



Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.69 din 20.12.2016

Titularul activității: S.C. LETTY IMPEX S.R.L

**Adresa: B-dul Revoluției 1989, nr.22, incinta cinematografului Flacara,
Drobeta-Turnu Severin, judetul Mehedinți**

Punct de lucru: S.C. LETTY IMPEX S.R.L (Restaurant "Nasu")

**Locația activității: B-dul Revoluției 1989, nr.22, incinta cinematografului Flacara,
Drobeta-Turnu Severin, judetul Mehedinți**

Activitatea/Activitățile 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
5610	Restaurante	265	5530	Restaurante		

Emisă de: A.P.M Mehedinți

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Mehedinți

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 20.12.2016

Data expirării: 20.12.2021

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. LETTY IMPEX S.R.L. cu punctul de lucru din b-dul Revoluției 1989, nr.22, Drobeta-Turnu Severin, judetul Mehedinți, înregistrată la APM Mehedinți cu nr.7241/16.06.2016, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

**Pentru S.C. LETTY IMPEX S.R.L. cu punctul de lucru din B-dul Revoluției 1989,
nr.22, incinta cinematografului Flacara, Drobeta-Turnu Severin, judetul Mehedinți**



Documentația conține:

Cerere, completari documentatie inregistrate cu nr.10898 din 26.09.2016, fisa de prezentare si declaratie, anunt public privind solicitarea autorizatiei de mediu, plan de amplasament si plan de incadrare in zona, dovada platii tarifului de autorizate conform Ord.938/2014 (chitanta nr.986/17.05.2016), precum si:

- punct de vedere emis de Biroul C.F.M. nr.15 din 03.10.2016;
- proces verbal de verificare a amplasamentului, nr.57/07.07.2016;
- proces verbal sedinta CAT;
- decizie pentru emiterea autorizatiei de mediu, nr.52/30.09.2016.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- 1.Certificat de inregistrare seria B nr.18021200, cu nr. de ordine in registrul comertului J25/570/06.10.2005 CUI 18021200 din 07.10.2005, emis de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Mehedinti ;
- 2.Certificat constatator nr.1166/25.01.2016 emis de ORC de pe langa Tribunalul Mehedinti;
- 3.Contract de inchiriere a spatiului nr.141/30.05.2011;
- 4.Act aditional la contractul de inchiriere a spatiului nr.141/2011;
- 5.Contract de subinchiriere a spatiului nr.6851/18.12.2015;
- 6.Contract prestari servicii nr.858/21.09.2016 , incheiat cu S.C. Bio Hazard S.R.L.;
- 7.Contract de prestare a serviciului de salubritate a localitatilor nr.7976 din 01.07.2011 si anexa nr.1, incheiat cu S.C. Brantner Servicii Ecologice S.A.;
- 8.Contract nr.66-AG/01.06.2011 privind asigurarea serviciilor publice de alimentare cu apa si canalizare, incheiat cu S.C. Secom S.A.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- 1.Legea 211/2011: art. 8: (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1).
- 2.Legea 211/2011: art. 14 (1) : Pentru asigurarea unui grad inalt de valorificare, producatorii de deseuri si detinatorii de deseuri sunt obligati sa colecteze separat cel putin urmatoarele categorii de deseuri: hartie, metal, plastic si sticla.
- 3.In perioada de valabilitate a autorizatiei de mediu, aveti obligatia reinnoirii autorizatiilor si contractelor incheiate cu societatile furnizoare de utilitati, de salubritate, preluari deseuri valorificabile, precum si efectuarea masuratorilor si raportarea datelor solicitate prin prezenta autorizatie de mediu.
- 4.Luarea de masuri corective in cazul in care se constata depasiri ale valorilor indicatorilor de calitate pentru apele uzate evacuate.
- 5.Se va obtine Autorizatia de securitate la incendiu emisa de I.S.U.Drobeta.

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

1. Legea nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului, modificata si completata de O.U.G. nr.164/2008, cu completarile si modificarile ulterioare;
2. Legea 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator;
3. H.G.352/2005 privind modificarea si completarea H.G. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate; NTPA 002 – valori limita de incarcare cu poluanti a apelor uzate industriale si urbane evacuate in receptori naturali;
4. Legea Apelor nr.107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare ;
5. Legea nr.211/2011 privind gestiunea deseurilor;



6. H.G. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase ;
7. Ordinul 794/2012 al Ministrului Mediului si Padurilor privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deșeuri de ambalaje;
8. Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
9. Ord. nr.1084/2003 – pentru aprobarea procedurilor de notificare a activitatilor care prezinta pericole de producere a accidentelor majore in care sunt implicate substante periculoase si, respectiv, a accidentelor majore produse;
12. Ordinul 119/2014 al Ministerului Sanatatii – pentru aprobarea normelor de igiena privind mediul de viata al populatiei cu modificari si completarile ulterioare;
13. STAS 10009/88 . Acustica Urbana. Limite admisibile ale nivelului de zgomot;
14. H.G. nr. 1061 din 2008 privind transportul deseurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei;
15. Legea nr.167/2010 pentru modificarea si completarea O.U.G. nr.196/2005 privind Fondul pentru mediu;
16. Ordin nr.549/2006 pentru aprobarea modelului si continutul formularului “Declaratie privind obligatiile la Fondul pentru mediu” si a instructiunilor de completare si depunere a acestuia.

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.

► **Titularul are obligatia sa-si renoiasca toate actele care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii.**

► **Titularul are obligatia sa notifice Agentia pentru Protectia Mediului Mehedinti, in urmatoarele situatii :**

-**modificarea conditiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii (actele de reglementare) ;**

-**in cazul in care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizatiei;**

-**in situatia in care urmeaza sa se deruleze o procedura de: vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori in alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de: dizolvare urmata**

de lichidare, lichidare, faliment, incetarea activitatii.

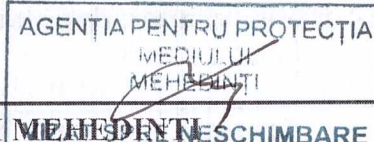
► **Pentru orice modificare legislativa privind incadrarea activitatii desfasurate, titularul are obligatia solicitarii revizuirii autorizatiei de mediu in maxim 60 de zile.**

► **Revizuirea autorizatiei de mediu se realizeaza ori de cate ori exista o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei .**

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

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizatii se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI - SCHIMBARE

Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234

E-mail:oficce@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396,Fax.0252.306.018

I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
5610	Restaurant	490	Numar persoane

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

- sala restaurant cu o capacitate de 390 locuri, terasa 50 locuri, cafenea 50 locuri, bucatarie, bar, grupuri sanitare, vestiar, depozit, frigider, masini de gatit, instalatii de preparare hrana;
- dotari PSI-stingatoare, rezerva apa pentru incendiu

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

- materii prime: carne, preparate din carne, legume, fructe, peste si preparate din peste, conserve, produse lactate, bauturi alcoolice si sucuri, ambalate corespunzator, depozitate in spatii special amenajate;
 - materii auxiliare: buletii propan pentru preparare hrana;
 - ambalaje utilizate: nu este cazul
- Cantitatile de materii prime variaza in functie de sezon si gradul de ocupare al unitatii.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Alimentarea cu apa se realizeaza din reseaua de alimentare cu apa a orasului, conform contractului incheiat cu S.C. Secom S.A.	0,00	
Canalizare	Apele uzate rezultate de la bucatarie sunt trecute printr-un separator de grasimi si evacuate in reseaua de canalizare a orasului, conform contractului incheiat cu S.C. Secom S.A.	0,00	
Energie	Incalzirea spatiului se realizeaza cu agent termic din reseaua centralizata a orasului Energia electrica este asigurata prin bransament la reseaua electrica din zona.	0,00	

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

- Activitatea consta in prestarea serviciilor de alimentatie publica in regim de restaurant.

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

- Nu este cazul. Activitatea nu se desfasoara in arie protejata.

5. Produsele și subprodusele obținute

- Diferite preparate culinare, folosind materiile prime enumerate la punctul 2.

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

- Nu este cazul. Nu exista.

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

Nu este cazul.



8. Programul de funcționare

16 ore/zi; 7 zile/săptămâna;

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

Hota cu filtre pentru reținere și evacuare vapori bucatarie.
Senzori fum.

Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Sursă	Tip sursă

Apă

Pretratare ape pe amplasament

Denumire	Detalii
Pretratare ape industriale în amplasament	DA
Stație epurare	Transfer în afara amplasamentului
Management sedimente rezultate din pretratare	Pe amplasament
Detalii	Apele uzate rezultate de la bucatarie sunt trecute în prealabil printr-un separator de grasimi iar apoi sunt evacuate în rețeaua de canalizare orășenească.

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Sol

Nu este cazul.

Alți factori de mediu (după caz)

Zgomot: - pereti izolați fonic

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

Nu este cazul. Nu există.

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

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Nu este cazul.

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor,



etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Concentratii maxime admise pentru apă tehnologică evacuată

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM
camion evacuare ape uzate rezultate de la bucatarie	ape uzate rezultate de la bucatarie	Substanțe extractibile cu solvent organici	30,00	Miligrame/decimetri cubi
camion evacuare ape uzate rezultate de la bucatarie	ape uzate rezultate de la bucatarie	Materii în suspensie	350,00	Miligrame/decimetri cubi
camion evacuare ape uzate rezultate de la bucatarie	ape uzate rezultate de la bucatarie	pH 6,5 – 8,5 unitati de pH		unit pH
camion evacuare ape uzate rezultate de la bucatarie	ape uzate rezultate de la bucatarie	Fosfor total	5,00	Miligrame/decimetri cubi
camion evacuare ape uzate rezultate de la bucatarie	ape uzate rezultate de la bucatarie	Consum chimic de oxigen metoda cu dicromat de potasiu (CCO Cr ⁶⁺)	500,00	Miligrame/decimetri cubi
camion evacuare ape uzate rezultate de la bucatarie	ape uzate rezultate de la bucatarie	Consum biochimic de oxygen la 5 zile CBO5	300,00	Miligrame/decimetri cubi
camion evacuare ape uzate rezultate de la bucatarie	ape uzate rezultate de la bucatarie	Detergenți sintetici	25,00	Miligrame/decimetri cubi
camion evacuare ape uzate rezultate de la bucatarie	ape uzate rezultate de la bucatarie	Azot amoniacal (NH ⁺)	30,00	Miligrame/decimetri cubi

Zgomot: Conform Ord.119/2014, art.16;... în perioada zilei, nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A(AeqT), măsurat în exteriorul locuinței conform standardului Sr ISO 1996/2 – 08, la 1,5 m înălțime față de sol, să nu depășească 55 dB și curba de zgomot Cz 50; în perioada nopții, între orele 23,00-7,00 nivelul de presiune acustică continuu echivalent ... să nu depășească 45 dB și respectiv, curba de zgomot Cz40.

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

Nu este cazul.

Monitorizarea apei

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză
camion evacuare ape uzate rezultate de la bucatarie	ape uzate rezultate de la bucatarie	Fosfor total	Discontinua	semestrială	



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod 320231
E-mail: ofice@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396, Fax.0252.306.018

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI

MEHEDINȚI
SEPRE NESCHIMBARE

camin evacuare ape uzate rezultate de la bucatarie	ape uzate rezultate de la bucatarie	Materii in suspensie	Discontinua	semestriala	
camin evacuare ape uzate rezultate de la bucatarie	ape uzate rezultate de la bucatarie	Substante extractibile cu solvent organici	Discontinua	semestriala	
camin evacuare ape uzate rezultate de la bucatarie	ape uzate rezultate de la bucatarie	pH 6,5 – 8,5 unitati de pH	Discontinua	semestriala	
camin evacuare ape uzate rezultate de la bucatarie	ape uzate rezultate de la bucatarie	Consum chimic de oxigen metoda cu dicromat de potasiu (CCO ₂ Cr ⁶⁺)	Discontinua	semestriala	
camin evacuare ape uzate rezultate de la bucatarie	ape uzate rezultate de la bucatarie	Consum biochimic de oxygen la 5 zile CBO5	Discontinua	semestriala	
camin evacuare ape uzate rezultate de la bucatarie	ape uzate rezultate de la bucatarie	Detergenti sintetici	Discontinua	semestriala	
camin evacuare ape uzate rezultate de la bucatarie	ape uzate rezultate de la bucatarie	Azot amoniacal (NH ⁺)	Discontinua	semestriala	

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul.

Monitorizarea solului

Nu este cazul.

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
02 02 02	deseuri de tesuturi animale	activitatea restaurantului	0,00		Eliminare	D 10	Incinerarea pe sol
15 01 07	ambalaje de sticla	activitatea restaurantului	0,00		Valorificare	R 5	Reciclarea/recuperarea altor materiale anorganice
15 01 04	ambalaje metalice	activitatea restaurantului	0,00		Valorificare	R 4	Reciclarea/recuperarea metalelor și a compusilor metalici



15 01 02	ambalaje de materiale plastice	activitatea restaurantului	0,00		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	ambalaje ele hârtie si carton	activitatea restaurantului	0,00		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitatea restaurantului	0,00		Eliminare	D 5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)
20 01 08	deseuri biodegradabile de la bucatarii si cantine	activitatea restaurantului	0,00		Eliminare	D 5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)
20 01 26*	uleiuri si grasimi, altele decât cele specificate la 20 01 25	activitatea restaurantului	0,00		Eliminare	D 10	Incinerarea pe sol
19 08 09	amestecuri de grasimi si uleiuri de la separarea amestecurilor apa/ulei din sectorul uleiurilor si grasimilor comestibile	activitatea restaurantului	0,00		Eliminare	D 5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)

Deseurile menajere sunt stocate temporar in europubela si sunt preluate periodic de operatorul local de salubritate pe baza de contract. Deseurile de ambalaje sunt stocate temporar, selectiv, in spatiu special amenajat si vor fi predate spre valorificare catre firme



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTEI

Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod 220234

E-mail: office@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396, Fax.0252.306.018

VIZAT DE AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI MEHEDINTEI

special autorizate. Deseurile de ulei uzat se vor stoca in recipiente metalici sau in sticle, in spatiu special amenajat si se vor preda la firme autorizate in valorificarea/eliminarea acestora. Deseurile de tesuturi animale se vor stoca temporar in lada frigorifica si se vor preda la firme specializate.

Deseurile identificate pe parcursul desfasurarii activitatii vor fi codificate conform Anexei 2 a H.G. 865/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor, incluse in evidenta gestiunii deseurilor si valorificate/eliminate conform prevederilor legale corespunzatoare fiecarui tip de deșeu. Deseurile de orice fel vor fi stocate temporar in spatii special amenajate, pe fiecare tip de deșeu iar valorificarea acestora se va face doar prin societati specializate autorizate.

Daca valorificarea acestor deseuri este imposibila din punct de vedere tehnic sau economic ele se vor elimina astfel incat sa se evite sau sa se reduca orice impact asupra mediului. Se interzice abandonarea si/sau depozitarea deseurilor in locuri neautorizate. Se va evita formarea de stocuri de deseuri generate, ce urmeaza sa fie eliminate, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezinta riscuri de incendiu fata de vecinatati.

Cantitatile de deseuri generate variaza in functie de sezon si gradul de ocupare al restaurantului.

2. Deșeuri colectate/comercializate

Nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar

Nu este cazul.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

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

Cu mijloacele de transport ale firmelor autorizate pentru colectarea diverselor tipuri de deseuri.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

a) Statistica deseurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producatorii de deseuri -anual, 1 februarie - 15 iunie; Chestionar 4: PRODDDES – completat de producatorii de deseuri.

b) Fisa de gestiune a deseurilor conform Anexei nr.1 din H.G. nr.856/2002 - anual pana la data de 25 ianuarie;

c) La solicitarea APM Mehedinti se vor raporta si alte date specifice activitatii.

7. Ambalaje folosite

Nu se utilizeaza ambalaje.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

In procesul de preparare hrana se utilizeaza butelii cu propan care dupa utilizare se dau la schimb furnizorilor autorizati.

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Substanțe chimice periculoase (CAS)	Propan - 74-98-6	0,00	0,00	R12, R5, R6	H280 -Conține pericol de explozie in caz de incalzire.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234

E-mail:oficce@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396,Fax.0252.306.018

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI
VIZAT SPRE NESCHIMBARE

H220 - Gaz
extrem de
inflamabil

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** nu este cazul
- **transport:** cu mijloacele de transport autorizate ale furnizorului
- **depozitare:** butelii
- **folosire/comercializare:** procesul de productie

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

Nu este cazul.

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

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- Se vor respecta condițiile de manipulare, depozitare din fisele tehnice de securitate ale preparatelor/substanțelor utilizate;
- Se vor respecta condițiile tehnice de exploatare a instalațiilor.

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

Nu este cazul.

VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeurii.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeurii.

2. Semestrial, de la data emiterii autorizației, se vor transmite la A.P.M. Mehedinti rezultatele determinarilor indicatorilor de calitate ai apelor uzate evacuate;

3. Fișa de gestiune a deșeurilor conform Anexei nr.1 din H.G. nr.856/2002 - anual până la data de 25 ianuarie;

4. Anual, de la data emiterii autorizației de mediu, se va transmite la A.P.M. Mehedinti rezultatul determinării pentru zgomot;

5. La solicitarea APM Mehedinti se vor raporta și alte date specifice activității.

Prezenta autorizație de mediu conține 10 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR/EXECUTIV,
Ing. Dragos Nicolae TARNITA

Intocmit,
ȘEF SERVICIU A.A.A.
Biol. Lavinia MATEESCU



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI
Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234
E-mail:office@apmmh.anpm.ro; Tel:0252.320.396,Fax.0252.306.018