreaza cel puțin 3 ani. Datele centralizate anual privind evidenta gestiunii deseurilor se transmit la APM Valcea, la cererea acesteia. Absenta evidentei deseurilor; inscrierea de date incorecte in evidenta gestiunii deseurilor, neutilizarea codurilor deseurilor pentru evidenta gestiunii deseurilor; netransmiterea evidentei gestiunii deseurilor la APM Valcea constituie contravenție și se sancționează cu amendă
- stocarea temporară a îngrășămintelor chimice și a produselor de protecție a plantelor numai ambalate și în locuri unde s-au prevăzut toate măsurile de securitate;
- se interzice folosirea de îngrășăminte chimice și produse de protecție a plantelor în zonele sau pe suprafețele unde sunt instituite măsuri speciale de protecție;
- obligațiile de a aplica, în perioada înfloririi plantelor a căror polenizare se face prin insecte, numai acele tratamente cu produse de protecție a plantelor care sunt selective față de insectele polenizatoare
- fisele cu date de securitate, etichetarea, ambalarea produselor de protectia plantelor (fungicide, insecticide, erbicide ) aprovizionate si folosite vor respecta Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea , etichetarea si ambalarea substantelor si amestecurilor (CLP )
- sa respecte art.2 din HG nr.1559/2004 –pe teritoriul Romaniei sunt plasate pe piata si se utilizeaza produse de protectie a plantelor omologate de catre Comisia Nationala de Omologare a Produselor de Protectie a Plantelor

#### **Societatea va predea:**

- anvelopele uzate, rezultate de la utilajele de lucru și de la mijloacele de transport, persoanelor juridice care comercializează anvelope noi și/sau anvelope uzate destinate reutilizării, ori persoanelor juridice autorizate să le colecteze și/sau să le valorifice, conform legislației în vigoare
- bateriile și acumulatorii auto se vor preda către:
  - distribuitorii de baterii și acumulatori angro și en detail
  - unitățile care prestează servicii de înlocuire a bateriilor și acumulatorilor
  - punctele de colectare pentru deșeurile de baterii și acumulatori
- uleiul uzat se va preda către operatori economici autorizați să desfășoare activități de colectare, valorificare și/sau de eliminare
  - aprovizionarea cu motorină se va face direct din stațiile de distribuție carburanți
  - mentenanța utilajelor se face în servicii autorizate



**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;
- Legea nr. **211/2011** privind regimul deșeurilor;
- HG nr. **856/2002** privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- HG. nr. **352/2005** privind modificarea și completarea HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descarcare în mediul acvatic a apelor uzate;
- Hotararea nr. 170/ 2004 privind gestionarea anvelopelor uzate
- HG 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulator
- HG nr. 235 din 7 martie 2007 privind gestionarea uleiurilor uzate
- 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
- Legea nr. **219/2019** pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului
- Ordonanta de urgenta nr.34/2012 pentru stabilirea cadrului institutional de actiune in scopul utilizarii durabile a pesticidelor pe teritoriul Romaniei

*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.*

*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.*

*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*

## **I. Activitatea autorizată**



0161-Activități auxiliare pentru producția vegetală

0163-Activități după recoltare

0164-Pregătirea semințelor

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

Cladiri și suprafața construită a acestora:

-Spatiu depozitare- 595 mp

-Garaj utilaje agricole- 125 mp

-Magazie cereale 1 - 40 mp

-Magazie cereale 2- 40 mp

-Birou- 12 mp

-rezervor suprateran motorină cu capacitatea- 10 000 litri, prevăzut cuva metalică de retenție.

Masini, aparate, mijloace de transport utilizate în activitate:

-Tractor U.T.B.-1 buc

-Remorca RM5- 1 buc

-Remorca cu 2 axe- 1 buc

-Plug- 2 buc

-Incarcator frontal cu brat telescopic- 1 buc

-Masina imprastiat ingrasaminte chimice Amazone- 1 buc

-Tractor Claas Axion 920- 1 buc

-Cultivator cu fertilizare- 1 buc

-Tractor agricol Claas Axion 850- 1 buc

-Semanatoare- 1 buc

-Dezmiristitor- 1 buc

-Disc amazone 4001- 1 buc

-Combina agricolă John Deere 2264- 1 buc

-Sneak 7.5KW- 1 buc

-Tocator pentru pasuni- 1 buc

-Autopropulsată Evrard- 1 buc

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

Denumire	Cantități kg/an litri/an	Natura	Destinație	Mod de depozitare
Semințe (grâu, porumb, floarea soarelui, mazăre)	139200 kg/an	nepericulos	Insamantare	spatiu depozitare special amenajat
Fungicid ( Tratarea semințelor)	56 litri/an	periculos	Tratarea semințelor	magazie
Fungicide	1100 litri/an	periculos	Tratarea culturilor împotriva bolilor	magazie
Insecticide	80 litri/an	periculos	Tratarea culturilor	magazie



			impotriva daunatorilor	
Erbicide	1043 litri/an	periculos	Combaterea buruienilor	magazie

Combustibil: motorina 90 000 litri/an

### 3. Utilități - apă, canalizare, energie

Alimentare cu apă- put forat

Canalizare-apele uzate menajere sunt evacuate într-un bazin betonat vidajabil

Energia electrică – racord la rețeaua din zona Ghioroiu, Valcea

Sursa incalzire birou- radiator electric

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

CAEN 0161 - Activități auxiliare pentru producția vegetală presupune următoarele faze:

- pregătirea terenului
- stabilirea culturilor
- tratarea culturilor
- stropirea culturilor,
- recoltarea
- controlul daunatorilor (inclusiv rozatoare) din agricultura
- întreținerea terenului agricol în bune condiții agricole și de mediu

CAEN0163 -Activități după recoltare presupune următoarele faze:

- pregătirea recoltelor prin: curățire, sortare, dezinfectare

CAEN 0164-Pregătirea semințelor presupune următoarele faze

-Pregătirea semințelor în vederea însămânțării

- îmbunătățirea calitatii de înmulțire a semințelor prin eliminarea materialelor străine, a semințelor subdimensionate, vătămate de insecte sau mecanic și a celor imature.
- eliminarea umidității semințelor, până la un nivel adecvat stocării.
- uscarea, curățarea, sortarea și tratarea semințelor până la comercializarea lor precum și tratarea semințelor modificate genetic.

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

### 5. Produsele și subprodusele obținute :

- grâu boabe 1600 to/an
- porumb boabe 1000 to/an
- seminte floarea soarelui 600 to/an
- mazare boabe 200 to/an

6. **Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați:** nu este cazul. Sursa incalzire in birou este asigurata de un radiator electric

7. **Alte date specifice activității:** (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):0111

8. **Programul de funcționare:** 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: nu este cazul

Alte surse de poluare:nu este cazul



**Apă-** bazin betonat vidanjabila

**Pretratare ape pe amplasament-** nu este cazul

**Tratare ape pe amplasament** – nu este cazul

**Sol**

- cuva metalica de retentie aferenta rezervorului de motorina
- platforma betonata amplasata in incinta societatii
- magazii prevazute cu platforme betonate
- garaj acoperit si prevazut cu platforma betonata

**Alți factori de mediu (după caz)-**nu este cazul

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

- se interzice abandonarea, inlaturarea sau eliminarea necontrolata a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea;

**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

**Alte condiții de funcționare decit 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.

**Apa**

- calitatea apelor uzate vidanjate evacuate în stația de epurare se vor încadra în prevederile HG nr. 352 din 21 aprilie 2005 privind modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate pentru indicatorii prevăzuți în tabelul de mai jos:

<b>Indicator</b>	<b>UM</b>	<b>Valori maxime admise</b>	<b>Metoda de analiza</b>
pH	unități de pH	6,5-8,5	SR ISO 10523-97
CBO <sub>5</sub>	mg O <sub>2</sub> /dm <sup>3</sup>	25	SR EN 1899- 22002
materii în suspensie	mg/dm <sup>3</sup>	35	STAS 6953-81

**Zgomot**

Nivelul de zgomot și de vibrații produs se va încadra în standardul SR 10.009/2017-ce stabilește limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant, respectiv 65 dB la limita zonei funcționale .

**Concentrații maxime admise pentru apă tehnologică evacuată-**nu este cazul

**III. Monitorizarea mediului**

**1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor în caz de reclamații și la solicitarea APM Valcea și GNM-CJ Valcea**



**Monitorizarea apei menajere:** evacuarea apelor uzate menajere din bazinul vidanjabil in statia de epurare, se face in baza contractului incheiat cu operatorul de servicii publice autorizat d.p.d.v. al protectiei mediului..

**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	muncitori	0,2	mc/lu na	Eliminare	D5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	ambalajele in care sunt achizitionate furajele	0,05	mc/lu na	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
02 01 02	deseuri de tesuturi animale	in caz de calamitate	0,001	kg/zi	Eliminare	D10	Incinerare pe sol

Mentenanța utilajelor din dotare se face in servicii autorizate

**2. Deșeuri colectate/comercializate :** nu este cazul

**3. Deșeuri stocate temporar:** nu este cazul

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

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

Deseurile de transporta conform prevederilor stipulate in contractele incheiate cu operatori autorizati d.p.d.v al protectiei mediului.

##### **6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor**

Se va tine evidenta conform H.G. nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase respectand Legea nr. 211/2011 privind regimul deseurilor.

**7. Ambalaje folosite :** nu este cazul

#### V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

##### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite :

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie amestec	Cantitate de	UM	Fraza de pericol
Pulsar	40g/l imazamox	273	litri/an	H411 Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.





				EUH401 Pentru a evita riscurile pentru sănătatea umană și mediu, a se respecta instrucțiunile de utilizare.
CREW ACE	40g/l Nicosulfuron	126	litri/an	H410 - Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.
Dicopur Top	acid 2.4D sare de dimetilamina 344 g/l + dicamba 120 g/l	126	litri/an	H302 - Nociv în caz de înghițire. H317 - Poate provoca o reacție alergică a pielii. H318 - Provoacă leziuni oculare grave. H410 - Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.
Amistar Opti	80 g/l azoxistrobin 400 g/l clorotalonil	800	litri/an	H317 Poate provoca o reacție alergică a pielii. H318 Provoacă leziuni oculare grave. H332 Nociv în caz de inhalare. H335 Poate provoca iritarea căilor respiratorii. H351 Susceptibil de a provoca cancer . 410 Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.
Tebucur	tebuconazol 250 g/l	300	litri/an	H318 Provoacă leziuni oculare grave. H361d Susceptibil de a dăuna fătului. H411 Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.
Axial	50 g/l pinoxaden 12,5 g/l cloquintocet mexil	440	litri/an	H317 Poate provoca o reacție alergică a pielii. H361d Susceptibil de a dăuna fătului. H400 Foarte toxic pentru mediul acvatic. H410 Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.
Faster 10 CE	100 g/l cipermetrin	80	litri/an	R10 – inflamabil R20/21 – nociv prin inhalare și prin contact cu pielea R38 – iritant pentru piele R65 – nociv, poate provoca afecțiuni pulmonare prin înghițire R50/53 – foarte toxic pentru organismele acvatice, poate provoca efecte adverse pe termen lung asupra mediului acvatic R57 – foarte toxic pentru albine

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Fraza de pericol
Substanțe chimice periculoase (CAS)	68334-30-5 - Fuels, diesel;	90000	l/an	H351, H226 H304; H315; H332, H373; H411

## 2. Modul de gospodărire

- pentru produsele de protecția plantelor
  - **ambalare:** bidoane de plastic de 0,5 /1 / 5 /10 / 20 litri
  - **transport:** asigurat de furnizor
  - **depozitare:** magazie . A nu se deversa pe sol/în subsol. A nu se goli în canale de scurgere , ape de suprafață/ape subterane.



- **folosire/comercializare:** folosire
- pentru motorina
- **ambalare:** nu este cazul
  - **transport:** cu autocisterne autorizate aparținând companiei OSCAR
  - **depozitare:** rezervor suprateran amplasat în incinta societății prevăzut cu cuva de retenție pe postament din beton
  - **folosire/comercializare:** folosire
2. **Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase:**
- se vor identifica și prevenii 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.
  - se vor respecta măsurile de precauție recomandate în fișele cu date de securitate furnizate de producători ( actualizate periodic conform legislației ) pentru a reduce pericolele rezultate din manipulări, stocare , transport și utilizare , precum și pericolele de incendiu sau alte situații periculoase
4. **Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident – nu este cazul**
- Instalații de stocare a substanțelor periculoase – nu este cazul**
- Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate – nu este cazul**
- Sisteme de siguranță existente – nu este cazul**
5. **Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:**
- 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.
  - se vor elimina în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și preparatele periculoase care au devenit deșeurii și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică.
- 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**
- raportarea evidenței gestiunii deșeurilor conform HG nr.856/2002 și a Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor la solicitarea APM Valcea.

