



## Agencia Națională pentru Protecția Mediului

---

### Agencia pentru Protecția Mediului Galați

---

#### AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 165 din 13.11.2014 revizuită în data de 19.11.2018

Ca urmare a cererii de revizuire a autorizației de mediu adresate de **S.C. GLOBAL TREAT S.R.L.**, înregistrată la A.P.M. Galați cu nr. 14629/09.07.2018, în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, parcurgerii procedurii de reglementare, a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței C.A.T. din cadrul A.P.M. Galați, din data de 09.10.2018, în baza H.G. nr. 1000/2012, privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările ulterioare, O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare, Ordinul M.M.D.D. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările ulterioare se emite:

#### AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **S.C. GLOBAL TREAT S.R.L.** care prevede desfășurarea la sediul secundar din municipiul Galați, strada Portului nr. 157, lot 14, Corp biodiesel, județul Galați, a următoarelor activități (conform cod CAEN rev. 2):

- **2042** - Fabricarea parfumurilor și a produselor cosmetice (de toaletă) (cod CAEN rev. 1 - 2452);
- **2120** - Fabricarea preparatelor farmaceutice (cod CAEN rev. 1 - 2110);

#### Date de identificare a titularului activității:

**Titular:** S.C. GLOBAL TREAT S.R.L.

**Sediul social:** municipiul Galați, strada Portului nr. 157, Clădirea administrativă, camera 222, etaj 2, județul Galați

**Sediul secundar:** municipiul Galați, strada Portului nr. 157, lot 14, Corp biodiesel, județul Galați

**Telefon:** 0236 460361

**Fax:** 0236 460766

**E-mail:** office@globaltreat.ro

**Codul fiscal:** 32255894

**Registrul Comerțului:** nr. J17/1158/2013

**Motivul revizuirii:** extinderea activității de producție (*montarea unei linii de fabricat supozitoare „HemoTreat H”*: MWSP-1 Mașină de formare supozitoare cu capacitatea de 10000 mc/h) - fabricarea dispozitivului medical clasa IIa „HemoTreat H” prezentat sub formă de supozitoare de 3 ml.

#### Documentația conține:

- cerere pentru emiterea autorizației de mediu revizuite înregistrată la A.P.M. Galați cu nr. 14629/09.07.2018;





- fișă de prezentare și declarație întocmită de S.C. GLOBAL TREAT S.R.L.;
- Autorizația de mediu nr. 165 din 13.11.2014 revizuită în data de 03.11.2015, emisă de A.P.M. Galați pentru activitățile cod CAEN rev. 2: 2042 - Fabricarea parfumurilor și a produselor cosmetice (de toaletă) (cod CAEN rev. 1 - 2452); 2120 - Fabricarea preparatelor farmaceutice (cod CAEN rev. 1 - 2110);
- Contract nr. 1572/30.05.2014 de închiriere spațiu și asigurare utilități, încheiat între S.C. INTFOR S.A. și S.C. GLOBAL TREAT S.R.L.;
- Act adițional nr. 3 la contractul de închiriere nr.1572/30.05.2014 încheiat între S.C. INTFOR S.A. și S.C. GLOBAL TREAT S.R.L.;
- Contract de prestări servicii nr. 85 din 05.12.2014 pentru preluarea responsabilității privind îndeplinirea obiectivelor anuale de valorificare și reciclare a deșeurilor de ambalaje și a obligațiilor de raportare a datelor privind ambalajele și deșeurile de ambalaje încheiat între S.C. ECOPIIM RECYCLING S.A. și S.C. GLOBAL TREAT S.R.L.;
- Contract prestări servicii nr. 474/12.07.2016 privind preluarea deșeurilor încheiat între S.C. ECO-METAL RECYCLING S.R.L. și S.C. GLOBAL TREAT S.R.L.;
- Contract Tip abonament de colectare și eliminare deșeurii industriale nr. EFS 180003 din 05.01.2018 privind preluarea, transportul și eliminarea deșeurilor industriale generate din activitate încheiat între S.C. ECO FIRE SYSTEMS S.R.L. și S.C. GLOBAL TREAT S.R.L.;
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 16017 din data de 23.05.2016 privind preluarea deșeurilor încheiat între S.C. BIZINI PREST S.R.L. și S.C. GLOBAL TREAT S.R.L.;
- Fișe cu date de securitate pentru substanțe și preparate chimice utilizate în activitate;
- Contract de vânzare-cumpărare a gazelor naturale nr. 02/15 încheiat între S.C. WIEE România S.R.L. și S.C. GLOBAL TREAT S.R.L.;
- Punct de vedere nr. 10401/24.08.2018 emis de DSP Galați, privind faptul că activitățile cod CAEN 2042 - Fabricarea parfumurilor și a produselor cosmetice (de toaletă) și 2120 - Fabricarea preparatelor farmaceutice, nu se autorizează în baza evaluării de către DSP GL/CSCBT;
- Punct de vedere nr. 2838434/10.08.2018 emis de ISU Galați, privind faptul că nu este necesară obținerea autorizației de securitate la incendiu;
- Anunț public de depunere a solicitării, publicat în ediția din 05.07.2018 a ziarului „Viața Liberă”;
- Dovada achitării tarifului pentru parcurgerea procedurii de emitere a autorizației de mediu: OP nr. 209/04.07.2018;
- Proces verbal de verificare a amplasamentului, înregistrat la A.P.M. Galați cu nr. 15788/20.07.2018;
- Completări la documentație solicitate prin adresele A.P.M. Galați nr. 16340/27.07.2018;
- Completări la documentație înregistrate la A.P.M. Galați cu nr. 18802/29.08.2018;
- Plan de prevenire și combatere a poluărilor accidentale a apelor de suprafață și subterane;
- Plan de încadrare în zonă;
- Planuri de situație;
- Anunț public privind decizia de emitere a autorizației de mediu revizuite, afișat pe site-ul și la sediul A.P.M. Galați, în data de 11.10.2018;
- Decizia A.P.M. Galați nr. 1033 din 10.10.2018 de emitere a autorizației de mediu revizuite.

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

- Certificat de înregistrare seria B nr. 3273226 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Galați;
- Certificat constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Galați în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 17606/20.05.2015.





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

- Titularul activității are obligația să se asigure ca activitatea desfășurată la sediul secundar din municipiul Galați, strada Portului nr. 157, lot 14, Corp biodiesel, județul Galați să se încadreze în prevederile legislației de mediu în vigoare;
- **Titularul activității are obligația de a răspunde tuturor cerințelor A.P.M. Galați, formulate în condițiile legii;**
- Titularul activității are obligația ca, prin persoana desemnată cu atribuții în domeniul protecției mediului, să asiste persoanele împuternicite cu activitatea de verificare inspecție și control, punându-le la dispoziție documentele relevante, să le faciliteze controlul activității, precum și prelevarea de probe, în conformitate cu prevederile Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare. Titularul activității are obligația să asigure, de asemenea, accesul persoanelor împuternicite pentru verificare, inspecție și control la instalațiile tehnologice generatoare de impact asupra mediului, la echipamentele și instalațiile de depoluare a mediului, precum și în spațiile sau în zonele aferente acestora, după caz. Titularul activității are obligația de a realiza, în totalitate și la termen, măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoanele împuternicite cu activitatea de verificare, inspecție și control.
- **Titularul activității are obligația să notifice A.P.M. Galați 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;**
- **Titularul activității are obligația să solicite și să obțină acordul de mediu pentru orice proiecte de modificare sau extindere a obiectivului autorizat;**
- **Titularul activității are obligația să notifice A.P.M. Galați 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;**
- Titularul activității are obligația să solicite revizuirea autorizației de mediu ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei;
- Titularul activității are obligația de a achita, după caz, taxele aferente la Fondul de mediu în conformitate cu prevederile Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 105/2006, cu completările și modificările ulterioare;
- Titularul activității are următoarele obligații, în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare:
  - în vederea facilitării și îmbunătățirii valorificării, deșeurile sunt colectate separat, în cazul în care acest lucru este posibil din punct de vedere tehnic, economic și al protecției mediului și nu se amestecă cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.
  - titularul activității are obligația ca deșeurile să fie stocate în spații special amenajate în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;
  - titularul activității are obligația să evite formarea de stocuri de deșeuri, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
  - să încadreze diferitele tipuri de deșeuri generate în conformitate cu Decizia Comisiei din 18 decembrie 2014, de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
  - să asigure evidența gestiunii deșeurilor generate pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la H.G. nr. 856/2002;
  - de a păstra evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani;
  - de a realiza gestionarea deșeurilor fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră, fără a crea





disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor, fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

- să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie;
  - să desemneze o persoană, din rândul angajaților proprii, care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane
- În conformitate cu prevederile Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare, titularul activității este responsabil pentru preluarea și valorificarea de la consumatorii/utilizatorii finali a ambalajelor/deșeurilor de ambalaje în conformitate cu prevederile art. 16, alin.1). De asemenea, titularul activității are următoarele obligații:
- Să se înregistreze la Administrația Fondului pentru Mediu
  - să aibă o evidență cantitativă și să implementeze obligațiile privind răspunderea extinsă a producătorului, pentru ambalajele introduse pe piața națională, pe tip de material și pe tip de ambalaj, primar, secundar și pentru transport;
  - să asigure colectarea și reciclarea, iar în cazul în care nu pot fi reciclate, valorificarea prin alte metode a deșeurilor de ambalaje din comerț și din industrie pentru care sunt responsabili, fără a impune costuri suplimentare producătorului inițial de deșeuri;
  - să acopere, începând cu data de 1 ianuarie 2019, costurile pentru colectarea și transportul, stocarea temporară, sortarea și, după caz, pentru valorificarea deșeurilor de ambalaje gestionate prin serviciile de salubritate stabilite potrivit legii;
  - să îndeplinească cel puțin obiectivele prevăzute în anexa nr. 5, pentru deșeurile de ambalaje pentru care sunt responsabili.

Începând cu data de 1 ianuarie 2019, titularul activității își poate îndeplini obligațiile privind răspunderea extinsă a producătorului individual, prin gestionarea propriilor ambalaje introduse pe piața națională sau prin intermediul unei organizații autorizate care implementează obligațiile privind răspunderea extinsă a producătorului.

- Titularul activității are obligația să aplice prevederile H.G. nr. 1061/2008, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României de la deținătorii deșeurilor către operatorii economici care realizează operația de colectare/stocare temporară/tratare/valorificare/eliminare;
- Titularul activității are obligația de a deține contracte pentru predarea către operatori autorizați în scopul valorificării/eliminării a tuturor deșeurilor generate din activitatea proprie.
- Titularul activității are obligația ca în calitate de utilizator, să se conformeze cu măsurile de precauție pentru utilizarea în condiții de securitate recomandate în fișele cu date de securitate ale furnizorului său;
- Titularul activității are obligația de a achiziționa substanțele periculoase, definite conform Regulamentului CE nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, numai în condițiile în care producătorul, importatorul sau distribuitorul furnizează fișa cu date de securitate întocmită conform Regulamentului nr.830/2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH).
- titularul activității are obligația de a asigura întreținerea instalațiilor frigorifice și de climatizare doar prin intermediul firmelor specializate certificate, conform prevederilor legale în vigoare;
- Titularul activității are obligația să nu realizeze deversarea oricăror substanțe care poluează mediul în apele de suprafață, apele freatice, în canalele de scurgere a apei pluviale, în rețeaua de canalizare sau pe sol;





- Titularul activității are obligația să asigure permanent siguranța exploatării tuturor instalațiilor și să ia măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de explozii, incendii sau poluare accidentală a factorilor de mediu;
- Titularul activității are obligația, în cazul producerii unei poluări accidentale (indiferent de factorul de mediu afectat - apă, aer, sol), de a lua măsuri de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse, cu asigurarea mijloacelor necesare și personalului instruit;
- Titularul activității are obligația ca în cazul încetării definitive a activității desfășurate pe amplasament să notifice autoritatea competentă pentru protecția mediului în vederea stabilirii obligațiilor de mediu;
- Titularul activității are obligația ca în cazul sistării temporare a activității desfășurate pe amplasament, să notifice autoritatea competentă pentru protecția mediului și să ia măsuri de punere în siguranță a instalațiilor, echipamentelor, de pe amplasament.

**Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă conform prevederilor art. 14 la O.U.G. nr. 195/30.12.2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.**

**Prezenta autorizație este valabilă de la 19.11.2018, data revizuirii, și își păstrează valabilitatea pe întreaga durată a desfășurării activității cu condiția vizării anuale, conform prevederilor legislației de mediu în vigoare.**

**Titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu, în conformitate cu prevederile Ordinului 1171/05.11.2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.**

**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.**

**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.**

**Documentația de solicitare autorizație de mediu depusă de către titular face parte din autorizația de mediu.**

## **I. Activitatea autorizată**

Activitățile desfășurate pe amplasament constau în fabricarea produsului cosmetic „Hemotreat” destinat protejării și menținerii în condiții bune a zonei anale și a produsului - dispozitiv medical „Hemotreat”.

**Se autorizează activitățile de:**

- **2042** - Fabricarea parfumurilor și a produselor cosmetice (de toaletă) (cod CAEN rev. 1 - 2452);
- **2120** - Fabricarea preparatelor farmaceutice (cod CAEN rev. 1 - 2110).

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

### **1.1. Clădiri**

Activitățile se desfășoară într-o clădire cu suprafața de 66 mp și o clădire cu suprafața de S = 166 mp, compuse din următoarele incinte:





**A) Clădire cu S = 66 mp:**

- vestiar prevăzut cu grup sanitar și duș, cu suprafața de 18,9 mp;
- magazie materii prime și produse finite, cu suprafața de 8,9 mp;
- spațiu de producție, cu suprafața de 19,1 mp;
- spațiu de verificare a calității produsului finit, cu suprafața de 9,5 mp;
- spațiu de dezinfectare la intrarea în incintă, cu suprafața de 9,6 mp.

**B) Clădire cu S = 166 mp:**

- spațiu producție cu suprafața de 90 mp;
- magazie produse chimice cu suprafața de 6,5 mp;
- magazie ambalaje cu suprafața de 6,8 mp;
- magazie produse finite cu suprafața de 8,5 mp;
- cameră dezinfecție cu suprafața de 3,6 mp;
- vestiar cu suprafața de 14,5 mp dotat cu grup sanitar și duș;
- cameră de cântărire cu suprafața de 9 mp;
- spații comune - holuri cu suprafața de 27 mp;
- cameră frigorifică cu volumul de 20 m<sup>3</sup>, dotată cu agent refrigerant cu R-404A 3 litri.

**1.2. Instalații, utilaje și echipamente amplasate în cele 2 clădiri cu S = 66 mp și S = 166 mp:**

- sterilizator profesional - 1 buc;
- mixer planetar - 1 buc;
- balanță precisă - 2 buc;
- agitator Schott cu plită ceramică - 1 buc;
- cuptor de uscare electric - 1 buc;
- nișă - 1 buc;
- boiler electric pentru apă caldă - 1 buc;
- termohigrometru - 1 buc;
- pH - metru - 1 buc;
- aparate aer condiționat - 2 buc;
- vase de inox de diferite capacități - 4 buc;
- sticlărie de laborator;
- mașină de spălat recipiente, MWRW 1 - 1 buc;
- tunel de uscare - 1 buc;
- mixer vaccum MWM 50 l - 1 buc;
- mașină de umplere recipiente MWFC-T1 - 1 buc;
- mașină sigilare recipiente MW-ZH2000 - 1 buc;
- echipament de inscripționare - 1 buc;
- mașină automată de format cutii DZH - 120<sup>0</sup> - 1 buc;
- lămpi UV - 6 buc;
- instalație pentru dezinfecția aerului cu flux concentrat de radiație neionizantă 3040 - 1 bucată;
- sistem de climatizare cu UV;
- MWSP - 1 Mașină de formare supozitoare.

**1.3. Mijloace de transport utilizate în activitate:** nu deține. Aprovizionarea și livrarea se face fie cu mijloacele de transport ale furnizorului de materii prime, fie cu mijloace de transport închiriate.

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

**2.1 Materii prime și auxiliare:**



Pentru realizarea a 300 kg de produs finit HemoTreat H Unguent pe lună, sunt necesare următoarele cantități de materii prime:

- Camfor (camfor) - 8 kg;
- Calcium carbonate precipitated (carbonat de calciu precipitat) - 30 kg;
- Lanolin (lanolină) - cca. 65 kg;
- Petrolatum (vaselină) - cca. 65 kg;
- Adeps Suillus - cca. 128 kg;
- Eucalyptus essential oil (ulei de eucalipt) - 1 kg;
- Ethanol (alcool etilic rafinat) - 6 kg;
- Kemaben ME: Methylparaben, Ethylparaben, 2 Phenoxyethanol) - 0,70 kg;
- 2(3)- t-Butyl-4-hydroxyanisole, 2(3)-t-Butylhydroquinone monomethyl eter (BHA) - 0,2 kg;

Produsul finit (unguent) se va ambala în: borcanele de sticlă cu capacitatea de cca 15 și 50 ml, care apoi se ambalează în cutii de carton în lot de cca. 40 bucăți; pliculețe de 5 ml din folie de aluminiu, care apoi se ambalează în cutii de carton în lot de cca. 10 bucăți; tuburi de aluminiu de 25 ml, care apoi se ambalează în cutii de carton în lot de cca. 10 bucăți.

Pentru realizarea a 300 kg de produs finit HemoTreat H Supozitor pe lună, sunt necesare următoarele cantități de materii prime:

- Calendula oil (extract uleios de gălbenele) - 9 kg;
- Aloe vera oil (extract uleios de aloie vera) - 9 kg;
- Yarrow Oil (extract uleios de coada soricelului) - 9 kg;
- Clove bud oil (ulei esențial de cuișoare) - 0,3 kg;
- Camfor (camfor) - 7,5 kg;
- Ethanol (alcool etilic) - 3,5 kg;
- Gliceride de semisinteză - (witepsol H15) - 260 kg;
- Conservant: 2 Phenoxyetanol; Ethylhexylglycerin (Euxyl PE 9010) - 1,5 kg;
- 2(3) - t-Butyl-4-hydroxyanisole, 2(3)-t-Butylhydroquinone monomethyl eter (BHA) - 0,2 kg;

Produsul finit (supozitor) se va ambala în: folie de PVE/PE, PVC/PVDC/PE, PE de 3 ml, care apoi se ambalează în cutii de carton în lot de cca. 10 cutii.

Pentru producția estimată de 300 kg/lună produs finit HemoTreat H Unguent și 300 kg/lună produs finit HemoTreat H Supozitor, vor fi utilizate următoarele cantități de ambalaje: borcanele sticlă - ambalaj primar - 2000 bucăți/lună; cutii de carton - ambalaj secundar - 100 bucăți/lună; tuburi de aluminiu-ambalaj primar - 7000 bucăți/lună; folie PVE/PE, PVC/PVDC/PE, PE 65 kg/lună.

Materii auxiliare:

- Promax detergent lichid pentru vase, instrumentar (biocid) - 10 l/an;
- Maxil sept icf dezinfectant pentru mâini (soluție biocidă) - 3 l/an;
- Dezinfectanți pentru suprafețe - 15 l/an;
- Soluții pentru curățat suprafețe de inox - 3 l/an;
- Soluții spray pentru curățat și lustruire a oțelului inox NCH CL 241 - 2 l/an;
- Dezinfectant pentru pardoseală: domestos 12 l/an;
- Degresant pe bază de apă FOAM O NF -12 l/an.

Materiile prime și auxiliare sunt achiziționate în ambalajele de la producător (recipienti din plastic, ambalaje de hârtie și carton) și depozitate în spații special amenajate.

**2.2 Combustibili utilizați:** nu este cazul.





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

#### 3.1 Alimentarea cu apă

Alimentarea cu apă se realizează din rețeaua de distribuție a apei a municipiului Galați, în baza contractului de închiriere a spațiului nr. 1572/30.05.2014 încheiat cu S.C. INTFOR S.A.

Apa este folosită în scop igienico - sanitar și pentru curățarea ustensilelor de laborator. În procesul tehnologic nu se utilizează apă. Consumul de apă se estimează a fi de cca. 20 mc/lună.

#### 3.2 Evacuarea apelor uzate

Apele uzate sunt colectate în rețeaua internă de canalizare a S.C. INTFOR S.A. în baza contractului de închiriere a spațiului nr. 1572/30.05.2014 și deversate în rețeaua de canalizare a municipiului Galați administrată de APĂ CANAL S.A. Galați.

#### 3.3 Alimentarea cu energie electrică

Alimentarea cu energie electrică se realizează prin racordare la rețeaua de distribuție a energiei electrice administrată de S.C. Electrica Furnizare S.A. - A.F.E.E. Galați, în baza contractului de nr. 20 159348-1/18.12.2009. Consumul de energie electrică se estimează a fi de 500 kWh/lună.

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

Activitățile desfășurate pe amplasament constau în fabricarea produsului cosmetic „Hemotreat” destinat protejării și menținerii în condiții bune a zonei anale și a produsului - dispozitiv medical „Hemotreat”.

Procesul tehnologic de obținere a unguentului (cosmetic sau dispozitiv medical) este următorul:

- Alimentarea cu materii prime;
- Spălarea recipientelor din sticlă;
- Uscarea recipientelor din sticlă;
- Amestecarea componentelor;
- Umplerea recipientelor cu produsul finit;
- Sigilarea recipientelor;
- Inscripționarea cu datele de identificare;
- Ambalare în cutii individuale și colective.

Procesul tehnologic de obținere a supozitorului dispozitiv medical este următorul:

- Dezinfectarea echipamentelor și a ambalajelor de materie primă;
- Prepararea compoziției supozitorului HemoTreat H: preluare materie primă, cântărire, topire ingrediente, mixare și omogenizare;
- Alimentarea mașinii cu role folie;
- Alimentarea mașinii cu compoziția de supozitor;
- Formarea alveolelor și umplerea cavității cu compoziția de supozitor; răcirea grupului de blistere până la solidificarea supozitorului;
- Inscripționare număr lot și data de expirare și etanșare alveolă;
- Tăierea, evacuarea și stocarea temporară a blisterului;
- Ambalare blistere de supozitor în cutii individuale cu prospect.

**Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:** 300 kg de produs finit HemoTreat H Unguent pe lună și 300 kg de produs finit HemoTreat H Supozitor pe lună.





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

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

- 4645 - Comerț cu ridicata al produselor cosmetice și de parfumerie;
- 4646 - Comerț cu ridicata al produselor farmaceutice;
- 4690 - Comerț cu ridicata nespecializat;
- 4773 - Comerț cu amănuntul efectuat în afara magazinelor, standurilor, chioșcurilor și piețelor;
- 4775 - Comerț cu amănuntul al produselor cosmetice și de parfumerie, în magazine specializate;
- 4799 - Comerț cu amănuntul efectuat în afara magazinelor, standurilor, chioșcurilor și piețelor;
- 4941 - Transporturi rutiere de mărfuri (fără substanțe, mărfuri și deșeuri periculoase);
- 5210 - Depozitări (fără instalații de depozitare a produselor petroliere, petrochimice și chimice).

8. Programul de funcționare - ore/zi, zile/săptămână, zile/an: 8 ore/ zi, 5 zile/ săptămână.

## 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):

- pentru factorul de mediu sol:
  - activitatea se desfășoară în incinte cu pardoseli din gresie;
  - gestionarea deșeurilor rezultate din activitate se realizează în spații special amenajate.

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: Global Treat S.R.L. deține Plan de prevenire și combatere a poluărilor accidentale a apelor de suprafață și subterane.

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

## III. Monitorizarea mediului

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

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

- Evidența privind gestionarea deșeurilor se va raporta **anual la A.P.M. Galați, până la 10 ianuarie a fiecărui an, pentru anul anterior.**
- Evidența substanțelor și preparatelor chimice utilizate în activitate - **raportare anuală la A.P.M. Galați, până la 10 ianuarie a fiecărui an, pentru anul anterior.**
- Evidența ambalajelor folosite la ambalarea produselor fabricate, în conformitate cu Ordinul MMP nr. 794/2012, privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje - **anual, până la 25 februarie a fiecărui an, pentru anul anterior, la A.P.M. Galați și în baza de date SIM, la solicitarea A.P.M. Galați, sau se va prezenta contractul de preluare a obligațiilor privind răspunderea extinsă a producătorului, după caz.**
- Chestionarul statistic privind deșeurile - **anual, în baza de date SIM, la solicitarea A.P.M. Galați.**





- Raportarea imediată la A.P.M. Galați și G.N.M. - C.J. Galați în cazul producerii unui eveniment (indiferent de factorul de mediu afectat - apă, aer, sol) care poate conduce la accidente/incidente ecologice, poluare accidentală și transmiterea Raportului de informare în cazul poluărilor accidentale, conform anexei afișate pe site-ul A.P.M. Galați - secțiunea Informații de interes public, în cel mult 2 ore de la producerea evenimentului.
- Alte date la solicitarea A.P.M. Galați - ori de câte ori este cazul.

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

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

- deșeuri municipale amestecate - cod 20 03 01;
- ambalaje de sticlă- cod 15 01 07, cca 24 kg/an;
- deșeuri de ambalaje de hârtie și carton - cod 15 01 01, cca. 100 kg/ an;
- deșeuri de ambalaje de materiale plastice - cod 15 01 02, cca. 100 kg/ an;
- deșeuri ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase - cod 15 01 10\*, cca. 60 kg/ an;
- substanțe chimice de laborator constând din sau conținând substanțe periculoase inclusiv amestecurile de substanțe chimice de laborator - cod 16 05 06\*.

##### **2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența): nu este cazul.**

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

*Deșeurile municipale amestecate vor fi stocate temporar în pubele amplasate în locuri special amenajate proprii/asigurate de locator prin contract.*

*Deșeurile din ambalaje (hârtie și carton, plastic, sticlă) vor fi stocate temporar în recipiente adecvate în spații special amenajate, în vederea valorificării prin societăți autorizate.*

*Deșeurile care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase precum și deșeurile de substanțe chimice de laborator vor fi stocate temporar selectiv, în recipiente adecvate în spații special amenajate, în vederea eliminării prin societăți specializate autorizate.*

##### **4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):** deșeurile de ambalaje de hârtie și carton, plastic și sticlă - prin societăți specializate autorizate, pe bază de contract.

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

Transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase se va realiza cu respectarea H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

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

Deșeurile municipale amestecate generate din activitate vor fi preluate de o societate autorizată de salubritate, pe bază de contract încheiat direct/cu locatorul, în vederea eliminării prin depozitare.

Eliminarea deșeurilor care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase precum și deșeurile de substanțe chimice de laborator se va face numai de către societăți specializate autorizate, pe bază de contract încheiat între părți.

##### **7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** conform prevederilor Capitolului III. (Monitorizarea mediului) punctul 2 (Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea).

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

- borcănele de sticlă;





- cutii de carton;
- tuburi aluminiu, folie plastic;

**9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** Deșeurile de ambalaje rezultate din activitate sunt valorificate prin societăți specializate autorizate.

#### **V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase**

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

- 1,7,7-Trimethylbicyclo[2.2.1]-2-heptanone (camfor), H314, H317, H400, H410 – cca. 8 kg/lună;
- petrolatum (vaselină) H350 - cca. 65 kg/lună;
- alcool etilic, H226, H351, H314, H332, H317, H400, H410 – 6 kg l/ lună;
- BHA Xi R41, N R51/53 - 2 kg/ lună.

**2. Modul de gospodărire:**

- **ambalare:** în ambalajele furnizorilor;
- **transport:** cu mijloacele de transport ale furnizorilor;
- **depozitare:** în spații special amenajate - magazia de materiale;
- **comercializare:** nu este cazul. Se folosesc în activitatea desfășurată; se gestionează în conformitate cu instrucțiunile din fișele cu date de securitate.

**3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:** sunt predate către furnizori/societăți specializate autorizate în vederea valorificării/eliminării.

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

- în caz de poluări accidentale se va acționa în conformitate cu Planul de prevenire și combatere a poluărilor accidentale;
- societatea va asigura mijloace și personal instruit de intervenție în caz de poluări accidentale;
- îndepărtarea scurgerilor accidentale de substanțe periculoase se va face cu materiale absorbante speciale specificate în fișa de siguranță a produsului.

**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:** conform prevederilor Capitolului III. (Monitorizarea mediului) punctul 2 (Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea).

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

**Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Comisariatul Județean Galați al Gărzii Naționale de Mediu și Agenția pentru Protecția Mediului Galați.**

**MENȚIUNI:**

**Activitatea se va desfășura obligatoriu în conformitate cu prevederile următoarelor acte normative:**

- O.U.G. nr.195/30.12.2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/15.11.2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările ulterioare;





- H.G. nr. 856/05.09.2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- Legea nr. 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările ulterioare;
- Ord. MAPPM nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului cu modificările ulterioare;
- O.U.G. nr. 196/22.12.2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată cu modificări și completări prin Legea 105/25.04.2006, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 68/28.06.2007 privind răspunderea de mediu cu privire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/29.02.2008, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 1061/01.09.2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Ordinul MMP nr. 794/2012, privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 1408/04.12.2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase, cu modificările ulterioare.

**Prezenta autorizație de mediu conține 12 (doisprezece) pagini.**

**DIRECTOR EXECUTIV  
Carmen SANDU**



Șef Serviciu A.A.A.  
Mirela CULCEA

Întocmit:  
Daniel CIOBANU /2 ex.

