



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

arh.335/2023

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr.192 din 31.10.2023**

Ca urmare a cererii adresate de LAVANDERIA GIO ADI SRL cu sediul în orașul Negrești-Oaș, str. Tudor Vladimirescu nr. 225, județul Satu Mare, înregistrată la APM Satu Mare cu nr. 6675/26.05.2023 cu completările ulterioare,
în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, în temeiul prevederilor OUG nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare, a Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, a Ordinului MMAP nr.1150/2020 pentru aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu, cu modificările ulterioare, a Ordinului MMDD nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: **LAVANDERIA GIO ADI SRL**
din județul Satu Mare, orașul Negrești-Oaș, str. 1 Iunie nr. 23
care prevede: condițiile și parametrii de funcționare
în scopul desfășurării activității cu cod CAEN:
9601 – spălarea și curățarea (uscată) a articolelor textile și a produselor din blană
(Se încadrează sub incidența prevederilor Legii nr. 278/2013, anexa 7, partea 1, pct. 5: curățarea chimică "uscată")

Documentația pentru emiterea autorizației de mediu conține: fișă de prezentare și declarație întocmită de titularul activității, plan de gestionare a solvenților organici întocmit de Panaite Sorin Vasile PFA, plan de încadrare în zonă, plan de situație, anunț privind solicitarea emiterii autorizației de mediu publicat în cotidianul Informația zilei din data de 26.05.2023 și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități: CUI nr. 36435154 cu certificat constatator pentru activitățile declarate, Contract de închiriere spațiu, contract pentru asigurarea utilităților de alimentare cu apă și canalizare încheiat cu Apaserv Satu Mare SA, contract de salubritate încheiat cu Cleanman SRL, contract pentru preluarea deșeurilor periculoase încheiat cu Bio-Pak SRL.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Solicitarea vizei anuale în termen de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu, conform Ordinului MMAP nr.1150/2020 pentru aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu modificat prin Ordinul 3309/2022.
2. Furnizarea de informații și conformarea cu procedura de reglementare a activităților ce cad sub incidența prevederilor Legii nr. 278/2013 Capitolul V – Dispoziții speciale aplicabile instalațiilor și activităților care utilizează solvenți organici
3. Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare 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.
4. Este obligatorie solicitarea acordului de mediu pentru proiecte de investiții noi și pentru orice modificare sau extindere a activității care poate avea efecte semnificative asupra



mediului, conf. Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.

5. Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare 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, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii.
6. Conform prevederilor OUG nr. 196/2005 privind fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare, titularul activității are obligația să declare, să calculeze și să achite taxele aferente fondului pentru mediu.
7. Titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta, în forma, condițiile și termenele stabilite de APM Satu Mare și de legislația în vigoare.
8. Se vor respecta și se vor reînnoi contractele care au stat ca bază la emiterea autorizației de mediu.

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

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.

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

În situația modificării, completării sau abrogării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul activității are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine titularului activității.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații de mediu se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004 cu completările și modificările ulterioare.

I. Activitatea autorizată :

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

<i>Echipamente pentru spălare și curățare uscată articole textile</i>	buc
mașini de curățat cu circuit închis de percloretlenă; capacitatea de încărcare 16 kg	1
mașini de spălat industriale cu capacitatea de încărcare 16 kg	2
Uscător textile tip industrial cu capacitatea de încărcare 16 kg	1
Uscător textile tip industrial cu capacitatea de încărcare 10 kg	1
Masă de călcat cu călcător de tip profesionist	1

2. Descrierea amplasamentului: spațiu închiriat, la parterul unui imobil, suprafața utilă pentru desfășurarea activității S=55 mp

3. Descrierea activității/instalației (care utilizează solvenți organici): curățarea chimică a articolelor textile cu soluție de percloretlenă în mașini de curățat, cu recircularea solventului.

4. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:

4.1. textile curățate chimic: cca 2500 kg/an

4.2. textile spălate clasic: cca 3000 kg/an

4.4. materiale auxiliare și ambalaje:

	Cantitate/an
Percloretlenă (completare în circuit)	25 kg *
Detergent biodegradabil de uz profesional	150 kg
Soluții de predetașare biodegradabile	5 kg
Soluții de înălbire biodegradabile	20 kg
Balsam biodegradabil	150 kg

Apret natural	50 kg
Folie plastic pentru ambalare	40 kg
Umerașe metalice	100 buc

**cantitate pentru completare în circuitul utilajului de curățare - percloretilena se distilează în utilajul de curățare și se recirculă*

5. *Utilități - apă, canalizare, energie electrică (surse, cantități, volume):*

- Racord la rețeaua de alimentare cu apă potabilă și canalizare a orașului Negrești-Oaș;
- Utilaje cu funcționare pe bază de curent electric, asigurat din rețeaua națională
- Încălzirea de la centrala termică a imobilului

6. *Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:*

- curățarea articolelor textile cu percloretilenă; spălarea clasică a articolelor textilelor, scoaterea petelor (dacă este necesar), uscarea și călcarea articolelor curățate;

7. *Particularități ale monitorizării/supravegherii instalației:*

- evidența gestiunii solvenților organici cu conținut de compuși organici volatili, a ambalajelor acestora, măsurători de COV la solicitarea autorităților competente.

8. *Obligații ale titularului de activitate/instalație:*

- Respectarea valorilor limită de emisie conf. Anexa nr. 7 la Legea nr. 278/2013, cu modificările și completările ulterioare.
- Furnizarea către autoritatea competentă pentru protecția mediului, o dată pe an sau la cerere, informațiile care să permită verificarea conformitatea cu prevederile Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale, cu modificările și completările ulterioare.

9. *Indicații ale altor autorități competente :* respectarea legislației în vigoare.

10. *Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:*

- Articole textile, îmbrăcăminte, curățate, spălate

11. *Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:* nu este cazul.

12. *Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):* nu sunt

13. *Programul de funcționare - ore/zi, zile/săptămână, zile/an:* 8 ore/zi, 6 zile/săptămână, 310 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:*

- utilajul de curățare chimică dotat cu sistem de recirculare și distilare percloretilenă

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

- Titularul activității trebuie să se asigure că toate operațiunile de pe amplasament vor fi realizate în așa manieră încât emisiile să nu determine deteriorarea sau perturbarea semnificativă a zonelor de agrement, recreaționale sau de locuit din afara limitelor amplasamentului

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

3.1 Nici o emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise conform HG nr.188/2002 modificată și completată de HG nr. 352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvativ a apelor uzate.

3.2 Nici o emisie nu trebuie să depășească valorile- limită de emisie conform Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale, cu modificările și completările ulterioare.

3.3 Nici o emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise, conform Ordinului MAPPM nr. 462/1993 – condiții tehnice privind protecția atmosferei; respectarea Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare.

3.4 În cursul desfășurării activității pe amplasament nu trebuie să existe nici un element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nici un receptor sensibil la zgomot, astfel ca nivelul maxim al zgomotului la limita incintei nu va depăși limitele maxim admise conform SR 10009/2017.

4. *Calitatea apelor uzate evacuate:*

- ape uzate cu caracter similar apelor uzate menajere, cu indicatorii de calitate conform prescripțiilor Normativului NTPA 002/2005

5. *Emisiile totale anuale de COV:*

- 0,025 tone/an percloretilenă corespunzător unei emisii de COV de 7,6 g/kg produs curățat < 20 g/kg produs curățat, respectiv sub valoarea limită reglementată de Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale (valoare estimată).

III. Monitorizarea mediului

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

-la solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor realiza monitorizări pe factori de mediu.

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

- 2.1 Plan de gestionare a solvenților organici cu conținut de compuși organici volatili conf. Legea nr. 278/2013, cu modificările și completările ulterioare – **anual**
- 2.2 evidența substanțelor și preparatelor periculoase utilizate – permanent; raportare la solicitarea autorității de mediu competente
- 2.3 bilanțul de solvenți (preparate cu conținut de compuși organici volatili, respectiv perclorilena) – **anual**, la prezentarea raportului privind conformarea de la pct.2.1.
- 2.4 raportarea **anuală** privind inventarele locale de emisii conform Ordinului MMP 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă, în perioada sesiunii de raportare
- 2.5 Evidența cronologică lunară a deșeurilor, care se publică în format tabelar și se pune la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului electronic în sistemul pus la dispoziție de ANPM, **anual, până la 15 martie** anul următor raportării, conform Legii nr. 17/2023 pentru aprobarea OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor
- 2.6 Raportarea privind evidența ambalajelor, conform Ordin MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje – **anual, până la 25 februarie**.
- 2.7 Alte date solicitate de APM referitoare la starea factorilor de mediu, sau orice informații legate de datele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități), stocate temporar/mod de stocare, valorificate, mod de eliminare):

Tip deșeu	Cod deșeu *	Cantitatea anuală	Mod de stocare temporară
Deșeuri ambalaje plastic	15 01 02	30 kg	Saci plastic – predate
Nămoluri de la distilarea perclor	07 01 08*	50 kg	Recipient plastic acoperit
Deșeuri municipale amestecate	20 03 01	3 mc	container

*coduri deșeuri conf. Decizia 2000/532/CE

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): nu se colectează deșeuri de la terți

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): conf. pct. 1 din prezentul capitol

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): deșeurile care se pretează valorificării (deșeuri de ambalaje din material plastic) sunt predate la unități specializate autorizate, pe bază de contract(e) valabile la data emiterii autorizației de mediu.

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

5.1.1. Deșeurile trebuie transportate în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul prin mirosuri dezagreabile sau prin împrăștierea sau abandonare a acestora.

5.1.2. Transportul deșeurilor se va face numai cu autovehicule inscripționate cu litera "D" la loc vizibil.

5.2. Măsurile pentru protecția mediului - obligații privind modul de gestionare a deșeurilor:

5.2.1 Gestionarea deșeurilor se va face cu respectarea prevederilor OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023.

5.2.2 Titularul unei activități economice de gestionare a deșeurilor și/sau generatoare de deșeuri are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoanele desemnate trebuie să fie instruite în

domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național, conform prevederilor Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

- 5.2.3 Unitățile și întreprinderile care valorifică deșeurile, producătorii/deținătorii de deșeuri au următoarele obligații
- să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului
 - să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate, precum și de produse care rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației
 - să adopte cele mai bune tehnici disponibile în domeniul valorificării deșeurilor
- 5.2.4 Producătorii/deținătorii de deșeuri au obligația să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului
- 5.2.5 Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri, în cazul în care acest lucru este necesar, pentru respectarea prevederilor art. 15 din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată prin Legea nr. 17/2023 și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare, au obligația să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.
- 5.2.6 Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri, în cazul în care acest lucru este necesar pentru a se respecta alin. (1) și a se facilita sau îmbunătăți valorificarea, adoptă măsurile pentru a elimina, înainte sau în timpul valorificării, substanțele periculoase, amestecurile și componentele provenite de la deșeuri periculoase, pentru a fi tratate în conformitate cu prevederile art. 4 și art. 21 din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023.
- 5.2.7 Operatorii economici generatori de deșeuri iau măsuri pentru: reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare.
- 5.2.8 Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să efectueze și să dețină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției
- 5.2.9 Este interzisă reclassificarea deșeurilor periculoase ca deșeuri nepericuloase de către producătorul sau deținătorul de deșeuri prin diluarea sau amestecarea acestora în scopul de a diminua concentrațiile inițiale de substanțe periculoase la un nivel mai mic decât nivelul prevăzut pentru ca un deșeu să fie definit ca fiind periculos.
- 5.2.10 Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase, precum și operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să desfășoare activități de colectare, transport, stocare și tratare a deșeurilor periculoase sunt obligați să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației potrivit prevederilor art. 21 din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată prin Legea nr. 17/2023, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală
- 5.2.11 Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase, inclusiv comercianții și brokerii care intră fizic în posesia deșeurilor, au obligația să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale.
- 5.2.12 Amestecarea include diluarea substanțelor periculoase.
- 5.2.13 Producătorii și deținătorii de deșeuri sunt obligați să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006, cu modificările și completările ulterioare.
- 5.2.14 Persoana juridică ce exercită o activitate de natură comercială sau industrială, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, este obligată să

întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolității deșeurilor. Programul se poate elabora și de către o terță persoană/asociație profesională. Programul se publică pe pagina de internet a persoanei juridice și se transmite anual agenției județene pentru protecția mediului, inclusiv progresul înregistrat, până la 31 mai anul următor raportării.

- 5.2.15 Producătorii de deșuri și deținătorii de deșuri au obligația de a se asigura că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare, în conformitate cu prevederile art.4 și art.21 din OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023.
 - 5.2.16 Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:
 - fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră
 - fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau mirosurilor și
 - fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special
 - 5.2.17 Abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor sunt interzise.
 - 5.2.18 Eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop sunt interzise.
 - 5.2.19 Se interzice incendiarea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect.
 - 5.2.20 Îngroparea deșeurilor de orice fel este interzisă.
 - 5.2.21 Este obligatorie păstrarea evidenței gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani.
6. *Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):*
- 6.1 evacuarea deșeurilor menajere, la un depozit de deșuri reglementat, prin operator de salubritate autorizat
 - 6.2 Nămolul de la distilarea percloretilenei se elimină prin operator autorizat pentru colectare/eliminare.

7. *Monitorizarea gestiunii deșeurilor:*

- 7.1 Se realizează cu respectarea OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.
- 7.2 Se va ține o evidență cronologică lunară tabelară a deșeurilor care va cuprinde:
 - cod deșeu, cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau alte operațiuni de valorificare, eliminare
 - destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșuri
 - cantitatea de deșuri în tone încredințată spre eliminare.

8. *Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități/Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):*

- 8.1 Ambalajele produselor finite: produsele finite se ambalează în folii de plastic (pe umerașe metalice, după caz).
- 8.2 Ambalajele materiilor prime se gestionează conform cap.4 pct. 1 din prezenta.
- 8.3 Modul de gospodărire a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje: conform prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

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

- percloretilenă (C_2Cl_4): cca 80/25 kg/lună (cantitate estimată, care se completează în circuitul mașinii, restul se distilează și se recirculă în instalație);
- frazele de pericol ale substanței: H351, H411
- nu se folosesc substanțe și preparate chimice periculoase cărora le sunt atribuite frazele de pericol H340, H350, H350i, H360D, H360F.

2. *Modul de gospodărire:*

- ambalare : ambalaje originale ale producătorului/furnizorului
- transport: - mijloace de transport cu licență ADR conform legislației în vigoare
- depozitare: nu se depozitează în incinta unității, se achiziționează/completează după necesități.
- folosire/comercializare: - spălare curățare articole textile

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

3.1 se predau la schimb furnizorului, la completarea solventului în utilajul de curățat.

3.2 gestionarea ambalajelor se va realiza cu respectarea Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare și cu respectarea prescripțiilor din fișele tehnice de securitate ale produselor utilizate.

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

4.1 Titularul activității trebuie să se asigure că deține fișele tehnice de securitate ale tuturor substanțelor și amestecurilor periculoase utilizate/comercializate și că acestea sunt disponibile la amplasamentul activității.

4.2 Fișele cu date de securitate trebuie să fie în limba română și conforme cu Regulamentul (UE) 830/2015 al Comisiei din 28 mai 2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);

4.3 Titularul activității are obligația să identifice și să prevină riscurile pe care substanțele și preparatele chimice periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și să anunțe imediat iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente, autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă;

4.4 Titularul activității se va asigura că are desemnate spații speciale pentru depozitarea substanțelor și preparatelor periculoase. Aceste spații vor fi inscripționate cu semnele specifice de pericol precizate în fișele de securitate. Accesul în aceste spații se va realiza doar de angajații special desemnați și instruiți corespunzător.

4.5 Depozitarea, manipularea produselor se va face cu respectarea prevederilor din fișele tehnice de securitate în conformitate cu prevederile Regulamentului nr. 830/2015 care modifica Regulamentul nr.1907/2006 (REACH) privind înregistrarea, evaluarea, restricționarea și autorizarea substanțelor chimice

4.6 Titularul activității are obligația de a respecta prevederile Legii nr. 360/2003 cu modificările și completările ulterioare privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase; a Regulamentului nr.1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH).

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

5.1. Se va ține evidența strictă: cantitate, caracteristici, mijloace de siguranță a substanțelor și preparatelor chimice periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora. La solicitarea autorității de mediu se vor furniza date referitoare la modul de gestiune a substanțelor periculoase, măsurile pentru protecția factorilor de mediu și raportarea datelor conform cap.III al prezentei autorizații de mediu.

5.2. Bilanțul de sovenți efectuat anual, ca parte a raportului privind conformarea cu prevederile Legii nr. 278/2013.

VI. Plan de gestionare a solvenților organici cu conținut de COV – întocmit conf. Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale, cu modificările și completările ulterioare anexa nr. 7 – Dispoziții tehnice referitoare la instalațiile și activitățile care utilizează solvenți organici, respectiv Ordinul MMGA 859/2005 pentru aprobarea unor ghiduri.

VII. Programul de conformare – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: nu este cazul.

Director Executiv
Dr. Izabella STIER

Intocmit
Katalin HERSH



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Diana OȘAN



Prezenta autorizație are 7 pagini și a fost redactată în 3 exemplare originale.