



**Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. 40 din 15.10.2018.**

Ca urmare a cererii adresate de **OSTACI D. IONEL INTREPRINDERE INDIVIDUALĂ**, cu sediul în localitatea Dragalina, com. Hlipiceni, jud. Botoșani, înregistrată la APM Botoșani cu nr. 7158 din 18.07.2018;

În urma analizării documentelor transmise, a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a Ordonanței de Urgență nr. 195/2005, privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, după parcurgerea procedurii conform O.M. nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

pentru: **OSTACI D. IONEL INTREPRINDERE INDIVIDUALĂ**, cu sediul în localitatea Dragalina, com. Hlipiceni, jud. Botoșani, în scopul desfășurării de activități: auxiliare pentru producția vegetală, astfel:

- activități agricole pe bază de contract sau plată:
  - pregătirea terenului;
  - stabilirea culturilor;
  - tratarea culturilor;
  - stropirea culturilor;
  - recoltatul;
- întreținerea terenului agricol în bune condiții agricole și de mediu;
- închirierea mașinilor agricole cu operatori și echipaje de lucrători mecanici specializați; conform cod CAEN 0141- rev. 1 (CAEN 0161- rev. 2).

**Documentația conține:**

1. Cerere înregistrată la APM Botoșani cu nr.9178 din 18.07.2018;
2. Fișa de prezentare și declarație întocmită de OSTACI D. IONEL I.I.;
3. Dovada achitării tarifului. Chitanța nr. 6963066 din 18.07.2018;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul M. Eminescu, nr.44, Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231. 584.135; 0231. 584.136; Fax 0231. 584.139



**Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani**

4. Dovada că s-a făcut publică solicitarea în ziarul Monitorul de Botoșani din 19.07.2018;

5. Proces verbal din data de 08.08.2018, privind verificarea activității;

6. Decizia nr. 36 din 20.08.2018, pentru emiterea Autorizației de mediu;

7. Plan încadrare în zonă.

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

1. Certificat de înregistrare seria B nr. 1970891, emis la data de 20.04.2010, de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani;

2. Certificat constatator din data de 20.04.2010, emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani;

3. Duplicat- contract de vânzare cu Încheiere de autentificare nr. 255 din 16.02.2017, de către Notar public Marian Viorica;

4. Borderou achiziție deșeuri metalice, din 26.07.2018, emis de SC COVIAL-CVA SRL Podu Iloaie;

5. Proces verbal de predare- primire ambalaje, încheiat cu SC COMCEREAL SA Botoșani;

6. Certificat de înregistrare sanitar veterinară nr. 1032/12.06.2015, emis de D.S.V.S.A Botoșani;

7. Fișe tehnice de securitate pentru substanțele și preparatele periculoase utilizate.

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**

a). titularul activității are obligația să Notifice Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani, dacă intervin elemente noi necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării;

b). titularul activității are obligația să Notifice Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani, în cazul în care 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, lichidare, faliment, încetarea activității;

c). titularul activității are obligația să depună toate datele și raportările solicitate prin prezenta, în forma, condițiile stabilite de APM Botoșani și de legislația în vigoare;

d). autorizația de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul obține viza anuală (art. 16, alin. 2 din OU nr. 75/2018);

e). titularul, are obligația să respecte prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;

f). se va anunța imediat, APM Botoșani, în cazul apariției oricăror forme de poluare;

g). se vor respecta și reinnoi avizele care au stat la baza emiterii autorizației de mediu;





**Ministerul Mediului**  
**Agencia Națională pentru Protecția Mediului**



**Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani**

h). administrarea produselor de protecție a plantelor cu mijloace aviatice, se va realiza numai cu avizul autorităților competente pentru protecția mediului, autorităților competente în domeniul sanitar și al comisiilor județene de bază meliferă și stupărit pastoral, potrivit reglementărilor în vigoare, după o prealabilă înștiințare în mass-media, conform art. 38, alin. 1, lit. c, din OUG nr. 195/2005, aprobată prin Legea nr. 265/2006;

i). să țină, evidența strictă: cantități, caracteristici, mijloace de asigurare a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora și să furnizeze semestrial, informațiile și datele cerute de autoritățile competente de mediu, conform anexei;

j). să respecte prevederile Regulamentului nr. 1272/2008/CE, privind clasificarea, ambalarea, etichetarea chimicalelor, referitoare la obligațiile utilizatorilor de substanțe și preparate chimice;

k). să respecte prevederile Regulamentului nr. 1907/2006/CE- REACH, privind regimul chimicalelor- obligațiile utilizatorilor de chimicale;

l). să respecte prevederile Legii nr. 360/2003, cu modificări și completări ulterioare, privind regimul substanțelor și preparatelor periculoase, art. 20, privind respectarea condițiilor de restricționare prevăzute în actele normative specifice, la utilizarea substanțelor și preparatelor chimice periculoase;

m). să respecte instrucțiunile de depozitare, manipulare și de protecție a muncii, prevăzute în fișele tehnice de securitate, pentru produsele chimice utilizate;

n). fiecare aprovizionare va fi însoțită de fișele de securitate prin care se dau instrucțiuni privind identificarea substanței, natura pericolelor prezentate de aceasta, tipul de echipamente de protecție recomandate să fie utilizate, modul de intervenție și de alarmare a autorităților în caz de accident sau eveniment;

**o). în permanență să aplice cele mai bune tehnici disponibile în agricultură, conform Codului Celor Mai Bune Practici Agricole, aprobat prin Ordinul MMGA nr. 1182/2005;**

**p). să nu ardă miriștile, tufărișurile sau vegetația ierboasă, fără avizul emis de autoritatea competentă pentru protecția mediului;**

r). să dețină în incinta obiectivului un stoc de material absorbant pentru absorția eventualelor pierderi de produse petroliere;

s). să execute reparațiile curente la mașinile agricole din dotare numai în spații amenajate special, prevăzute cu platforme betonate. Spălarea, reparațiile capitale și schimburile de ulei se vor efectua numai în ateliere specializate și autorizate;

ș). să respecte prevederile H.G. nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;

t). să respecte prevederile H.G. nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;

ț). să respecte prevederile H.G. nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;



**AGENCIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul M. Eminescu, nr.44, Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231. 584.135; 0231. 584.136; Fax 0231. 584.139



Ministerul Mediului  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



**Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani**

u). să respecte prevederile H.G. nr. 1061/10.09.2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României, pentru categoriile de deșeuri periculoase și nepericuloase predate spre valorificare către societăți autorizate;

v). să ia măsuri privind întreținerea și înfrumusețarea clădirilor și împrejurimilor acestora, precum și a spațiilor verzi aferente obiectivului.

**Titularul este obligat să respecte prevederile următoarelor acte normative:**

- O.U.G. nr. 195/2005, privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

- Legea apelor nr. 107/1996, modificată și completată prin Legea nr. 310/2004;

- H.G. 352/2005 privind modificarea și completarea H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate;

- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată;

- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

- H.G. nr. 621/2005, privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, modificată cu H.G. nr. 1872/2006 și cu H.G. nr. 247/2011;

- H.G. nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;

- H.G. nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori.

**Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (O.U. nr. 75/2018, art. 16, alin. 2).**

**Înainte cu minimum 60 de zile, înainte de împlinirea unui an de la emiterea autorizației de mediu sau înainte cu minimum 60 de zile, înaintea împlinirii unui an de la obținerea vizei anuale anterioare, titularul activității este obligat să solicite aplicarea vizei anuale la sediul Agenției pentru Protecția Mediului Botoșani.**

**Nerespectarea prevederilor autorizației, atrage sancționarea în conformitate cu prevederile legislației de mediu în vigoare.**

**I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ:**

**FERMĂ VEGETALĂ CU SECȚIE DE MAȘINI AGRICOLE**, situat în localitatea Dragalina, com. Hlipiceni, județul Botoșani, în scopul desfășurării de activități: auxiliare pentru producția vegetală, astfel:

- activități agricole pe bază de contract sau plată:

- pregătirea terenului;

- stabilirea culturilor;

- tratarea culturilor;

- stropirea culturilor;

- recoltatul;

- întreținerea terenului agricol în bune condiții agricole și de mediu;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul M. Eminescu, nr.44, Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231. 584.135; 0231. 584.136; Fax 0231. 584.139



## Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

- închirierea mașinilor agricole cu operatori și echipaje de lucrători mecanici specializați;

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

Suprafața obiectivului este de cca. 1000,00 m<sup>2</sup>, din care platformă pietruită cu suprafața de 400 m<sup>2</sup>, pentru staționarea utilajelor, fânar cu suprafața de cca. 200 m<sup>2</sup> și grajd animale în construcție cu suprafața de 260 m<sup>2</sup>.

Suprafața de teren extravilan pe care se execută lucrări agricole este de cca. 202 ha, pe care se cultivă: grâu, orz, floarea soarelui, porumb și plante furajere. Pentru creșterea bovinelor unitatea are închiriat teren agricol cu destinația pășune.

Pentru desfășurarea activității unitatea are în dotare următoarele utilaje:

- tractoare- 2 buc;
- combinator- 1 buc;
- plug – 1 buc;
- combină recoltat Claas- 1 buc;
- grapă cu discuri - 1 buc;
- presă de balotat - 1 buc;
- instalație erbicidat- 1 buc;
- semiremorci- 2 buc.

Utilajele agricole sunt parcate pe platformă pietruită, care are suprafața de 400 m<sup>2</sup>.

### **2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:**

Pentru desfășurarea activității, societatea utilizează anual ca materii prime: cca. 3,0 t sămânță de grâu, cca. 0,30 t sămânță de floarea soarelui, cca. 1,20 t sămânță de soia, cca. 2,0 t sămânță de orz și cca. 2,0 t sămânță de porumb, care sunt depozitate temporar în grajdul pentru animale.

#### **Materiale auxiliare:**

- produse lichide pentru protecția plantelor, cca. 343 l/an, ambalate în bidoane PVC, depozitate în magazie cu suprafața de cca. 16,0 m<sup>2</sup>;
- îngrășăminte chimice- cca. 33,2 t/an, din care: azotat de amoniu cca. 11 t/an și îngrășământ complex NPK, cca. 22,2 t/an, ambalate preponderent în saci, din rafie și depozitate pe platforma betonată și parțial acoperită.
- îngrășământ folial lichid Lebosol, cca. 580 l/an.

Alte materiale auxiliare utilizate în activitate:

- carburanți (motorină), cca. 10 t/an, aprovizionată din stațiile pentru distribuția carburanților locale.
- uleiuri minerale, cca. 40 l/an, depozitate în magazia pentru uleiuri, prevăzută cu platforma betonată.
- anvelope din cauciuc- cca. 2 buc/an;
- acumulatori auto- cca. 1 buc/an.





## Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

Alimentarea cu motorină a utilajelor se face din Stațiile pentru distribuția produselor petroliere din zonă.

### **3. Utilități-apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):**

Alimentarea cu apă, se realizează dintr-un puț săpat căptușit cu tuburi circulare din beton având următoarele caracteristici: Dn 800 mm și H= 18,0 m. Consumul de apă este de cca. 2,0 m<sup>3</sup>/zi.

Apa este utilizată în scop potabil și pentru prepararea soluțiilor folosite la aplicarea tratamentelor pentru protecția plantelor.

Prepararea soluțiilor pentru tratamentele care asigură protecția plantelor se realizează în rezervorul instalației pentru erbicidat.

### **Evacuarea apelor uzate.**

Apele tehnologice, rezultate de la spălarea ambalajelor și a utilajelor utilizate la aplicarea tratamentelor fitosanitare sunt utilizate la prepararea soluțiilor similare după care sunt aplicate pe terenurile care necesită tratamente fitosanitare.

De pe amplasamentul autorizat nu rezultă ape uzate menajere.

Energia electrică, este furnizată de rețeaua de distribuție din zonă.

Încălzirea spațiului administrativ, se realizează prin bransament la sistemul de încălzire al locuinței.

### **4. Descrierea principalelor faze ale activității:**

Activitatea desfășurată consta în următoarele lucrări:

- pregătirea terenului;
- stabilirea culturilor;
- tratarea culturilor;
- stropirea culturilor;
- recoltatul;

Reparațiile curente la utilajele folosite pentru lucrările de mecanizare se realizează în incinta de parcare.

### **5. Produse și subproduse obținute- cantități, destinație:**

Prin activitatea desfășurată se obțin: grâu, floarea soarelui, soia, orz, porumb.

Producția obținută este depozitată temporar pe platformă betonată sau este livrată direct din câmp.

### **6. Date referitoare la centrala termică proprie- dotare, combustibili utilizați:**

Pe amplasamentul autorizat unitatea nu are în dotare centrală termică.

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

În cadrul obiectivului se desfășoară activități de:

- cultivarea cerealelor (exclusiv orez), plantelor leguminoase și a plantelor producătoare de semințe oleaginoase, conform cod CAEN 0111- rev. 1(CAEN 0111- rev. 2);





## Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

- cultivarea altor plante din culturi nepermanente, conform cod CAEN 0111- rev. 1 și CAEN 0112- rev. 1 (CAEN 0119- rev. 2);
- creșterea bovinelor pentru lapte și creșterea altor bovine cod CAEN 0121- rev. 1 (cod CAEN 0141- rev. 2 și CAEN 0142- rev. 2). În prezent grajdul pentru animale este în construcție, efectivul proiectat de bovine adăpostite este de maxim 50 capete.

### **8. Program de funcționare – ore/ zi, zile/ săptămână, zile/ an:**

Activitatea se desfășoară: 8 h/zi, 5 zile/săptămână, cca. 180 zile/an.

## **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):**

Obiectivul nu are în dotare instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu.

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

Gararea utilajelor agricole se face pe o platformă pietruită cu suprafața de 400 m<sup>2</sup>.

Uleiurile sunt depozitate în ambalajele originale, în spațiu acoperit și închis.

Îngrășămintele chimice sunt aprovizionate ritmic fiind transportate direct în câmp pentru utilizare iar produsele pentru protecția plantelor sunt depozitate într-o magazie cu suprafața de cca. 16,0 m<sup>2</sup>.

Prepararea soluțiilor pentru tratamentele care asigură protecția plantelor se realizează direct în rezervorul instalației pentru erbicidat.

Apele tehnologice, rezultate de la spălarea ambalajelor și a utilajelor utilizate la aplicarea tratamentelor fitosanitare sunt utilizate la prepararea soluțiilor similare după care sunt aplicate pe terenurile care necesită tratamente fitosanitare.

### **3. Concentrații și debite masice de poluanți, nivel de zgomot, de radiații admise la evacuare în mediu, depășiri și în ce condiții:**

Nivelul de zgomot nu va depăși valoarea de 65 dB, la limita amplasamentului pe care sunt garate utilajele.

## **III. MONITORIZAREA MEDIULUI :**

### **1. Indicatorii fizico- chimici, bacterologici și biologici emiși, emisiile de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:**

Se vor efectua **anual**, determinări ale nivelului de zgomot, la limita amplasamentului pe care sunt garate utilajele.

### **2. Date ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul M. Eminescu, nr.44, Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231. 584.135; 0231. 584.136; Fax 0231. 584.139



## Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

Anual, până la solicitarea vizei anuale a autorizației de mediu, se va înainta la APM Botoșani Raportul de încercare pentru determinarea nivelului de zgomot la limita amplasamentului.

### **IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI AMBALAJELOR:**

#### **1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):**

În urma activităților desfășurate de pe amplasamentul autorizat rezultă:

- deșeuri municipale în amestec cod. 20 03 01 - cca 1,0 m<sup>3</sup>/an;
- ulei uzat cod. 13 02 06\* - cca. 30 l/an;
- acumulatori auto uzați, cod. 16 06 01\* - cca. 20 kg/an;
- anvelope scoase din uz, cod. 16 01 03 - cca. 60 kg/an;
- deșeuri din ambalaje, cod. 15 01 10\* - cca. 20 kg/an;
- metalice, cod. 02 01 10 - cca. 100 kg/an.

#### **2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):**

În cadrul obiectivului autorizat nu se colectează deșeuri.

#### **3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):**

- deșeuri municipale în amestec cod. 20 03 01, sunt stocate temporar în pubelă, amplasată pe o platformă betonată, de unde sunt preluate periodic și transportate de către operatorul care asigură serviciul de salubritate în comuna Hlipiceni;
- ulei uzat cod. 13 02 06\*, este colectat și preluat de către unitatea care asigură întreținerea utilajelor;
- acumulatori auto uzați, cod. 16 06 01\*, sunt depozitați temporar în magazia de materiale;
- anvelope scoase din uz, cod. 16 01 03, sunt depozitate temporar într-un spațiu amenajat;
- deșeuri din ambalaje, cod. 15 01 10\*, sunt depozitate temporar în magazia de produse pentru protecția plantelor (bidoanele PVC);
- metalice, cod. 02 01 10, sunt depozitate temporar într-un spațiu amenajat.

#### **4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):**

Se valorifică deșeuri, astfel:

- acumulatori auto uzați, sunt predați la schimb în momentul achiziției de noi acumulatori;
- anvelopele uzate se vor valorifica prin unități autorizate;
- deșeurile metalice se vor valorifica prin unități autorizate;
- uleiul uzat este preluat de către unitatea care asigură întreținerea utilajelor;

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

Deșeurile municipale în amestec, sunt transportate cu mijloacele auto ale operatorului care asigură salubritatea în comuna Hlipiceni;

Deșeurile recuperabile sunt transportate cu mijloace de transport ale societăților care au ca obiect de activitate recuperarea și reciclarea deșeurilor;







## Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

Deșeurile de ambalaje sunt preluate de către societățile care asigură aprovizionarea îngrășămintelor chimice și produselor pentru protecția plantelor.

### **6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):**

În cadrul obiectivului nu au loc operațiuni de eliminare a deșeurilor.

### **7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:**

Se va ține evidența lunară a cantităților și tipurilor de deșeuri generate, colectate, valorificate/eliminate și rămase în stoc, conform H.G. nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;

Se va transmite anual, până la data de 01.02. pentru anul precedent, cantitatea de deșeuri generate/valorificate/eliminate.

### **8. Ambalaje folosite și rezultate- tipuri cantități:**

Produsele obținute nu se ambalează. Cerealele sunt livrate în vrac.

### **9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificare):**

Sacii din rafie și ambalajele din PVC sunt returnate la furnizorii de îngrășămintă chimice și substanțe pentru protecția plantelor, conform contractelor.

## **V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE:**

### **1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/ transportate (categorii, cantități):**

În cadrul obiectivului autorizat se utilizează, pentru fertilizarea și întreținerea culturilor, următoarele substanțe chimice și toxice periculoase:

- pulsar® 40- cca. 120 l/an, erbicid, lichid, culoare incoloră până la gălbui, cu frazele de risc: R 50/53- foarte toxic pentru organismele acvatice, poate cauza efecte nefavorabile pe termen lung asupra mediului acvatic și frazele de prudență: S 2- a nu se lăsa la îndemâna copiilor, S 13- a se păstra departe de hrană, băuturi și hrana pentru animale, S 57- a se utiliza un ambalaj corespunzător pentru evitarea oricărei contaminări a mediului înconjurător, S 20/21- nu mâncați, nu beți și nu fumați în timpul folosirii, S 29/35- nu goliți la canalizare, aruncați acest produs și ambalajul său într-un loc sigur;

- dicopur D, cca. 103 l/an, erbicid, lichid, culoare galben deschis, cu frazele de risc: R 41- risc de leziuni oculare grave, R 43- poate cauza o iritare prin contact cu pielea și frazele de prudență: S 2- a nu se lăsa la îndemâna copiilor, S 13- a se păstra departe de hrană, băuturi și hrana pentru animale, S 24- a se evita contactul cu pielea, S 26- la contactul cu ochii, se spală imediat cu multă apă și se consultă un specialist, S 35- a nu se arunca acest produs și ambalajul său decât după ce s-au luat toate precauțiile, S 20/21- nu mâncați, nu beți și nu fumați în timpul folosirii, S 36/37/39- purtați echipament de protecție corespunzător, mănuși și mască de protecție pentru ochi/față;





## Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

- adengo 465 SC, cca. 120 l/an, erbicid, lichid, culoare aproape albă, cu frazele de risc: R 36- iritant pentru ochi, R 63- posibil risc de a dăuna copilului în timpul sarcinii, R 50/53- foarte toxic pentru organismele acvatice, poate cauza efecte nefavorabile pe termen lung asupra mediului acvatic și frazele de prudență: S 35- a nu se arunca acest produs și ambalajul său decât după ce s-au luat toate precauțiile, S 57- a se utiliza un ambalaj corespunzător pentru evitarea oricărei contaminări a mediului înconjurător, S 36/37- purtați echipament de protecție și mănuși corespunzătoare;
- azotat de amoniu- cca. 11 t/an, îngrășământ chimic solid, cu fraza de risc: R 8- contactul cu materialele combustibile pot provoca incendiu;
- NPK- cca. 22,2 t/an, îngrășământ chimic complex;
- lebosol total care- cca. 580 l/an, îngrășământ foliar.

### 2. Modul de gospodărire:

#### **Ambalare**

Îngrășămintele chimice și produsele pentru protecția plantelor sunt ambalate în: saci de rafie (îngrășămintele chimice) și bidoane PVC (produsele pentru protecția plantelor).

**Depozitare**, îngrășămintele sunt aprovizionate pe măsura utilizării lor iar substanțele pentru protecția plantelor în magazia cu suprafața S= 16,0 m<sup>2</sup> din cadrul sediului administrativ, produsele pentru protecția plantelor.

**Transportul**, substanțelor periculoase se face cu mijloacele de transport ale furnizorilor.

**Folosirea**, substanțelor periculoase se face cu respectarea dozelor stabilite prin normele agrotehnice.

### 3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:

Ambalajele rezultate după golire sunt returnate la furnizori, conform contractelor.

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

Depozitarea substanțelor periculoase se face în ambalajele originale ale furnizorilor. Ambalajele rezultate sunt depozitate în spații amenajate.

La depozitare se vor respecta pentru fiecare substanță în parte, condițiile impuse prin Fișele tehnice de siguranță.

Se interzice utilizarea ambalajelor din PVC, în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate.

În caz de accident, substanțele vărsate, se colectează, iar solul contaminat se decopertează, depozitându-se în containere speciale, urmând a fi eliminate prin societăți autorizate, conform instrucțiunilor din fișele tehnice de securitate.

Magazia pentru depozitarea substanțelor periculoase este ventilată natural.

Se interzice eliminarea scurgerilor de substanțe prin rețelele de canalizare, sau în cursurile de apă de suprafață.

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



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul M. Eminescu, nr.44, Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231. 584.135; 0231. 584.136; Fax 0231. 584.139



Ministerul Mediului  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



**Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani**

Se va tine evidența substanțelor și preparatelor chimice periculoase, aprovizionate, utilizate, rămase în stoc, prezentând situația semestrial la APM Botoșani, conform modelului anexat.

**VI. Programul de conformare-** măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților.--

**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: PRODES – completat de producătorii de deșeur.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODES – completat de producătorii de deșeur.

2. Anual, până la solicitarea vizei anuale a autorizației de mediu, se va înainta la APM Botoșani Raportul de încercare pentru determinarea nivelului de zgomot la limita amplasamentului.

3. Se va tine evidența substanțelor și preparatelor chimice periculoase, aprovizionate, utilizate, rămase în stoc, prezentând situația semestrial sau la solicitare, la APM Botoșani, conform modelului anexat.

4. Se va tine evidența cantităților de uleiuri proaspete aprovizionate, consumate și de ulei uzat rezultat, prezentând situația semestrial, sau la solicitare, la APM Botoșani, conform modelului anexat.

Prezenta autorizație de mediu conține 11 (unsprezece) pagini și a fost eliberată în trei exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,  
Ing. Eugen Mateciuc



p. ȘEF SERVICIU A.A.A.,  
Camelia Musteață

ÎNTOCMIT,

ing. Constantin Onăreț



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul M. Eminescu, nr.44, Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231. 584.135; 0231. 584.136; Fax 0231. 584.139

