



**Ministerul Mediului  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU  
Nr. 64 din 02.10.2017**

**Titularul activității: ADOMNICĂI LUCIAN ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALA**

**Adresa: localitatea Cătămărești Deal, comuna Mihai Eminescu, nr. 443, județul Botoșani**

**Punct de lucru: Spălătorie auto**

**Locația activității: loc.Cătămărești Deal, comuna Mihai Eminescu, nr. 443, județul Botoșani**

**Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:**

<b>Cod CAEN Rev.2</b>	<b>Denumire activitate Rev.2</b>	<b>Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007</b>	<b>Cod CAEN Rev1</b>	<b>Denumire activitate Rev.1</b>	<b>NFR</b>	<b>SNAP</b>
4520	Întreținerea și repararea autovehiculelor	255	5020	Întreținerea și repararea autovehiculelor		

**Emisă de: APM Botoșani**

**Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.**

**Data emiterii: 02.10.2017**

**Data expirării: 02.10.2022**

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de ADOMNICĂI LUCIAN ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALĂ, cu punctul de lucru din sat. Cătămărești-Deal, com. Mihai Eminescu nr. 443, județul Botoșani, înregistrată la APM Botosani cu nr. 10696/21.11.2016, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza H.G. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

**B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186**

**E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139**

se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **ADOMNICĂI LUCIAN ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALĂ**, cu punctul de lucru: Spălătorie auto, din loc.Cătămărești Deal, comuna Mihai Eminescu, nr. 443, județul Botoșani,

### Documentația conține:

- cererea pentru emiterea autorizației de mediu
- fișa de prezentare și declarație elaborată de către titular, completări la documentație,
- plan de situație și de încadrare în zonă
- dovada mediatizării solicitării conform Anexei 3 din O.M. nr. 1798/2007
- dovada achitării tarifului pentru emiterea autorizației de mediu

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

1. *Certificat de înregistrare seria B nr 2848868 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani*
2. *Certificat constatator nr. 1194 din 21.01.2014 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani*
3. *Contract de vânzare-cumpărare încheiat cu Fedor Nadia-Cristina și Zvoristeanu Mircea, autentificat cu nr. 1888 din 20.04.2004.*
4. *Autorizație nr. 617 din 06.09.2007 pentru amplasarea și executia de lucrări în zona drumurilor publice eliberată de Direcția Regională de Drumuri și Poduri Iași.*
5. *Accept pentru vidanjare pentru ape uzate de la obiectivul Spălătorie auto situată în Cătămărești Deal, jud. Botoșani eliberat de SC NOVA APASERV SA Botoșani.*
6. *Notificarea pentru punerea în funcțiune a investiției Alimentare cu apă și restituție ape uzate la Spălătorie auto în loc. Cătămărești Deal, com. Mihai Eminescu, jud. Botoșani nr. 3448/29.05.2017, eliberată de SGA Botoșani.*

### Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Titularul activității are obligația să notifice APM dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
2. Titularul activității are obligația să notifice APM dacă 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;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

3. Titularul de activitate are obligația să deponă documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
4. Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art.17, alin.(3) al OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
5. Sa asigure functionarea corecta a separatorului de hidrocarburi in scopul incadrarii indicatorilor de calitate pentru apele uzate preepurate in limitele impuse in HG 352/2005 – NTPA – 002/2002;
6. Sa verifice, intretina si sa exploateze corespunzator rețelele de canalizare, in vederea evitarii scurgerilor si infiltrarii apelor uzate pe sol si subsol, pentru a nu afecta calitatea solului si a apei subterane.
7. Sa respecte instructiunile de manipulare, depozitare si utilizare, a substantelor periculoase, prevazute prin fisele de securitate.
8. Sa respecte prevederile Regulamentului 1272/2008 privind ambalarea si etichetarea chimicalelor; Legii 360/2003 privind evidenta substantelor chimice periculoase modificata si completata prin L265/2005; Regulamentul 1907/2006 (REACH) privind obligatiile utilizatorilor de substante chimice.

**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;
- OUG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor;
- Legea nr. 249 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

***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 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.**



---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

---

## I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
4520	Întreținerea și repararea autovehiculelor	-	-

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

Obiectivul are în dotare două boxe spalare cu dimensiunea 4,5 x 8 mp fiecare, magazie pentru depozitare materiale cu S = 6 mp, platforma betonată cu suprafața de 600 mp. Instalații și utilaje utilizate pentru desfășurarea activității:

#### ▪ Instalații :

- instalație pentru alimentare cu apă, canalizare și preepurare ape uzate;
- instalație pentru alimentare cu energie electrică;

#### ▪ Utilaje :

- aparate de spălat cu presiunea de 200 bari – 2 buc. ;
- aspirator – 1 buc. ;
- nebulizator utilizat pentru aplicarea spumei active cu capacitatea de 50 l – 1 buc;
- compresor cu capacitatea de 100 l – 1 buc

Mijloace de transport:

Obiectivul autorizat nu are în dotare mijloace de transport.

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

**Materii auxiliare** utilizate pentru activitatea de spălare și cosmetizare autovehicule:

- detergent industrial ambalat în recipiente PVC - cca. 30 l/lună ;
- soluție spălat motoare (AI motor) ambalat în recipiente PVC- cca. 3 l/lună
- tuburi silicon auto
- ceară protectoare ambalată în recipiente PVC
- soluție de curățare auto prin polishare tip Polisgom Plus ambalată în recipiente PVC
- lavete din material textil sau piele ecologică

Materiile auxiliare sunt depozitate într-un spațiu special amenajat în interiorul obiectivului.

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

#### 3.1 Alimentarea cu apă:

Alimentarea cu apă, se realizează din:

- puț săpat P1 cu adâncimea de 6 m, protejat cu tuburi din beton cu diametrul de 1m, echipat cu pompă submersibilă  $Q_{max}=35l/min$ ,  $P=1,1kw$ ,  $H_{max}=55mCA$



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

- puț P2 tubat cu tuburi din beton, cu adâncimea de 40 m și diametrul de 1m, echipat cu pompă submersibilă Q max = 63l/min, Hmax= 9mCA, P=0,95kW.

Rețeaua de distribuție este realizată din conductă PEHD DN 32 mm în lungime de 26m.

Apa se utilizează în scop tehnologic pentru spălarea autovehiculelor și în scop menajer.

Cerința de apă este de:

$V_{an\ med.} = 0,626$  mii mc/an

### 3.2 Evacuarea apelor uzate:

Apele uzate, provenite de la spălarea autovehiculelor sunt dirijate prin panta pardoselii spalatoriei spre două canale colectoare cu rol de decantare executate din beton armat, acoperite cu gratare metalice cu secțiune rectangulară cu dimensiunile  $L \times l \times h = 2 \times 0,7 \times 1$  m. Apa uzată este dirijată prin conductă din PVC cu  $L=8$  m și este descărcată în al treilea decantor executat la intrarea în spalatorie, este trecută printr-un separator de hidrocarburi de tip monobloc din fibra de sticlă și evacuată într-un bazin vidanjabil cu  $V=18$  mc betonat, impermeabilizat. Separatorul este dimensionat pentru un debit de 2l/s.

Apele uzate menajere sunt dirijate printr-o conductă PVC cu  $Dn110$  mm și descărcate în bazinul vidanjabil cu  $V=18$  mc.

Energia electrică se utilizează la iluminat și funcționarea utilajelor din stație și este preluată prin racord la rețeaua din zonă.

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

În cadrul obiectivului se execută operațiuni de spălare și cosmetizare auto în interiorul și exteriorul mașinii, în spațiul special amenajat, betonat și acoperit.

Autovehiculele supuse procesului de spălare, intră în spațiul special amenajat unde sunt supuse următoarelor operațiuni:

- înmuierea și îndepărtarea stratului gros de murdărie cu ajutorul mașinii de spălat cu presiune;
- acoperirea cu spumă activă prin pulverizare;
- spălarea finală prin îndepărtarea spumei active cu jet de apă.

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

Nu este cazul

## 5. Produsele și subprodusele obținute

Nu este cazul, nu se desfășoară activități de producție.

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

Nu deține centrală termică.



---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

---

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

Pe amplasament se desfășoară următoarele activități care nu fac obiectul procedurii de autorizare:

- coafura și alte activități de înfrumusețare conform cod CAEN 9602 rev. 2;

**8. Programul de funcționare**

10 ore/zi, 6 zile/săptămână, 300 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)**

1.1 Apele uzate, provenite de la spălarea autovehiculelor sunt dirijate prin panta pardoselii spalatoriei spre două canale colectoare cu rol de decantare executate din beton armat, acoperite cu gratare metalice cu secțiune rectangulară cu dimensiunile  $L \times h = 2 \times 0,7 \times 1$  m iar de aici apa uzată este dirijată prin conductă din PVC cu  $L = 8$  m și este descărcată în al treilea decantor executat la intrarea în spalatorie, apoi este trecută printr-un separator de hidrocarburi de tip monobloc din fibra de sticlă și evacuată într-un bazin vidanjabil cu  $V = 18$  mc betonat, impermeabilizat. Separatorul este dimensionat pentru un debit de 2 l/s.

1.2 Apele uzate menajere sunt descărcate în bazinul vidanjabil cu  $V = 18$  mc..

**Apă**

**Pretratate ape pe amplasament**

Denumire	Valoare
Pretratate ape industriale în amplasament	DA
Detalii constructive	separator de hidrocarburi de tip monobloc din fibra de sticlă dimensionat pentru un debit de 2 l/s.
Debit apă intrare	0,08 l/s
Debit apă ieșire	0,08 l/s
Neutralizare	nu
Sedimentare	prin decantare și deznisipare
Tip evacuare	bazin vidanjabil cu $V = 18$ mc
Diametru conductă	150 mm
Stație epurare	Transfer în afara amplasamentului
Management sedimente rezultate din pretratate	În afara amplasamentului
Detalii	preluate de firme autorizate
Transport către beneficiari	-
Data revizuirii	



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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

Activitatea se desfășoară în spațiu acoperit, pe platforma betonată care asigură captarea apelor uzate și dirijarea lor în separatorul de hidrocarburi.

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

Nivelul maxim admisibil de zgomot nu va depăși valoarea de 65 dB (A) la limita amplasamentului, conform STAS 10009/88.

### Alte condiții de funcționare decât cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (pomiri/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

Apele uzate vor fi vidanjate periodic și transportate la stația de epurare Botoșani în baza acceptului definitiv de vidanjare nr. 2344/25.11.2016 emis de SC NOVA APASERV SA Botoșani și se vor înscrie în condițiile de calitate prevăzute în Normativul NTPA-002/2002 (HG 188/2002 modificată cu HG 352/2005):

Loc prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM	Data revizuirii
La ieșirea din separatorul de hidrocarburi.	apa uzată tehnologică	pH	8,5		
La ieșirea din separatorul de hidrocarburi.	apa uzată tehnologică	CCOCr	500,0	Miligrame/ Litru	
La ieșirea din separatorul de hidrocarburi.	apa uzată tehnologică	Substanțe extractibile cu solvenți organici	30,0	Miligrame/ Litru	
La ieșirea din separatorul de hidrocarburi.	apa uzată tehnologică	CBO5	300,0	Miligrame/ Litru	
La ieșirea din separatorul de hidrocarburi.	apa uzată tehnologică	Suspensii totale (MTS)	350,0	Miligrame/ Litru	



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

### 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

Loc prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză	Data revizuirii
La iesirea din separatorul de hidrocarburi.	apa uzata tehnologica	pH	Discontinua	anuala		
La iesirea din separatorul de hidrocarburi.	apa uzata tehnologica	CCOCr	Discontinua	anuala		
La iesirea din separatorul de hidrocarburi.	apa uzata tehnologica	Substante extractibile cu solventi organici	Discontinua	anuala		
La iesirea din separatorul de hidrocarburi.	apa uzata tehnologica	CBO5	Discontinua	anuala		
La iesirea din separatorul de hidrocarburi.	apa uzata tehnologica	Suspensii totale (MTS)	Discontinua	anuala		

##### 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.

2.1 Anual, se vor înainta la Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani – Serviciul Reglementari, rapoarte de încercare pentru indicatorii : pH, consum biochimic de oxigen la 5 zile (CBO5), CCOCr, materii în suspensie, substanțe extractibile cu eter de petrol.

2.2 Se va ține evidența cantitativă (pe coduri) a tuturor tipurilor de deșuri produse conform HG 856/2002 și se va transmite anual la A.P.M. Botoșani.

2.3 Se va ține evidența substanțelor și preparatelor chimice periculoase, aprovizionate, utilizate, rămase în stoc, prezentând situația anual la APM Botoșani.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139



#### IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

##### 1. Deșeuri produse

Toate cantitățile din tabel sunt aproximative și estimate lunar:

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Mod gestionare	Data revizuirii
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitatea desfășurată	0,5	mc	predare firmă autorizată	
13 05 02*	namoluri de la separatoarele ulei/apa	separatorul de hidrocarburi	100,0	Kilogram	predare firmă autorizată	
13 05 06*	ulei de la separatoarele ulei/apa	separatorul de hidrocarburi	0,5	Kilogram	predare firmă autorizată	
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	spuma activă	5,0	Kilogram	predare firmă autorizată	

##### 2. Deșeuri colectate

Nu este cazul

##### 3. Deșeuri stocate temporar

Toate cantitățile din tabel sunt aproximative și estimate lunar.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Compoziție	Cantitate	UM	Mod stocare	Data revizuirii
20 03 01	deseuri municipale amestecate		0,5	mc	pubela	
13 05 02*	namoluri de la separatoarele ulei/apa		100,0	Kilogram	saci polietilena	
13 05 06*	ulei de la separatoarele ulei/apa		0,5	Kilogram	recipienți din PVC	
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase		5,0	Kilogram	magazie	

Deseurile generate pot fi stocate temporar, în spații special amenajate, astfel:

- maxim 3 ani dacă destinația deșeurilor este valorificarea sau tratarea;
- maxim 1 an dacă destinația deșeurilor este eliminarea.

##### 4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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

- deșeurile municipale în amestec sunt preluate de operatorul de salubritate contractant;
- nămolul de la decantoare este preluat de operatorul de salubritate contractant;
- produsele petroliere colectate în urma curățirii separatorului de hidrocarburi sunt preluate de către firme autorizate d.p.d.v. al protecției mediului.
- deșeurile de ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase sunt returnate furnizorilor;

## 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține evidența deșeurilor generate, în conformitate cu HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, pe tipuri de deșeuri, operațiuni de valorificare și/sau eliminare, societăți autorizate pentru preluare.

Evidența gestiunii deșeurilor se va raporta anual, la APM Botoșani.

## 7. Ambalaje folosite

- nu este cazul.

## 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

- nu este cazul

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

### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Substanță/ Preparat	Substanță chimică	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol	Data revizui rii
Preparat	Detergent auto	30	l/luna	R34, R41	XI, C	
Preparat	Soluție spălat motoare	3	l/luna	R35	C	
Preparat	Soluție de curățare auto prin polishare			R35	C	
Preparat	Ceara protectoare			R22,R36		

### 2. Modul de gospodărire

- ambalare: recipient din PVC
- transport: firma furnizoare
- depozitare: incinta spalatoriei
- folosire/comercializare: spălare autovehicule

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

Se returnează la furnizori



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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

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

Se va tine evidenta substanțelor și preparatelor chimice periculoase, aprovizionate, utilizate, ramase în stoc, prezentand situația anual, la APM Botoșani.

**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: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.

2. Anual, se vor înainta la Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani – Serviciul Reglementari, rapoarte de încercare pentru indicatorii : pH, consum biochimic de oxigen la 5 zile (CBO5), CCOCr, materii în suspensie, substanțe extractibile cu eter de petrol.

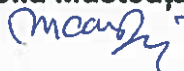
3. Se va tine evidenta substanțelor și preparatelor chimice periculoase, aprovizionate, utilizate, ramase în stoc, prezentand situația anual la APM Botoșani.

**Prezenta autorizație de mediu conține 11 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.**

**DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Eugen Mateciuc**



**Coordonator Serviciu AAA,  
Camelia Musteață**



**Întocmit: cons Daniela Mihalache**

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139



