



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. PROIECT din 14.07.2016

....

Titularul activității: VMI-AGROPROD S.R.L.

Adresa: Comuna Ion Roata, sat Ion Roata, str. Bleanda, nr. 2, jud. Ialomița

Punct de lucru: VMI-AGROPROD S.R.L.

Locația activității: Comuna Ion Roata, sat Ion Roata, str. Bleanda, nr. 2, jud. Ialomița

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; gradinarit peisagistic (arhitectura peisageră)		

Nu este cazul.

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Ialomița

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Ialomița:

Prezența autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 14.07.2016

Data expirării: zz.ll.aaaa

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de VMI-AGROPROD S.R.L., cu punctul de lucru din Comuna Ion Roata, sat Ion Roata, str. Bleanda, nr. 2, jud. Ialomița,.... înregistrată la APM Ialomița cu nr. 4407/07.07.2016, și a completărilor înregistrate la APM Ialomița cu nr. 4444/11.07.2016, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, 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, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI...

Str., Nr., Sector, Loc., Cod

E-mail:; Tel:....; Fax

completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

....

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru VMI-AGROPROD S.R.L., cu punctul de lucru din Comuna Ion Roata, sat Ion Roata, str. Bleanda, nr. 2, jud. Ialomița,

Documentația conține:

- cerere pentru eliberarea autorizației de mediu
- fisa de prezentare și declarație
- dovada înscriere în SIM
- anunț public autorizare, înregistrat la Primăria Ion Roata cu nr. 1147/04.07.2016
- contract prestări servicii de salubritate nr. 439/04.07.2016, încheiat cu ADI ECOO 2008, Sfantu Gheorghe
- contract de comodat, pentru spații și teren, încheiat cu Ionita Tase, com. Ion Roata
- contract pentru furnizare apă potabilă nr. 1241/10.04.2008, încheiat cu primăria comunei Ion Roata
- declarație de suprafață APIA 2016
- plan de situație și plan de încadrare

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare nr.32510440/25.11.2013
- certificat constatator eliberat de către ORC Ialomița în data de 25.11.2013
- autorizație sanitară de funcționare nr. 507/21.08.2015, emisă de DSP Ialomița
- adresa finalizare proiect nr. 4260/04.07.2016, emisă de APM Ialomița

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Activitatea se va desfășura în conformitate cu documentația înaintată, cu respectarea strictă a reglementărilor în vigoare în domeniul protecției mediului, OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificările și completările prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare
- Se interzice aplicarea de îngrășăminte și produse pentru protecția plantelor, altele decât cele aprobate și în alte cantități decât cele prevăzute de legislația specifică
- Se vor respecta măsurile în vigoare privind gestionarea deșeurilor și a substanțelor periculoase
- Se va acorda o atenție deosebită în ceea ce privește utilizarea substanțelor chimice folosite (soluții pentru protecția plantelor) pentru a se evita poluarea accidentală a solului și subsolului
- Se interzice incendierea vegetației sau a resturilor ramase în urma recoltării
- Se interzice utilizarea unor produse pentru protecția plantelor necorespunzătoare sub aspectul calității și al ambalării, precum și a celor neambalate sau cu termen de garanție expirat și fără a fi însoțite de certificate de calitate și instrucțiuni de utilizare
- Se interzice utilizarea, depozitarea, transportul, manipularea în condiții de nesiguranță a produselor de protecție a plantelor clasificate ca toxice și foarte toxice, care au regimul produselor reglementate cu strictete și semintelor tratate, pentru a se elimina riscurile de intoxicație a oamenilor, animalelor și de

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI...

Str. ..., Nr. ..., Sector ..., Loc. ..., Cod ...

E-mail: ...; Tel...; Fax ...

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

-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 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 golyte 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 colectarea uleiurilor uzate in incinta unitatii, schimburile de ulei se vor efectua numai la unitati autorizate in acest scop

-Se interzice avacuarea 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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI...

Str., Nr., Sector, Loc., Cod

E-mail:; Tel:....; Fax ...

- 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
- Deseurile menajere se vor colecta in pubele, in vederea eliminarii prin unitati de salubritate din zona, autorizate

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

- OUG195/2005, privind protectia mediului aprobată 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
- Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată in 2014
- 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, republicată 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
- 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 de marfuri periculoase in Romania
- HG 349/2005 privind depozitarea deșeurilor, modificată si completată de HG 1292/2010
- HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate
- HG 1132/2008 privind regimul bateriilor si acumulatorilor care contin substante periculoase, modificată si completată de 1079/2011
- HG 170/2004 privind gestionarea anvelopelor
- 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, modificată si completată de Ordonanta 41/2007
- OUG 34/2012 pentru stabilirea cadrului institutional de actiune in scopul utilizarii durabile a pesticidelor pe teritoriul Romaniei
- HG 878/2005 privind accesul publicului la informatia privind mediul cu modificarile si completarile ulterioare
- Ordinul MS 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena si sanatate publica privind mediul de viata al populatiei

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.

-APM Ialomita își rezervă dreptul de a modifica sau completa prevederile prezentei autorizații sau de a retrage autorizația, în condițiile apariției unor noi reglementări survenite după emiterea acesteia sau a unor date necunoscute la data emiterii

-În situația în care titularul de activitate urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune, ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii, este obligat să notifice APM Ialomita, înainte de realizarea modificării, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, care trebuie asumate de părțile implicate.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

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.

....

I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev:2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
0161	Activități auxiliare pentru producția vegetală	111,76	hectar

....

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

-magazie produse de uz fitosanitar cu s=6 mp, cu paviment din beton, usi cu lacat, ventilatie naturala, autorizate de catre DSP Ialomita

-sopron metalic s=50 mp, pentru adapostire utilaje

-constructie metalica s=6mp, cu destinatia magazie scule

-constructie metalica cu destinatia dusuri s=6 mp

-rezervor suprateran pentru combustibil, dotat cu pompa, capacitate 5000 litri.

-2 buc. Cubitainere pentru transport apa, v=1000 litri, fiecare

-bazin betonat vidanjabil pentru colectare apa menajera v=4 mc

-pista pietruita pentru garare utilaje s=1000 mp

Utilaje achizitionate prin proiect PNDR :

-1 buc. - combina Class Tucano 320 – T4

-1 buc. – heder paioase Class Vario V500

-1 buc. – heder porumb Class Conspeed Linear 5-70C

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI...

Str., Nr., Sector, Loc., Cod

E-mail:; Tel....; Fax ...

-1 buc. – tractor Claas Atos 330

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

-seminte tratata cereale, plante tehnice si furajere – 30 t/an

-ingrasaminte, azotat de amoniu, ingrasaminte complexe si ingrasaminte foliare – 50 t/an – achizitionate in transe, functie de necesitate – nu se depoziteaza pe amplasament

-produse pentru protectia plantelor – 200 l/an – achizitionate in transe – depozitate in magazia autorizata de catre DSP, in caz de imposibilitate a aplicarii datorita unor motive obiective.

-motorina 15 t/an – depozitata in rezervor suprateran

-uleiuri – 15 l/an – nu se depoziteaza pe amplasament

3. Utilități - apă, canalizare, energie

- Alimentarea cu apa pentru prepararea solutiilor pentru protectia plantelor – din rețeaua localității pe baza de contract

- Alimentarea cu energie electrica – din rețeaua electrica din zona

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Societatea desfasoara activitati de cultivarea terenului cu plante de tipul cerealelor, tehnice si aromatice, precum si activitati de pregatirea terenului in vederea cultivarii, pe terenuri proprii sau care apartin beneficiarilor persoane fizice, in baza contractelor de arenda, respectand normele de contractare in vigoare.

Activitatile constau in :

-pregatirea terenului, care incepe odata cu eliberarea acestuia de resturile vegetale si se desfasoara incepand cu aratul, scarificat, discuit, pregatit pat germinativ. Aceste activitati se fac in baza planului de culturi stabilit pentru sezonul productiv. Aceste lucrari se desfasoara mecanizat, cu utilajele si echipamentele din dotare, de tipul pluguri reversibile, discuri. Distribuirea de ingrasaminte chimice, pregatire pat germinativ, se face cu echipamente mecanizate.

-insamantarea se face mecanizat, cu semanatori specifice tipului de cultura. Materialul semincer este procurat de la societati autorizate, pe baza de contract. Pe amplasament nu se fac lucrari de tratare seminte.

-tratarea culturilor impotriva buruienilor se face chimic, prin stropirea culturilor cu ierbicid sau mecanic, prin prasire cu utilaje specifice. Ierbicidele se procura de la furnizori autorizati si se prepara direct in instalatia de ierbicidat.

-tratarea cu produse fitosanitare, contra bolilor si daunatorilor se face mecanizat, pe baza unui contract de prestari servicii de mecanizare si chimizare, prepararea solutiilor facandu-se in rezervorul instalatie. Dozarea se face la indicatia consultantului, pe baza instructiunilor de lucru ale produsului. Se tine o evidenta stricta a aproduselor achizitionate si folosite. Recipientii substantelor folosite se trateaza ca deseu periculos si se predau societatii autorizate.

-recoltarea cerealelor si a plantelor tehnice si aromatice se face mecanizat la momentul stabilit, in functie de parametrii: umiditate, etc. Recoltarea se face cu combine specifice fiecarui tip de cultura

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI...

Str., Nr., Sector, Loc., Cod

E-mail:; Tel.; Fax ...

-dupa recoltare, produsele agricole sunt comercializate si/sau predate catre persoanel fizice si juridice, conform contractelor de arenda

-eliberarea terenului de resturi vegetale se face dupa fiecare recoltare si productie, mecanizat, cu toculator de resturi, dupa care urmeaza imbalotarea si depozitarea.

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

Nu este cazul.

Tip arie	Cod	Arie protejată

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	Grau	250,00	Tone/an	Comercializare / predare conform contractelor de arenda
Alte produse	Rapita	65,00	Tone/an	Comercializare / predare conform contractelor de arenda
Alte produse	Porumb	140,00	Tone/an	Comercializare / predare conform contractelor de arenda
Alte produse	Floarea soarelui	2,00	Tone/an	Comercializare / predare conform contractelor de arenda
Alte produse	Mazare	2,00	Tone/an	Comercializare / predare conform contractelor de arenda
Alte produse	Lucerna	4,00	Tone/an	Comercializare / predare conform contractelor de arenda
Alte produse	Orz	25,00	Tone/an	Comercializare / predare conform contractelor de arenda

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

Nu este cazul.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI...

Str. ..., Nr. ..., Sector ..., Loc. ..., Cod ...

E-mail: ...; Tel...; Fax ...

.....
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 seminte oleaginoase

.....
8. Programul de funcționare

8 ore/zi, 5 zile/saptamana, 250-300 zile/an.

Pe perioada campaniilor agricole sa poate lucra zi-lumina

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.

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:

-pubele pentru colectarea gunoiului menajr

-bazin betonat vidanjabil, V=4mc, pentru colectarea apelor uzate menajere

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI...

Str. ..., Nr., Sector ..., Loc. ..., Cod

E-mail:; Tel....; Fax ...

Nu este cazul.

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decit 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.

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 ingrasamintele chimice la nivelul exploatatiei agricole in baza unui plan de fertilizare cu azot si cu ceileti 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.

III. Monitorizarea mediului

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

Nu este cazul.

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.

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	1,00	Metri cubi/luna	Eliminare	D 5	Depozitarea în depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea în celule etanșe separate, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediu și altele asemenea)
16 01 03	anvelope scoase din uz	Utilajele agricole din dotare	4,00	Bucati/2ani	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 06 01*	baterii cu plumb	Utilajele agricole din dotare	1,00	Bucati/2ani	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 02 05*	uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	Utilajele agricole din dotare	10,00	Litri/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI...

Str. ..., Nr. ..., Sector ..., Loc. ..., Cod ...

E-mail: ...; Tel...; Fax ...

							operatiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	Produsele pentru protectia plantelor si samanta tratata	25,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11

.....
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)

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

-Deseurile sunt colectate si depozitate selectiv, in vederea preluarii de catre firme specializate, autorizate, pe baza de contract

-Transportul deseurilor se va realiza cu respectarea prevederilor HG 1061/2008, privind transportul deseurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

-Tinerea evidentei gestiunii deseurilor generat conform prevederilor HG 856/2002.

-Tinerea evidentei, cantitatea, caracteristici ale produselor de protectie a plantelor, samanta tratata si ingrasaminte chimice, conform legislatiei in vigoare.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI...

Str., Nr., Sector, Loc., Cod

E-mail:; Tel.....; Fax ...

7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

- seminte tratata cereale, plante tehnice si furajere – 30 t/an
- ingrasaminte, azotat de amoniu, ingrasaminte complexe si ingrasaminte foliare – 50 t/an – achizitionate in transe, functie de necesitate – nu se depoziteaza pe amplasament
- produse pentru protectia plantelor – 200 l/an – achizitionate in transe – depozitate in magazia autorizata de catre DSP, in caz de imposibilitate a aplicarii datorita unor motive obiective.
- motorina 15 t/an – depozitata in rezervor suprateran
- uleiuri – 15 l/an – nu se depoziteaza pe amplasament

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** in saci de hartie si bidoane palstic de diferite capacitati
- **transport:** aprovizionarea cu produse pentru protectia plantelor, samanta tratata si ingrasaminte chimice se face cu mijloacele de transport ale furnizorilor.
- **depozitare:** Produsele pentru protectia plantelor si samanta tratata se depoziteaza in magazia autorizata de catre DSP ; Ingrasamintele chimice nu se depoziteaza pe amplasament ; Motorina se depoziteaza in rezervorul de combustibil omologat
- **folosire/comercializare:** utilizare

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

Deseurile rezultate din ambalajele produselor pentru protectia plantelor si samanta tratata sunt depozitate in magazia autorizata de catre DSP si se returneaza furnizorilor.

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

Nu este cazul

Sisteme de siguranță existente

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI...

Str. ..., Nr. ..., Sector ..., Loc. ..., Cod

E-mail:; Tel....; Fax ...

.....
5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

-Ținerea evidenței produselor chimice, a cantităților de ambalaje recuperabile, care vor fi returnate la furnizori și a celor nereturnabile, pentru procesare, distrugere sau depozitare temporară, conform normelor tehnice în 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. Cr.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșuri.

.....
Prezenta autorizație de mediu conține ...() pagini și a fost eliberată în exemplare.

.....
DIRECTOR EXECUTIV,

ȘEF SERVICIU,

Întocmit,

