



Ministerul Mediului  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 49/19.10.2017

Titularul activității: IACOB MARIAN RAZVAN INTREPRINDERE INDIVIDUALA

Adresa: sat Garbovi, comuna Garbovi, str.Viitorului, nr.1, jud.lalomita

Punct de lucru: sat Garbovi, comuna Garbovi, str.Viitorului, nr.1, jud.lalomita Locația

activității: sat Garbovi, comuna Garbovi, str.Viitorului, nr.1, jud.lalomita

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	Activitati auxiliare pentru productia vegetala	7	0141	Activitati de servicii anexe agriculturii; gradinarit peisagistic (arhitectura peisagera)		

Nu este cazul.

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Ialomița

Data emiterii: 19.10.2017

Data expirării: 19.10.2022

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de IACOB MARIAN RAZVAN INTREPRINDERE INDIVIDUALA, cu punctul de lucru din sat Garbovi, co.Garbovi, str.Viitorului, nr.1, jud lalomita, înregistrată la APM Ialomița cu nr. 4297/04.07.2017, și a completărilor înregistrate cu nr. 5348/17.08.2017, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza OUG nr. 1/2017 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 emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Str.Mihai Viteazul, Nr. 1, Loc. Slobozia, jud. Ialomița, Cod 92068

E-mail: office@apmil.anpm.ro; Tel.0243-232971; Fax 0243-215949

se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

**IACOB MARIAN RAZVAN INTREPRINDERE INDIVIDUALA**, cu punctul de lucru din sat Garbovi, co.Garbovi, str.Viitorului, nr.1, jud Ialomița

### **Documentația conține:**

- fisa de prezentare si declaratie intocmita de Iacob Marian Razvan Intreprindere Individuala;
- dovada plata tarif autorizatie de mediu nr.MAN00000329/05.07.2017
- contract de comodat nr.94/15.06.2017 incheiat cu SC Agromec Girbovi SA pentru spatiu de depozitare produse pentru protectia plantelor;
- declaratie de suprafata 2017 IPA-Online;
- anunt public mass-media privind depunerea documentatiei de autorizare la APM Ialomița

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

- autorizatie sanitara de functionare nr.532/02.08.2017 eliberata de DSP Ialomița;
- certificat de inregistrare CUI 34407115/23.04.2015 emis de ORC Ialomița;
- certificat constatator nr.5581/22.04.2015 emis de ORC Ialomița

### **Prezenta autorizatie se emite cu următoarele condiții impuse:**

- Activitatea se va desfasura in conformitate cu documentatia inaintata, cu respectarea stricta a reglementarilor in vigoare in domeniul protectiei mediului, OUG 195/2005 privind protectia mediului, aprobata cu modificarile si completarile prin Legea 265/2006, cu modificarile si completarile ulterioare
- Se interzice aplicarea de ingrasaminte si produse pentru protectia plantelor, altele decat cele aprobate si in alte cantitati decat cele prevazute de legislatia specifica
- Se vor respecta masurile in vigoare privind gestionarea deseurilor si a substantelor periculoase
- Se va acorda o atentie deosebita in ceea ce priveste utilizarea substantelor chimice folosite ( solutii pentru protectia plantelor ) pentru a se evita poluarea accidentala a solului si subsolului
- Se interzice incendierea vegetatiei sau a resturilor ramase in urma recoltarii
- Se interzice utilizarea unor produse pentru protectia plantelor necorespunzatoare sub aspectul calitatii si al ambalarii, precum si a celor neambalate sau cu termen de garantie expirat si fara a fi insotite de certificate de calitate si instructiuni de utilizare
- Se interzice utilizarea, depozitarea, transportul, manipularea in conditii de nesiguranta a produselor de protectie a plantelor clasificate ca toxice si foarte toxice, care au regimul produselor reglementate cu strictete si semintelor tratate, pentru a se elimina riscurile de intoxicare a oamenilor, animalelor si de poluare a mediului inconjurator, precum si pentru protejarea albinelor. Toate aceste operatiuni se vor realiza numai cu respectarea cerintelor legale in vigoare
- Se interzice depozitarea produselor de protectie a plantelor, semintei tratate si a deseurilor de ambalaje care au regimul acestora, in spatii neautorizate
- Se interzice crearea de stocuri de produse de protectie a plantelor peste nevoile de utilizare
- Se vor respecta normele sanitare in desfasurarea activitatii
- Tratamentele fitosanitare se vor realiza cu respectarea instructiunilor tehnice privind utilizarea produselor, a echipamentelor si conditiilor de efectuare a tratamentelor
- Se interzice efectuarea de tratamente fitosanitare cu produse interzise in zonele de protectie a apelor, de protectie sanitara si ecologica, precum si in alte zone protejate
- Se interzice deversarea pe sol sau in ape a solutiilor de produse de protectie a plantelor ramase neutilizate, precum si a apelor de spalare a utilajelor si echipamentelor

---

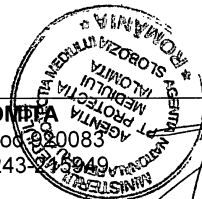
### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA**

Str. Mihai Viteazul, Nr. 1, Loc. Slobozia, jud. Ialomița, Cod 920083  
E-mail: office@apmil.anpm.ro; Tel.0243-232971; Fax 0243-215949

- Apele rezultate de la decontaminarea utilajelor si echipamentelor de protectie a plantelor, se vor colecta in utilajele de stropit si se vor administra pe aceeasi cultura
- Se interzice descarcarea de ape uzate in cursuri de apa, canale de irigatii si desecari, rigole stradale sau pe alte terenuri
- Se vor gestiona corect ingrasamintele chimice la nivelul exploatarei agricole in baza unui plan de fertilizare cu azot si cu ceilalti nutrienti, pentru fiecare cultura, respectiv sola sau parcela ocupata de o anumita cultura, in care trebuie specificat tipul de ingrasamant folosit, cantitatea, epocile si tehnicile de aplicare, in vederea protectiei apelor de suprafata si a celor subterane fata de contaminarea cu nitrati
- Pastrarea ingrasamintelor chimice se va face in depozit uscat, bine aerisit, la temperaturi scazute, asezate pe pardoseala impermeabila
- Grosimea stratului de ingrasamant depozitat va fi de cel mult 2 m. Sacii se vor depozita culcat, pentru a evita spargerea lor. In nici un caz nu se va proceda la depozitarea, chiar si temporara, sub cerul liber sau soproane, pentru a se evita poluarea apei si solului
- Ingrasamintele minerale trebuie aprovizionate si pastrate numai in ambalajele originale, confectionate din materiale impermeabile si durabile, prevazute cu inscriptiuni sau etichete rezistente la deteriorare, care sa indice clar tipul de ingrasamant, compozitia chimica, gradul de solubilitate, data fabricatiei, termenul de garantie, alte recomandari specifice privind transportul, depozitarea si manipularea
- In situatia utilizarii azotatului de amoniu ca ingrasamant, care prezinta riscul de aprindere la temperaturi ridicate, in special in perioadele calde, trebuie pastrate separat de celelalte ingrasaminte, respectandu-se legislatia specifica privind apararea impotriva incendiilor
- Ambalajele recuperabile, rezultate de la produsele de protectia plantelor, seminte tratate si ingrasaminte chimice, se vor returna la furnizori, imediat dupa ce sunt golite de continut, in conditiile stabilite de acestia
- Deseurile vor fi colectate selectiv si de vor gestiona conform cerintelor legale in vigoare
- Se vor evita pierderile accidentale de produse petroliere pe sol din masinile si utilajele agricole
- Se interzice evacuarea continutului acid al acumulatorilor epuizati, acestia fiind predati intregi unitatilor specializate in colectarea lor
- Se vor administra produse de protectie a plantelor cu mijloace aviatice numai dupa ce s-a obtinut avizul autoritatilor competente pentru protectia mediului, a autoritatilor competente in domeniul sanitar si al comisiilor judetene de baza melifera si stuparit pastoral, potrivit reglementarilor in vigoare, dupa o prealabila instiintare prin mass-media
- Se interzice arderea miristilor fara acceptul autoritatii competente pentru protectia mediului si fara informarea in prealabil a serviciilor publice comunitare pentru situatii de urgenta
- Se interzice preluarea de la furnizori cu buna stiinta a produselor comercializate necorespunzatoare sub aspectul calitatii si al ambalarii, in ambalaje necorespunzatoare, fara inscriptii de identificare, avertizare, prescriptii de siguranta si folosire
- Transportul de produse de protectie a plantelor, ingrasaminte chimice si samanta tratata se va realiza numai cu mijloace de transport ale furnizorilor autorizati in acest scop
- Semintele tratate si produsele pentru protectia plantelor vor fi achizitionate in transe, astfel incat sa nu se creeze stocuri, care prin expirarea valabilitatii sa genereze deseuri
- Deseurile menajere se vor colecta in pubele, in vederea eliminarii prin unitati de salubritate din zona, autorizate

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITEA**

Str. Mihai Viteazul, Nr. 1, Loc. Slobozia, jud. Ialomita, Cod 240083  
 E-mail: office@apmil.anpm.ro; Tel.0243-232971; Fax 0243-



-In cazul utilizarii ingrasamintelor de origine animala, pentru fertilizarea terenurilor agricole slab alcaline, se vor respecta valorile limita prevazute in STAS 9450-88, ale Codului Bunelor Practici Agricole, ale Ordinului Comune MAPDR si MMGA si cu respectarea prevederilor Studiului agrochimic si pedologic

**-In cazul producerii unui prejudiciu, titularul activitatii va suporta costul pentru repararea prejudiciului si va inlatura urmarile produse de acesta, restabilind conditiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plateste”**

-Titularul activitatii este obligat sa ia toate masurile necesare pentru prevenirea accidentelor si limitarea consecintelor acestora

-Agentul economic are obligatia de a reactualiza contracte/avize/autorizatii si alte acte de reglementare, care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii de mediu

-Se vor respecta conditiile prevazute in actele de reglementare emise de alte autoritati

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

-OUG195/2005, privind protectia mediului aprobata de Legea 265/2006, cu modificarile si completarile ulterioare

-OUG 68/2007, privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificarile si completarile ulterioare

-OUG 68/2016 pentru modificarea si completarea Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor

-Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si a deșeurilor de ambalaje

-HG 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea si etichetarea substantelor periculoase

-Legea 360/2003 privind regimul substantelor si preparatelor chimice periculoase, republicata in 2014

-Legea 263/05.10.2005 pentru modificarea si completarea Legii 360/2003, privind regimul substantelor si preparatelor periculoase

-HG 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificarile si completarile ulterioare

-HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei

-HG 1175/2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activitatii de transport rutier a marfuri periculoase in Romania

-HG 349/2005 privind depozitarea deșeurilor, modificata si completata de HG 1292/2010

-HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate

-HG 1132/2008 privind regimul bateriilor si acumulatorilor care contin substante periculoase, modificata si completata de 1079/2011

-HG 170/2004 privind gestionarea anvelopelor

-Legea 249/2015 privind modalitatea si gestionarea ambalajelor si deșeurilor de ambalaje

-Ord. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deșeuri de ambalaje

-Ordinul MMGA 1182/2005 si Ordinul MAPAM 1270/2005 privind aprobarea Codului de bune practici agricole pentru protectia apelor impotriva poluarii cu nitrati din surse agricole

-Ordonanta de Guvern nr. 4/1995 privind utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, daunatorilor si buruienilor in agricultura, modificata si completata de Ordonanta 41/2007

-OUG 34/2012 pentru stabilirea cadrului institutional de actiune in scopul utilizarii durabile a pesticidelor pe teritoriul Romaniei

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA**

Str. Mihai Viteazul, Nr. 1, Loc. Slobozia, jud. Ialomita, Cod 920083  
E-mail: office@apmil.anpm.ro; Tel.0243-232971; Fax 0243-215949

-HG 878/2005 privind accesul publicului la informatia privind mediul cu modificarile si completarile ulterioare

-H.G. 188/ 20.03.2002 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate, modificata si completata prin H.G. 352/11.05.2005 – NTPA 002

-Ordinul MS 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena si sanatate publica privind mediul de viata al populatiei, cu modificarile si completarile ulterioare

-OM nr. 2387/2001 pentru modificarea OM nr. 1964/2007 privind instituirea regimului de arie naturala protejata a siturilor de importanta comunitara, ca parte integranta a retelei ecologice europene Natura 2000 in Romania

-OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice, cu modificarile si completarile ulterioare

***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.***

-In situatia in care titularul de activitate urmeaza sa deruleze sau sa fie supus unei proceduri de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune, ori in alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, incetarea activitatii, conform legii, este obligat sa notifice APM Ialomita, inainte de realizarea modificarii, in vederea stabilirii obligatiilor de mediu, care trebuie asumate de partile implicate

**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

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
0161	Activitati auxiliare pentru productia vegetala	40,95	hectare

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

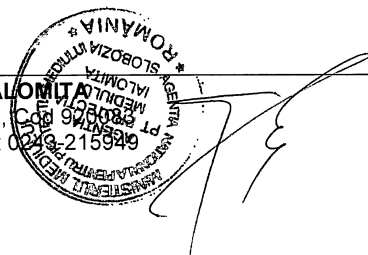
-utilaje agricole: Tractor New Holland TD5.115, Plug Pottinger Servo 25 3 trupite, Mig ingrasamnat 500 Kg, Tractor U650, Plug PP4, Remorca auto 5 tone

-teren arabil in arenda in suprafata de 40,95 ha, pe raza localitatii Garbovi;

magazie depozitare produse pentru protectia plantelor cu pardoseala betonata, aerisire naturala si usa asigurata cu lacat, in suprafata de 8 mp, dotata cu rafturi, detinuta in custodie de la Agromec SA Garbovi

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIT**

Str. Mihai Viteazul, Nr. 1, Loc. Slobozia, jud. Ialomita,  
E-mail: office@apmil.anpm.ro; Tel.0243-232971; Fax 0243-215999



## 2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	Seminte tratate	Materie primă	7	Tone/an	Pentru insamantare	In spatiu autorizat	Da
Alte materii	Produce pentru protectia plantelor	Materie prima	100	Litri/an	Pentru tratamente fitosanitare	In spatiu autorizat	Da
Alte materii	Motorina	Carburant	2	Tone/an	Pentru functionarea utilajelor	Aprovizionare de la unitati specializate	Da

## 3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere
Apa	Apa este asigurata din rețeaua localitatii
Ape uzate	Apele provenite de la spalarea utilajelor cu care au fost aplicate tratamentele fitosanitare sunt deversate pe aceleasi culturi ca solutie de baza

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

Activitatile desfasurate conform cod CAEN 0161-activitati auxiliare pentru productia vegetala sunt urmatoarele:

Pregatirea campului (terenului agricol), arat, insamantarea (semantul), fertilizarea, erbicidarea, recoltarea, dupa urmatorul ciclu:

- executarea araturii de toamna cu incorporarea resturilor vegetale;
- executarea lucrarii de discuit teren primavara;
- executarea lucrarilor de fertilizat in functie de cultura,;
- executarea lucrarilor de semanat pentru fiecare cultura in functie de epoca optima;
- executarea lucrarilor de erbicidare pentru fiecare cultura cu erbicide specifice fiecarei culturi;
- executarea lucrarilor de prasit, acolo unde este cazul, in functie de cultura;
- executarea lucrarilor de recoltat mecanic;

### 4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate

--UAT Garbovi nu se suprapune cu nici o arie protejata

Tip arie	Cod	Arie protejată

Nu este cazul.

## 5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	Cereale	150	Tone/an	Comercializare catre persoane fizice si juridice si predare pentru arenda

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

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 Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
0111	Cultivarea cerealelor (exclusiv orez), plantelor leguminoase si a plantelor producatoare de seminte oleaginoase

## 8. Programul de funcționare

- 8 ore/zi, 5 zile/saptamana, zi lumina in campania agricola

## 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

Nu este cazul.

#### Pretratate ape pe amplasament

Nu este cazul.

#### Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

#### Sol

-platforme betonate in incinta spatiilor si platforme betonate pentru gararea utilajelor

#### Alți factori de mediu (după caz)

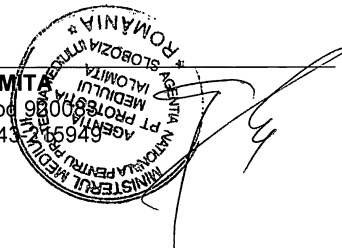
Nu este cazul.

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

-pubela pentru colectarea deseurilor menajere

-2 butoaie metalice pentru colectare uleiuri uzate

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA  
Str. Mihai Viteazul, Nr. 1, Loc. Slobozia, jud. Ialomita, Cod 820089  
E-mail: office@apmil.anpm.ro; Tel.0243-232971; Fax 0243-232972



### **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.

#### **Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată**

Nu este cazul.

#### **Concentrații maxime admise pentru apa subterană**

Nu este cazul.

#### **Valori admise pentru sol**

Se vor gestiona corect îngrășămintele chimice la nivelul exploatarei agricole în baza unui plan de fertilizare cu azot și cu ceilalți nutrienți, pentru fiecare cultură, respectiv sola sau parcela ocupate de o anumită cultură, în care trebuie specificat tipul de îngrășămant folosit, cantitatea, epocile și tehnicile de aplicare în vederea protecției apelor de suprafață și a celor subterane, față de contaminarea cu nitrați.

### **III. Monitorizarea mediului**

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

##### **Monitorizarea aerului**

Nu este cazul.

##### **Monitorizarea apei**

Nu este cazul.

##### **Monitorizarea apei subterane**

Nu este cazul.

##### **Monitorizarea solului**

Nu este cazul.

#### **2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.**

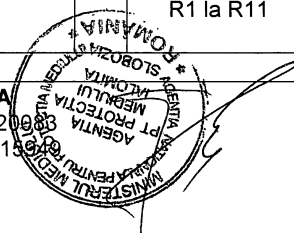
Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor se va face către autoritatea teritorială pentru protecția mediului, până la 31 martie a anului următor celui de raportare, atât pe suport hârtie, cât și electronic, conform Legii 211/2011, modificată și completată cu OUG 68/2016, art. 49, alin 4.



#### 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	Personalul angajat	0,5	mc/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 02 07*	Ulei uzat	Utilajele din dotare	50	litri/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 07*	Filtre uzate	Utilajele din dotare	2	buc./an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	Saci de la ingrasamintele chimice	Ambalaje ingrasaminte chimice	30	buc./an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	Bidoane de plastic de la produsele de protecția plantelor	Ambalaje protecția plantelor	10	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 03	Anvelope uzate	Utilajele din dotare	2	buc./5 ani	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



16 06 01*	Acumulatori uzati	Utilajele din dotare	1	buc./3 ani	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
-----------	-------------------	----------------------	---	------------	--------------	------	--

## 2. Deșeuri colectate

Nu este cazul.

**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 tratate** – Nu este cazul.

**Deșeuri de baterii și acumulatori tratate** – Nu este cazul.

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

**Deșeuri transportate** – Nu este cazul.

## 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

-Respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, modificată și completată de OUG 68/2016, art. 49, alin. 1, referitor la evidența cronologică a gestiunii deșeurilor

-Producătorii și detinatorii de deseuri au obligația valorificării acestora, cu respectarea prevederilor art. 4, alin. 1-3 și art. 20 din Legea nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor modificată și completată de OUG 68/2016

## 7. Ambalaje folosite

Nu este cazul.

## 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

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

### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Substanța chimică periculoasă	Cantitate	UM
Seminte tratate	7	Tone/an
Produse pentru protecția plantelor	100	Litri/an
Motorina	2	Tone/an

### 2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** samanta tratata – in saci e hartie; ; produse pentru protecția plantelor – in bidoane de plastic cu diferite capacitati;
- **transport:** seminte tratate, produsele pentru protecția plantelor, sunt aprovizionate si transportate cu mijloacele de transport ale furnizorilor.
- **depozitare:** produsele pentru protecția plantelor si samanta tratata sunt depozitate in spatiu inchiriat autorizat DSP
- **folosire/comercializare:** motorina este aprovizionata de la unitati specializate- autorizate

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

Deseurile rezultate din ambalajele produselor pentru protecția plantelor si samanta tratata sunt depozitate temporar in spatiul inchiriat si preluate de catre furnizor, sau eliminate prin programul SCAPA.

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

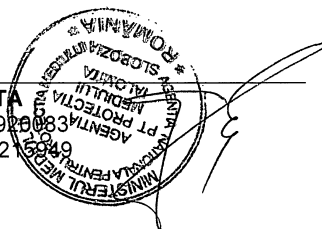
#### Instalații de stocare a substanțelor periculoase

-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

Tinerea evidentei produselor chimice, a cantitatilor de ambalaje recuperabile, care vor fi returnate la furnizori si a celor nereturnabile, pentru procesare, distrugere sau depozitare temporara, conform normelor tehnice in vigoare

### 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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri.

Raportarea datelor si informatiilor privind gestionarea deșeurilor se va face catre autoritatea teritoriala pentru protectia mediului, pana la 31 martie a anului urmator celui de raportare, atat pe suport hartie, cat si electronic, conform Legii 211/2011, modificata si completata cu OUG 68/2016, art. 49, alin. 4

**Prezenta autorizație de mediu conține 12 ( douasprezece ) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.**

**DIRECTOR EXECUTIV  
Laurentiu GHIAURU**



**p. SEF SERVICIU A.A.A.,  
Gabriela COJOCARU**

**INTOCMIT,  
Stoica SONEL**