



**Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. 37 din 08.10.2018**

**Titularul activității: SC EUROGLASS SRL**

**Adresa: mun. Botoșani, Calea Națională nr. 4, jud. Botoșani**

**Punct de lucru: Secție prelucrare sticlă și tâmplărie PVC**

**Locația activității: mun. Botoșani, Calea Națională nr. 4, județul Botoșani**

**Activitatea 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 |
|----------------|--|----------------------------------|----------------|--|-----|------|
| 2312           | Prelucrarea si fasonarea sticlei plate                         | 133                              | 2612           | Prelucrarea si fasonarea sticlei plate                         |     |      |
| 2223           | Fabricarea articolelor din material plastic pentru construcții | 130                              | 2523           | Fabricarea articolelor din material plastic pentru construcții |     |      |

| Activitate PRTR | Denumire activitate PRTR |
|-----------------|--------------------------|
|                 |                          |

**Emisă de: APM Botoșani**

**Activitatea poate fi desfășurată pe teritoriul județului Botoșani.**

**Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.**

**Data emiterii: 08.10.2018**

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de SC EUROGLASS SRL, cu sediul în mun.Botoșani, Calea Națională nr.4, jud. Botoșani, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani cu nr. 6942 din 12.07.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, se emite:



**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



---

**Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani**

---

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

pentru **SC EUROGLASS SRL**, din mun.Botoșani, Calea Națională nr.4, jud. Botoșani, care prevede funcționarea obiectivului: "**SECȚIE PRELUCRARE STICLĂ ȘI TÂMLĂRIE PVC**" din mun.Botoșani, Calea Națională nr.4, jud. Botoșani, în scopul desfășurării activităților de prelucrarea și fasonarea sticlei plate, conform cod. CAEN 2312 - rev.2 și de fabricarea articolelor din material plastic pentru construcții, conform cod CAEN 2523 și 2223 - rev.2.

Documentația conține:

- cererea pentru emiterea autorizației de mediu
  - fișa de prezentare și declarație elaborată de către elaborator studii pentru protecția mediului Catană Galina
  - 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 adrese/acte de reglementare emise de alte autorități:

1. Contract de închiriere nr. 866 din 17.04.2018 încheiat între SC SUBEX INDUSTRIES SA Mangalia și SC EUROGLASS SRL Botoșani;
2. Act adițional nr. 1 din 14.06.2018 la Contractul de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și/sau de canalizare nr.01.01.1.00233 din 28.01.2011 încheiat cu SC NOVA APASERV SA Botoșani;
3. Aviz definitiv nr. 247144 din 10.05.2018 pentru branșarea și furnizarea de apă potabilă eliberat de SC NOVA APASERV SA Botoșani;
4. Certificat de înregistrare seria B nr. 3639190 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani;
5. Certificat constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani;
6. Contract de prestări servicii publice de salubritate pentru operatori economici și instituții publice nr. 9976-cod:3596/12/06/2018 încheiat cu SC URBAN SERV SA Botoșani;
7. Fișe cu date de securitate.

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

1. Titularul activității are obligația să notifice A.P.M. 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 acesteia, înainte de realizarea modificării.
2. Titularul activității are obligația să notifice A.P.M. Botoșani dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de



---

**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



## Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

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, conform legii.

3. Titularul activității are obligația să notifice A.P.M. Botoșani la reactualizarea/revizuirea contractelor/avizelor și a celorlalte acte care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu.

4. Titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite.

5. Respectarea prevederilor HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României, pentru asigurarea trasabilității deșeurilor de la locul de generare la destinația finală.

6. Deșeurile tehnologice rezultate din activitatea de producție se vor valorifica prin operatori economici autorizați.

7. Este obligatorie monitorizarea gestiunii deșeurilor conform HG 856/2002 și raportarea la APM Botoșani la termenele impuse în autorizația de mediu.

8. Este interzisă depășirea nivelului de zgomot peste limitele admise prin autorizația de mediu.

9. Să asigure personalul necesar îndeplinirii obligațiilor rezultate din prezenta autorizație.

10. Se vor lua măsuri privind menținerea stării de salubritate în zona aferentă obiectivului.

11. 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.

12. 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 autoritatea competentă pentru protecția mediului emitentă a autorizației de mediu.

**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 și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare.

**Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare**

***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.***





**Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani**

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    |
|----------------|--|------------------------------|-------|
| 2312           | Prelucrarea și fasonarea sticlei plate                         | 42000                        | mp/an |
| 2223           | Fabricarea articolelor din material plastic pentru construcții | 12600                        | mp/an |

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

Sectia are în dotare următoarele utilaje și echipamente:

- Masă tăiere hidraulică
- Stație automată ECOMIX XS
- Masă de feronerie
- Masă de debavurat
- Mașină de sudat
- Freză
- Mașină de debitat
- Compresor industrial (2 buc.)
- Mașină automată de sudat dublu cap
- Mașină de sablat + accesorii
- Mașină faset BS 7/20
- Mașină de găurit FPD 60
- Mașină tăiere sticlă plană BOTTERO
- Mașină de tăiere pentru sticla laminată
- Linie automată spălare-asamblare + presare 2000/6 M200 1PA
- Extruder butil EMAR M 104/7
- Mașină automată de îndoit baghete M132
- Încărcător sită moleculară M130
- Instalație IMA CONCEPT pentru demineralizarea apei utilizată la spălarea sticlei

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

Cantitățile de materii prime și auxiliare utilizate în procesul de producție sunt în funcție de comenzi:

Materii prime și auxiliare utilizate :

- sticlă – 85000 mp/an
- baghetă aluminiu – 78000 ml/an



**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



### Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

- colțari plastic – 300000 buc/an
- profil PVC REHAU – 4800 kg/lună
- armătură zincată REHAU – 2600 kg/lună
- sticlă termoizolantă – 2400 kg/lună
- feronerie și șuruburi – 650 kg/lună
- silicagel - 450 kg/lună
- sigilant (butilic și poliuretanic) – 18000 kg/an
- cheder
- spumă poliuretanică
- material abraziv (nisip)

Toate materiile prime și auxiliare sunt depozitate în interiorul secției, în spații amenajate.

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

| Tip utilitate | Descriere                                       | Cantitate | UM     |
|---------------|---|-----------|--------|
| apa           | Branșament la rețeaua de distribuție municipală | 850       | mc/an  |
| canalizare    | Evacuare în rețeaua de canalizare din zonă      |           |        |
| energie       | Branșament la rețeaua de distribuție din zonă   | 125500    | kWh/an |

Alimentarea cu apă a secției se realizează prin branșament la rețeaua de distribuție a mun. Botoșani. Apa este utilizată în scop potabil, igienico-sanitar și în scop tehnologic, la spălarea sticlei. Apa utilizată pentru spălarea sticlei este demineralizată și purificată într-o instalație de dedurizarea apei aflată în cadrul secției.

Apele uzate menajere și tehnologice sunt deversate în rețeaua de canalizare din zonă.

Alimentarea cu energie electrică se realizează din prin branșament la rețeaua electrică municipală.

Spatiul nu este încălzit.

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

Confectionarea tamplarie PVC:

- debitarea profilelor
- înfiletare armătură metalică
- debavurarea lăcașului broaștei la uși
- asamblarea profilelor prin termosudura
- debavurare suduri tâmplărie PVC
- forarea lăcașurilor pentru drenare și mecanisme de închidere



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



**Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani**

- fixarea profilelor complementare, a garniturii, feroneriei, a baghetei pentru geam  
Fabricarea geamului termopan:

- tăierea la cote a sticlei
- tăierea baghetei distanțier din aluminiu
- spălarea sticlei
- asamblarea celor două foi de sticlă

Fabricare sticla bombata:

- sablare

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

- nu este cazul.

| Tip arie | Arie protejată |
|----------|----------------|
|          |                |

**5. Produsele și subprodusele obținute**

| Tip produs/subprodus | Denumire produs/subprodus | Cantitate | UM    | Destinație |
|----------------------|---------------------------|-----------|-------|------------|
| produs               | geamuri termoizolante     | 42000     | mp/an | beneficiar |
| produs               | tâmplărie PVC             | 12600     | mp/an | beneficiar |

Cantitatea de produse finite variază în funcție de comenzi. Produsele rezultate sunt depozitate în magazia produse finite și nu se ambalează.

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

Nu este cazul.

| Tip combustibil | Combustibil | Cantitate | UM | Tipul centralei | Puterea nominală a centralei (MW) |
|-----------------|-------------|-----------|----|-----------------|-----------------------------------|
|                 |             |           |    |                 |                                   |

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

Nu este cazul

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire activitate CAEN Rev.2 |
|----------------|--------------------------------|
|                |                                |





**Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani**

**8. Programul de funcționare**

Programul de funcționare este: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, cca. 260 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)**

**Aer**

Nu este cazul.

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire coș | Înălțime (m) | Diametru bază (m) | Diametru vârf (m) | Poluant | Echipament depoluare | Eficiență (%) | X Stereo70 | Y Stereo70 |
|----------------|--------------|--------------|-------------------|-------------------|---------|----------------------|---------------|------------|------------|
|                |              |              |                   |                   |         |                      |               |            |            |

**Alte surse de poluare**

Utilajul de sablare din cadrul secției este prevăzut cu instalație de exhaustare, iar nisipul și pulberile sunt colectate prin intermediul unei guri de captare situată deasupra utilajului. Instalația este compusă dintr-un ventilator care aspiră aerul, tubulatură, ciclon pentru pulberi și sac pentru depozitare.

**Apă**

**Pretratare ape pe amplasament**

Nu este cazul.

| Denumire | Detalii |
|----------|---------|
|          |         |

**Tratare ape pe amplasament**

Nu este cazul.

| Denumire | Detalii |
|----------|---------|
|          |         |

**Sol**

Nu este cazul.

**Alți factori de mediu (după caz)**

Nu este cazul.

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

Deșeurile tehnologice rezultate din activitate sunt depozitate în incinta secției în containere și sunt valorificate prin unități autorizate.





**Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani**

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

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire coș | Poluant | VLE | UM | Condiții de referință |
|----------------|--------------|---------|-----|----|-----------------------|
|                |              |         |     |    |                       |

Nivelul de zgomot maxim admisibil nu va depăși valoarea de 65 dB, la limita amplasamentului, conform STAS 10009/1988.

**Alte condiții de funcționare decit cele normale:**

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tartare 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 apă tehnologică evacuată**

Nu este cazul.

| Loc de prelevare | Natura apei | Indicator de calitate | CMA | UM |
|------------------|-------------|-----------------------|-----|----|
|                  |             |                       |     |    |

**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.

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire coș | Poluant | Tip de monitorizare | Frecvență | Metodă de analiză |
|----------------|--------------|---------|---------------------|-----------|-------------------|
|                |              |         |                     |           |                   |

**Monitorizarea apei**

Nu este cazul.

| Loc de prelevare | Natura apei | Indicator de calitate | Tip de monitorizare | Frecvență | Metodă de analiză |
|------------------|-------------|-----------------------|---------------------|-----------|-------------------|
|                  |             |                       |                     |           |                   |







**Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani**

**Monitorizarea apei subterane**

Nu este cazul.

| Loc de prelevare | Indicator de calitate | Tip de monitorizare | Frecvență | Metodă de analiză |
|------------------|-----------------------|---------------------|-----------|-------------------|
|                  |                       |                     |           |                   |

**Monitorizarea solului**

Nu este cazul.

| Loc de prelevare | Adâncime (cm) | Indicator analizat | Tip de monitorizare | Frecvență | Metodă de analiză |
|------------------|---------------|--------------------|---------------------|-----------|-------------------|
|                  |               |                    |                     |           |                   |

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**

Se vor gestiona deșeurile în conformitate cu prevederile legislației de mediu în vigoare:

- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase
- HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor

**1. Deșuri produse:**

| Cod deșeu | Denumire deșeu                | Sursă generatoare                                   | Cantitate | UM              | Operațiune valorificare / eliminare | Cod operațiune | Denumire operațiune  |
|-----------|-------------------------------|---|-----------|-----------------|-------------------------------------|----------------|--|
| 20 03 01  | deseuri municipale amestecate | activitatea administrativă                          | 2         | Metri cubi/lună | Eliminare                           | D 1            | Depozitarea pe sol și în sol (de exemplu, depozite și altele asemenea)                         |
| 17 02 02  | deșuri sticlă                 | activitatea obiectivului – preepurarea apelor uzate | 8000      | kg/lună         | Valorificare                        | R12            | Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 17 04 02  | capete baghetă de             | activitatea   | 15        | kg/lună         | Valorificare                        | R 12           | Schimb de  |



**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



Ministerul Mediului  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

|           |  |                          |     |         |              |      |  |
|-----------|--|--------------------------|-----|---------|--------------|------|--|
|           | aluminii                               | obiectivului             |     |         |              |      | deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11           |
| 17 04 05  | deșeurii metalice                      | activitatea obiectivului | 260 | kg/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 17 02 03  | deșeurii mase plastice                 | activitatea obiectivului | 300 | kg/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 12 01 05  | pilitură și șpan de materiale plastice | activitatea obiectivului | 60  | kg/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 01  | Deșeurii de ambalaje hârtie, carton    | activitatea obiectivului | 250 | kg/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 10* | deșeurii ambalaje                      | activitatea obiectivului | 100 | kg/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 13 01 10* | ulei uzat                              | activitatea obiectivului | 28  | kg/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de              |





**Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani**

|  |  |  |  |  |  |  |              |
|--|--|--|--|--|--|--|--------------|
|  |  |  |  |  |  |  | la R1 la R11 |
|--|--|--|--|--|--|--|--------------|

**2. Deșeuri colectate/comercializate:**

Nu este cazul.

| Cod deșeu | Denumire deșeu | Cantitate | UM | Operațiune valorificare / eliminare | Cod operațiune | Denumire operațiune |
|-----------|----------------|-----------|----|-------------------------------------|----------------|---------------------|
|           |                |           |    |                                     |                |                     |

**3. Deșeuri stocate temporar:**

Nu este cazul.

| Cod deșeu | Denumire deșeu | Cantitate | UM | Mod de stocare |
|-----------|----------------|-----------|----|----------------|
|           |                |           |    |                |

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

Nu este cazul.

| Cod deșeu | Denumire deșeu | Cantitate | UM | Operațiune valorificare / eliminare | Cod operațiune | Denumire operațiune |
|-----------|----------------|-----------|----|-------------------------------------|----------------|---------------------|
|           |                |           |    |                                     |                |                     |

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

Deșeurile municipale în amestec sunt preluate și transportate cu mijloacele auto ale operatorului care asigură salubritatea în municipiul Botoșani.

Deșeurile valorificabile sunt preluate de către agenți economici autorizați și transportate cu mijloacele de transport ale acestora.

Transportul deșeurilor periculoase, se va face cu mijloace de transport adecvate și autorizate, pe bază de contract și prin completarea documentelor corespunzătoare HG nr.1061/2008 – Anexa 1și Anexa 2. Transportul deșeurilor nepericuloase se va face în baza formularului de incarcare / descarcare – Anexa 3 la HG nr. 1061/2008.



**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



## Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

### 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține evidența gestiunii deșeurilor generate, colectate, valorificate și eliminate în conformitate cu HG nr.856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile epiculoase și se va raporta anual cantitatea de deșeurii generată/valorificată/eliminată.

### 7. Ambalaje folosite

Nu este cazul.

| Tip ambalaj | Descriere | Cantitate | UM | Operație |
|-------------|-----------|-----------|----|----------|
|             |           |           |    |          |

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

### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

| Tip        | Substanță chimică periculoasă/<br>Categorie de amestec  | Cantitate | UM | Categoria -<br>Fraza de risc   | Fraza de<br>pericol     |
|------------|---|-----------|----|--|-------------------------|
| Poliuretan | Diphenylmethanediisocyanate<br>CAS: 9016-87-9<br><br>4,4'-diizocianat de difenil-metan<br>CAS: 101-68-8 |           |    | H315 provoacă iritarea pielii<br>H318 provoacă leziuni oculare grave<br>H334 poate provoca simptome de alergie sau astm<br>H317 poate provoca o reacție alergică a pielii<br>H351 susceptibil de a provoca cancer<br>H335 poate provoca iritarea căilor respiratorii | GHS05<br>GHS07<br>GHS08 |

2. Modul de gospodărire : produsul este aprovizionat în butoaie metalice de 200 litri, depozitate în interiorul halei, pe pardoseală betonată

- ambalare: produsul este aprovizionat în butoaie metalice de 200 litri
- transport : aprovizionarea se realizeaza prin firme autorizate, cu mijloacele de transport ale acestora.
- depozitare: produsul este depozitat în interiorul halei
- folosire/comercializare: utilizat ca substanță de etanșare.





**Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani**

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

- ambalajele rezultate după folosirea produsului sunt valorificate prin unități autorizate
- ambalajele se vor gestiona în conformitate cu prevederile Fișei cu date de securitate.

**4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident :** societatea are în dotare materiale absorbante pentru limitarea împrăștierii în caz de deversare accidentală.

Se vor respecta instrucțiunile de depozitare, manipulare și de protecția muncii prevăzute în fișele cu date de securitate ale produselor chimice utilizate în activitatea desfășurată.

**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor toxice și periculoase :-**

Se va ține evidența substanțelor și preparatelor chimice periculoase, aprovizionate, utilizate, ramase în stoc, prezentând situația semestrial 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**

Se va ține evidența gestiunii deșeurilor generate, colectate, valorificate și eliminate în conformitate cu HG nr.856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile epiculoase și se va raporta anual cantitatea de deșeuri generată/valorificată/eliminată.

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

| Nr. Crt. | Denumire raport | Frecvență de raportare | Perioada depunerii raportului | Acces aplicații SIM |
|----------|-----------------|------------------------|-------------------------------|---------------------|
| 1        |                 |                        |                               |                     |

Prezenta autorizație de mediu conține 13 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

/ DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Eugen Mateciuc

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

Întocmit,

cons. Gabriela Cantimir



**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

