



Agenția pentru Protecția Mediului Bihor

A U T O R I Z A T I E D E M E D I U

Nr. 259 din 04.12.2019

Ca urmare cererii adresate de **SC CORAMET IMPORT EXPORT SRL** cu sediul în județul Cluj, municipiul Cluj Napoca, str. Tractoriștilor, nr. 2, tel. 0259/424662, înregistrată la numărul 1463 din 28.01.2019, și a completărilor ulterioare depuse cu nr. 6535/25.03.2019.

În urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza OUG nr. 68/2019 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a HG 1000/2012- privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului (actualizată) și a instituțiilor aflate în subordinea acesteia, a OUG 195/2005, aprobată prin Legea 265/2006 și Ord. MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu cu modificările și completările ulterioare, privind protecția mediului, se emite:

A U T O R I Z A T I A D E M E D I U

Pentru : Comerț cu ridicata al produselor chimice

Punct de lucru: municipiul Oradea, str. Ogorului, nr. 37C

Titular: SC CORAMET IMPORT EXPORT SRL – J05/953/2001; CUI – 14349290

care prevede:

- **Comerț cu ridicata al produselor chimice**, conform cod CAEN Rev. 2. 4675
- **Transporturi rutiere de mărfuri**, conform cod CAEN Rev. 2. 4941

Documentatia contine:

- Cerere pentru emiterea autorizației de mediu înregistrată la APM Bihor la nr. 1463 din 28.01.2019.
- Fisa de prezentare întocmite conform anexei nr. 2 din Ordinul nr. 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.
- Bilanțul substanțelor și preparatelor periculoase an 2019.
- CD cu fișe cu date tehnice de securitate.
- Adresa nr. 8725 din 29.03.2019 emisă de ARR.
- Anunț public în mass media- Jurnalul Bihorean din 22.01.2019.
- Dovada achitării tarifului – chitanța nr. ALP 1043049 din 22.01.2019 -APM Bihor
- Contract de bransare/racordare și₁ utilizare a serviciilor publice de



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- alimentare cu apa și de canalizare nr. 9488 / 29.11.2011 încheiată cu SC COMPANIA DE APĂ SA Oradea,
- Contract pentru prestarea serviciilor de salubritate nr. 5628/19.01.2010, încheiat cu SC RER ECOLOGIC SERVICE SA + Act adițional.
 - Contract de ridicare a deșeurilor reciclabile necontaminată încheiat cu SC SUPERBON SRL + Anexa nr.1.
 - Extras CF nr. cad. 156607 – emis de OCPI Oradea,
 - Plan de situație
 - Plan de amplasare în zonă a terenului
 - Decizie privind emiterea autorizației de mediu nr. 603 din 23.05.2019, emisă de APM Bihor.
 - Nota de constatare nr. 10214 din 23.05.2019, întocmită de reprezentantul APM Bihor cu ocazia verificării amplasamentului în vederea emiterii autorizației de mediu;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat constatator nr. 505080/22.02.2012, emis de ORC BIHOR
- Certificat de înregistrare seria B, nr. 1431023/2008
- Autotizația de mediu nr. 101 din 31.03.2014 emisă de APM Bihor.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Titularul are obligația să respecte toate **prevederile legale referitoare la protecția factorilor de mediu.**
- Titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta, în forma, condițiile și termenele stabilite de APM Bihor și de legislația în vigoare;
- Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art. 17, alin. (3) din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Titularul este obligat să suporte costurile operațiilor de eliminare în cazul în care a generat o poluare;
- Eliminarea/valorificarea deșeurilor se va face numai prin operatori autorizați conform prevederilor Legii nr. 211/2011;
 - să gestioneze deșeurile 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 gestioneze/valorifice deșeurile cu respectarea ierarhiei deșeurilor și a protecției sănătății populației și a mediului;
 - **Se vor lua măsuri** corespunzătoare de evitare a riscurilor de incendii și se vor respecta prevederile legislației specifice pentru prevenirea și stingerea incendiilor.
 - să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșuri: hârtie, metal, plastic și sticlă și să nu amestece₂ aceste deșuri; (fără a aduce atingere



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



prevederilor legii 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare).

- să transporte deșeurile numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de tratare; (conform ierarhiei deșeurilor)
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege privind regimul deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- să țină evidența cronologică a cantității, naturii, originii și, după caz, a destinației, a frecvenței, a mijlocului de transport, a metodei de tratare, precum și a operațiunilor de eliminare/valorificare, să dețină documentele justificative conform cărora aceste operațiuni de gestionare au fost efectuate și să o pună la dispoziția autorităților competente, la cererea acestora;
- eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă;
- se interzice amestecarea deșeurilor de ambalaje colectate selectiv, precum și încredințarea în vederea eliminării prin depozitare finală, a deșeurilor de ambalaje, cu excepția celor rezultate din colectarea selectivă ori din procesele de sortare, care nu sunt valorificabile sau care nu pot fi incinerate în instalații de incinerare cu recuperare de energie;
- Titularul activității **are obligația** să ia toate măsurile pentru respectarea normelor din standardele în vigoare astfel încât să nu se creeze disconfort în imediata vecinătate a amplasamentului;

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

- **Ordinul 1798 din 2007** pentru aprobarea Procedurii de emisie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.

- **HG 1061/2008**-privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României,

-**Ord 119/2014**-pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației,

-**HG 321/2005**-privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental,

- **ORDONANȚĂ DE URGENȚĂ nr. 74 din 17 iulie 2018** pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu.
- **LEGEA nr. 31 din 10 ianuarie 2019** privind aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu.
- **OUG 50/2019** pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu și pentru modificarea și



completarea Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje

- Legea 211/2011 republicată privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare.

- LEGEA nr. 278 din 24 octombrie 2013 privind emisiile industriale.

- LEGEA nr. 219 din 15 noiembrie 2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.

- OUG.195 / 2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265 / 2006 cu modificările și completările ulterioare ;

- HG 856 / 2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase cu modificările și completările ulterioare;

- **LEGEA nr. 360 din 2 septembrie 2003 (*republicată*)** privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase*).

- Legea 249/2015 privind gestiunea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje și Ord.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje.

- Urmare a transunerii complete a Directivei CE 98/2008 privind regimul deșeurilor prin **LEGE nr. 166 din 12 iulie 2017** privind aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 68/2016 și Legea 31/ 2019 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor:

a) Incadrarea deșeurilor și a deșeurilor periculoase se face conform listei codurilor din anexa la Decizia Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;

b) Clasificarea, Etichetarea deșeurilor periculoase se face conform prevederilor Regulamentului (UE) nr. 1.357/2014 al Comisiei din 18 decembrie 2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurilor ținerea evidenței și raportarea gestiunii deșeurilor se face conform HG 856/2002;

- Legea nr. 104 / 2011 privind calitatea aerului inconjurator;

- REGULAMENTUL (CE) NR. 1013/2006 AL PARLAMENTULUI EUROPEAN ȘI AL CONSILIULUI din 14 iunie 2006 privind transferurile de deșuri.

- Titularul activității are obligația de a notifica APM Bihor dacă intervin elemente noi, cu efecte semnificative asupra mediului necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări de fond ale condițiilor care au stat la baza emiterii actului de reglementare, înainte de realizarea modificării (art. 15.2.a din OUG 195/2005 modificată de OUG 164/2008).

- În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, aveți obligația să vă supuneți prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele vechi.



Prezenta autorizatie de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obtine viza anuală, conform Legii nr. 219/15.11.2019 , pentru modificarea și completarea OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului.

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

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

I. ACTIVITATEA AUTORIZATA

1. Dotări: (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate):

- Activitatea unității se desfășoară pe o suprafață totală de $S = 2712 \text{ m}^2$, din care suprafața depozit este de $S = 710,23 \text{ m}^2$, suprafață birouri, facturare și vânzări $S = 144,5 \text{ m}^2$, grupuri sanitare, baie, sală de mese, centrală termică, arhivă $S = 63 \text{ m}^2$ și magazin de $S = 65,96 \text{ m}^2$.

Pentru procesul de aprovizionare și distribuția mărfii, firma dispune de următoarele mașini și utilaje:

Nr. crt	TIPUL UTILAJELOR	AN FABRICAȚIE	CAPACITATE CILINDRICĂ	NUMĂR
1	Dacia Logan	2018	999	1
2	Dacia Logan	2014	1149	1
3	Opel Corsa	2014	1229	1
4	VW Jetta	2015	1197	1
5	Ford Tranzit	2017	2198	1
6	Renault	2012	2198	1
7	Motostivuator	2006		1
8	Transpalete	2008		2

Mașinile cu care sucursala efectuează transportul pe cont propriu sunt grupate în:

- autoutilitare: 2 buc cu următoarele numere de înmatriculare: CJ-07-CRM, , CJ-87-CRM;
- autoturisme: 4 buc cu următoarele numere de înmatriculare: CJ-03-CRT, CJ-32-CRM, CJ-45-CRM, CJ-48-CRM,
- rafturi pentru depozitare,
- 2 mașini de nuanțat capacitate cutie de max. 15 l,
- 3 aparate de amestecat (mixat) colorant+vopsea capacitate 25 kg.



2. Materii prime, auxiliare, combustibili si ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități:

Cantitatea de marfă care se poate depozita în spațiul de depozitare este de aproximativ 240 tone.

Cele mai reprezentative categorii de produse pe care le comercializează firma sunt:

- vopsele în cantitate de 40 tone/an;
- lacuri pe bază de apă și solvent 5 tone/an;
- diluanți 2 tone/an;
- vopsele lavabile și tencuieli 190 tone/an;
- mase plastice 0.2 tonă/an;
- unelte 1100 buc/an;
- scule 1200 buc/an;
- sodă caustică 6,8 tone/an.

Produse pe bază de solvenți: **lacuri** în ambalaj metalic la 0.75 l – 1800 buc/lună, în ambalaj metalic la 4 l – 283 buc/lună, în ambalaj metalic la 2.5 l – 98 buc/lună, **emailuri** în ambalaj metalic la 0.75 l – 2302 buc/lună, în ambalaj metalic la 2.5 l – 174 buc/lună, în ambalaj metalic la 4 l – 98 buc/lună, **email bronz** argintiu în flacon de plastic la 100 ml – 401 buc/lună, flacon plastic 0.5L -26buc/luna, flacon plastic 1l – 19buc/luna, **bronz** auriu flacon plastic 100ml – 70buc/luna, **grunduri** în ambalaj metalic la 25 kg – 29 buc/lună, în ambalaj metalic la 0.75 l – 317 buc/lună, **diluanți 509, 209, 506** în flacon de plastic la 0.9 l – 2268 buc/lună, flacon plastic 1l – 114buc/luna, flacon plastic 0.5l – 75buc/luna ,diluant ambalaj metalic 1l – 115buc/luna **alcool tehnic** în flacon de plastic la 1 l – 655 buc/lună, **poliadez** în flacon de plastic la 50 ml – 137 buc/lună, în flacon de plastic la 100 ml – 217 buc/lună, în flacon de plastic la 200 ml – 137 buc/lună, în flacon de plastic la 500 ml – 71 buc/lună, în flacon de plastic la 0.900 ml – 52 buc/lună, **chit auto siderplast** în ambalaj metalic la 250 g – 49 buc/lună, în ambalaj metalic la 500 g – 35 buc/lună, în ambalaj metalic la 1 kg – 37 buc/lună, **spume poliuretanic** în tub metalic la 300 ml – 95 buc/lună, în tub metalic la 500 ml – 115 buc/lună, în tub metalic la 750 ml – 366 buc/lună, **silicoane** în tub metalic la 280 ml – 405 buc/lună, **spray retuș** în tub metalic la 400 ml – 2015 buc/lună

Mucegai stop în flacon de plastic la 1/1 – 229 buc/lună, 0.5l – 157 buc/luna, **naftalina** 80gr.- 600buc/luna, **nufar** detartrant 1 l – 30 buc/luna, **triumf** aragaz în flacon de plastic la 1/2 – 35 buc/lună.

Sodă caustică în pungi de PVC la 1 kg – 569 buc/lună, **sodă calcinată** în pungi de PVC la 1 kg – 80 buc/lună , **oxizi** la punga 0,15 ; 0,5;1kg -1250 buc/luna

Vopsele lavabile în ambalaj de plastic la 1 l – 48 buc/luna, în ambalaj de plastic la 2.5 L – 60 buc/lună, în ambalaj de plastic la 4 L – 100 buc/lună, în ambalaj de plastic la 8.5 L – 36 buc/lună, în ambalaj de plastic la 15 L – 50 buc/lună, în ambalaj de



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



plastic la 24 kg – 60 buc/lună, în ambalaj de plastic la 40 kg – 36 buc/lună, **tencuieli** în ambalaj de plastic la 25 kg – 450 buc/lună.

Pigmenți în ambalaj de plastic la 70 ml – 594 buc/lună, **aracet** în ambalaj de plastic la 0.5 ml – 120 buc/lună, în ambalaj de plastic la 0.9 L – 150 buc/lună, în ambalaj de plastic la 3 L - 26 buc/lună, în ambalaj de plastic la 5 L – 46 buc/lună.

Trafaletți diferite modele 115 buc/lună, **naftalină** în pungi de plastic la 100 g – 50 buc/lună, **sfoară de borcane** la 200 g – 100 buc/lună, **sfoară de cusut** la 500 g – 40 buc/lună, **pensule** diferite mărimi 288 buc/lună, **scule** 90 buc/lună, **feronerie** 315 buc/lună, **unelte** 120 buc/lună.

Produsele sunt depozitate pe paleți și pe rafturi. Produsele în stare lichidă sunt depozitate pe paleți și rafturi și au dotările necesare pentru evitarea scurgerilor accidentale.

• Cantitatea ANUALĂ de materii auxiliare:

- motorină: cca. 600 l/lună
- benzină cca. 850 l/lună

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

- alimentarea cu apă în scop potabil și igienico-sanitar este asigurată de la rețeaua de alimentare a municipiului Oradea, contract de alimentare cu apă și de canalizare 9488 / 29.11.2011 incheiata cu SC COMPANIA DE APĂ SA Oradea
- În scop tehnologic nu se utilizează apă
- evacuarea apelor uzate menajere se face în bazinul vidanjabil de V=30 mc, vidanjat periodic de SA Compania de Apă SA Oradea
- evacuarea apelor meteorice rezultate de pe amplasamentul unității se realizează natural urmând panta terenului și se descarcă în rețeaua de ape pluviale ale municipiului
- energia termică pentru încălzirea se realizează cu pompă de căldură, există un foraj de 110 m adâncime de unde prin sonde și pompe este preluată căldura solului, care va fi transmisă către o centrală electrică pentru corectarea temperaturii apei , de aici se transmite la instalațiile de panouri radiante în pardoseală
- energia electrica: de la rețeaua municipiului Oradea

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

Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic :

- aprovizionarea cu produse de la furnizori
- depozitarea temporara
- vânzarea cu ridicata și cu amănuntul la beneficiari pe baza comenzilor
- transportul mărfurilor comandate la clienți

- la solicitarea clienților produsele în suspensie apoasa se pot nuanța cu ajutorul mașinilor de nuanțat. Operația de nuanțare se face direct în ambalajul produsului (bază albă) prin dozarea pe calculator a vopselelor lavabile albe cu culoarea solicitata de client, omogenizarea facandu-se cu amestecatorul.



Etapele procesului de aprovizionare-desfacere:

Recepția mărfii:

Marfa este aprovizionată de la furnizori, în funcție de cererea de piață, în ambalaje originale.

Depozitarea mărfii:

Marfa se depozitează pe rafturi în ambalaj original, funcție de condițiile de depozitare înscrise pe ambalaje. Vopselele pe bază de apă sunt depozitate în spațiu încălzit, cu monitorizarea zilnică a temperaturii, temperatura nu trebuie să fie mai mică de 10°C. Se evită depozitarea la soare sau lângă surse de căldură. Condițiile optime de depozitare: temperatură 10-35°C și umiditate relativă sub 75%. Se recomandă livrarea produselor respectând metoda FIFO – primul intrat primul ieșit. Marfa se depozitează pe rafturi, fiecare gamă de produse fiind bine delimitată în zona de depozitare, și cu respectarea căilor de acces.

Livrarea mărfii:

Se face pe bază de factură și este distribuită cu mașinile din dotare.

5. Produse si subproduse obtinute - cantitati, destinatie

➤ se comercializează în ambalaje originale substanțele enumerate la materii prime.

6. Date referitoare la Centrala Termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități):

- Energia termică necesară încălzirii spațiilor se asigură cu pompă de căldură P = 11,6 kW și o centrală electrică.
- **7. Alte date specifice activității:** -4334, 4644, 4673, 4674, 4690, 4719, 4752, 6820.

8. Program de funcționare : 8 ore/zi, 6 zile/săptămână, 312 zile/an.

II. INSTALATIILE, MASURILE SI CONDITIILE DE PROTECTIA MEDIULUI

1. Stații și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților in mediu din dotare (pe factori de mediu):

- apele uzate sunt evacuate în bazin vidanjabil
- apele pluviale se evacuează în canalizarea municipiului Oradea

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

- deșeurile menajere se colectează în europubele de 240 l amplasată pe platformă betonată;
- deșeurile de ambalaje de material plastic se colectează pe paleți de lemn și sunt preluate de firme autorizate
- depozitele de materii prime sunt amenajate corespunzător posibilității de intervenție în caz de incendii
- toate locurile de muncă din unitate sunt dotate cu mijloace specifice de stingere a incendiilor
- se vor respecta întocmai prevederile Planului de prevenire și combatere a poluării accidentale



- Titularul este obligat să ia toate măsurile necesare pentru desfășurarea activității fără producere de disconfort în zonă.

3. Concentrații și debite masice de poluanți, nivele de zgomot, radiații admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri permise și în ce condiții:

- Apele uzate menajere care se evacuează în bazin vidanjabil nu vor depăși valorile maxime admise de Normativul privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare a localităților și direct în stațiile de epurare, aprobat prin HG nr. 188 / 2002 - NTPA 002 / 2002, modificat și completat de HG nr.352 / 2005,
- Valorile limita de încărcare cu poluanți a apelor pluviale nu vor depăși valorile maxime admise de NTPA 001 / 2002 - Normativul privind condițiile de evacuare a apelor uzate în receptori naturali, aprobat prin HG nr. 188 / 2002, modificat și completat de HG nr. 352 din 2005;

Valorile limită aplicabile zonelor de locuit sunt cele specificate în SR 10009/2017 – Acustică – Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant cu excepția teritoriilor protejate constituite ca urmare a aplicării prevederilor OM 119/2014 pentru aplicarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici și biologici emisi, imisiile poluantilor, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

- La solicitarea A.P.M. Bihor se vor efectua determinări la indicatorii de calitate specificați

- Se va ține lunar evidența gestiunii deșeurilor produse, colectate, valorificate și eliminate conform HG. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor.

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

- **Anual** (până la 31 martie pentru anul precedent) se va raporta la APM Bihor, la Compartimentul GDSCP, *evidența gestiunii deșeurilor* generate conform HG nr. 856 / 2002 și conform Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor cu modificări ulterioare, art. 49 (4) în format scris și electronic;

- **Anual** se vor raporta online și în scris chestionarele statistice deșeurilor Chestionarul Proddes în sistemul integrat de mediu - SIM ;

- **La solicitare** se va depune la sediul APM Bihor documentele de trasabilitate ale deșeurilor generate, colectate, transportate, depozitate temporar pe amplasament:

- **Anual** – datele de raportare se transmit în format electronic ".xls" protejat împotriva modificării datelor și pe suport hârtie, și în SIM Ambalaje Anexa 3; până cel târziu la data de 25 februarie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea, conform Ord. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deseuri de ambalaje; anexa 3;

- **Anual** (până la data de 1 februarie, pentru anul precedent) se vor transmite informații despre substanțele și preparatele chimice periculoase conform REACH și în sistemul integrat de mediu –SIM.



-**Orice eveniment** asimilabil cu poluări accidentale se va transmite la APM Bihor, GNM CJ Bihor și ISU Crișana;

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI AMBALAJELOR

1.Deșeuri produse (tipuri, compoziție, cantități):

- deșeuri municipale amestecate COD 20.03.01 – 4,8 t/an;
- deșeuri din ambalaje carton COD 15.01.01 – 990 kg/an
- deșeuri din ambalaje de plastic 15.01.02- 1070 kg/an
- deșeu din ambalaje de plastic și metal contaminate COD 15.01.10* -în caz accidental.

2.Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): nu sunt

3.Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod stocare):

- deșeuri municipale amestecate COD 20.03.01 – 4,8 t/an – în europubele
- deșeuri din ambalaje carton COD 15.01.01 – 990 kg/an – în loc special amenajat
- deșeuri din ambalaje de plastic 15.01.02- 1070 kg/an - în loc special amenajat
- deșeuri din ambalaje de plastic și metal contaminate COD 15.01.10* - în caz accidental - în europubele

4.Deșeuri valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

- deșeuri din ambalaje carton COD 15.01.01 – 990 kg/an de firmă autorizată
- deșeuri din ambalaje de plastic 15.01.02- 1070 kg/an de firmă autorizată

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

- deșeurile sunt transportate cu mijloace auto ale firmelor autorizate care asigură valorificarea sau eliminarea lor finală

6.Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare)-

- deșeurile menajere provenite din activitatea zilnică a unității sunt colectate în europubele și periodic sunt transportate la depozitul ecologic de deșeuri Oradea

7.Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- se vor respecta HG.856/2002 privind gestiunea deșeurilor și Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- se vor respecta prevederile HG nr. 1061 / 2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României;

8.Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități: -

- ambalaje din carton – 3500 cutii.
- ambalaje de plastic –1200 kg/an

9.Modul de gospodărire a ambalajelor Se vor respecta prevederile Legii nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje. Se vor respecta prevederile Ord. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje, respectând OUG 196/2005 cu modificările ulterioare privind fondul pentru mediu.



V. MODUL DE GOSPODARIRE A SUBSTANȚELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1.Substanțe și preparate periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categori, cantități):

Nr. crt.	Denumire comerciala	clasificare	etichetare	stoc (buc.)	aproviz.	stoc (buc.)	Mod ambalare	Obs.
		Reg.1272/2008	Reg.1272/2008	Ian.2018		Dec.2018		
1	Hammerite lucios,lovitura de ciocan,forjat,radiator	CAS 64742-48-9 265-150-3 7779-90-0 231-944-3	H226, 304, 336, 400 H410,412	141	2046	393	0.75l	intern
2	Hammerite lucios,lovitura de ciocan,forjat,radiator	CAS 64742-48-9 265-150-3 7779-90-0 231-944-3	H226, 304, 336, 400 H410,412	16	157	78	2.5l	intern
3	Email alchidic S 5044 Evrika	Cas 1330-20-7 22464-99-9 96-29-7 136-52-7	H411, 304, 226, 336	262	480	92	0.75l	intern
4	Email alchidic S 5044 Evrika	Cas 1330-20-7 22464-99-9 96-29-7 136-52-7	H411, 304, 226, 336	30	0	28	4l	intern
5	Email alchidic S 5070 Uzual	CAS 96-29-7 22464-99-9 136-51-6	H312, 351, 318, 412 361, 317, 304, 226	532	4457	478	0.75l	intern
6	Email alchidic S 5070 Uzual	CAS 96-29-7 22464-99-9 136-51-6	H312, 351, 318, 412 361, 317, 304, 226	51	162	70	4l	intern
	Email alchidic seria 5046 Snow-White	Cas 1330-20-7 96-29-7,108-65-6 22464-99-9, 80-62-6, 136-52-7	H411, 304, 226, 336 317, 372, 319, 315, 312+332, 361d	57	4632	209	0.75l	intern
8	Email alchidic seria 5046 Snow-White	Cas 1330-20-7 96-29-7,108-65-6 22464-99-9, 80-62-6, 136-52-7	H411, 304, 226, 336 317, 372, 319, 315, 312+332, 361d	13	276	0	2.5l	intern
9		Cas 1330-20-7					4l	



	Email alchidic seria 5046 Snow-White	96-29-7,108-65-6 22464-99-9, 80-62-6, 136-52-7	H411, 304, 226, 336 317, 372, 319, 315, 312+332, 361d	10	133	18		intern
10	Emailuri clorcauciu Seria 9110	CAS 80-62-6 108-65-6 108-88-3 128-86-4	H225, 315, 317, 335 304, 372, 226, 334 361d	30	22	17	0.75l	intern
11	Emailuri clorcauciu Seria 9110	CAS 80-62-6 108-65-6 108-88-3 128-86-4	H225, 315, 317, 335 304, 372, 226, 334 361d	7	89	17	4l	intern
12	Emailuri clorcauciu Seria 9110	CAS 80-62-6 108-65-6 108-88-3 128-86-4	H225, 315, 317, 335 304, 372, 226, 334 361d	0	8	0	20l	intern
13	Email alchidic S 5002 evrika uscare rapida	Cas 1330-20-7 78-83-1 22464-99-9 136-52-7	H312,332,412,318,226 315	0	164	133	0.75l	intern
14	Email alchidic S 5002 evrika uscare rapida	CAS1330-20-7 78-83-1 22464-99-9 136-52-7	H311, 331, 302, 304 301, 225	0	64	43	2.5l	intern
15	Emaur 1 K	Cas 1330-20-7 71-36-3, 112-07-2 22464-99-9 96-29-7, 136-52-7	H226, 373, 318 315, 335	110	378	79	1l	intern
16	Uzual grund anticoroziv Seria 5062	CAS1330-20-7 7779-90-0 96-29-7, 136-52-7 22464-99-9	H312+332, 411, 304, 226	94	322	97	0.75l	intern
17	Uzual grund anticoroziv Seria 5062	CAS1330-20-7 7779-90-0 96-29-7, 136-52-7 22464-99-9	H312+332, 411, 304, 226	19	40	28	4l	intern
18	Uzual grund anticoroziv Seria 5062	CAS1330-20-7 7779-90-0 96-29-7, 136-52-7 22464-99-9	H312+332, 411, 304, 226	8	261	9	25kg	intern
19	Grund Evrika	Cas 1330-20-7 7779-90-0, 80-62-6	H412, 319, 226, 315 312+332, 410, 400	44	376	232	0.75l	intern



		78-83-1, 96-29-7 108-65-6, 136-52-7	315, 335, 336 318, 317, 351					
20	Grund Evrika	Cas 1330-20-7 7779-90-0, 80-62-6 78-83-1, 96-29-7 108-65-6, 136-52-7	H412, 319, 226, 315 312+332, 410, 400 315, 335, 336 318, 317, 351	20	128	71	4l	intern
21	Grund Evrika	Cas 1330-20-7 7779-90-0, 80-62-6 78-83-1, 96-29-7 108-65-6, 136-52-7	H412, 319, 226, 315 312+332, 410, 400 315, 335, 336 318, 317, 351	8	84	0	25kg	intern
22	Grund FZ S 5007	CAS 108-88-3 7779-90-0 1314-13-2, 96-29-7 78-83-1, 108-88-3	H226, 315, 400, 410 312+332, 318, 335 336, 351, 317	3	10	2	25kg	intern
23	Sadolin Extra	CAS 64742-48-9 64742-47-8 22464-99-9	h304, 361d	34	76	32	1l	intern
24	Sadolin Extra	CAS 64742-48-9 64742-47-8 22464-99-9	h304, 361d	31	59	33	3l	intern
25	Sadolin Extra	CAS 64742-48-9 64742-47-8 22464-99-9	h304, 361d	12	107	39	5l	intern
26	Sadolin Base	CAS 64742-48-9 55406-53-6 52645-53-1	H304, 410, 302, 332, 318, 317, 335, 302, 317	7	18	9	0.75l	intern
27	Sadolin Base	CAS 64742-48-9 55406-53-6 52645-53-1	H304, 410, 302, 332, 318, 317, 335, 302, 317	3	7	4	2.5l	intern
28	Sadolin Base	CAS 64742-48-9 55406-53-6 52645-53-1	H304, 410, 302, 332, 318, 317, 335, 302, 317	5	16	7	5l	intern
29	Arginpol	CAS 64742-88-7 1330-20-7	H 226, 312, 332, 315, 304	16	110	34	0.75l	intern
30	Arginpol	CAS 64742-88-7 1330-20-7	H 226, 312, 332, 315, 304	7	20	10	2.5l	intern
31	Lazur lac pentru piatra	Cas 1330-20-7 96-29-7, 136-51-6 136-52-7	H411, 304, 226, 336 372, 312+332, 318, 400, 412, 319	80	1098	22	0.75l	intern



		22464-99-9	361					
32	Lazur lac pentru piatra	Cas 1330-20-7 96-29-7,136-51-6 136-52-7 22464-99-9	H411, 304, 226, 336 372, 312+332, 318, 400, 412, 319 361	3	199	19	4I	intern
33	Lazur lac pentru cabana Seria 5080	CAS 919-446-0 64742-88-7 22464-99-9 96-29-7,100-41-4	H411, 304, 226, 336 372, 312+332, 318, 319, 412, 361, 317	1030	21786	1506	0.75I	intern
34	Lazur lac pentru cabana Seria 5080	CAS 919-446-0 64742-88-7 22464-99-9 96-29-7,100-41-4	H411, 304, 226, 336 372, 312+332, 318, 319, 412, 361, 317	19	919	126	2.5I	intern
35	Lazur lac pentru cabana Seria 5080	CAS 919-446-0 64742-88-7 22464-99-9 96-29-7,100-41-4	H411, 304, 226, 336 372, 312+332, 318, 319, 412, 361, 317	120	1457	161	4I	intern
36	Palux-lac pentru parchet Seria 6324	Cas 1330-20-7 78-83-1 108-88-3	H312+332, 318, 226 315, 335, 336	25	434	165	1I	intern
37	Palux-lac pentru parchet Seria 6324	Cas 1330-20-7 78-83-1 108-88-3	H312+332, 318, 226 315, 335, 336	61	451	114	4I	intern
38	Superpalux-lac pentru parchet seria 5003	Cas 1330-20-7 96-29-7 136-52-7 22464-99-9	H411, 304, 226, 336 312+332, 312, 351 318, 317	32	1038	120	1I	intern
39	Superpalux-lac pentru parchet seria 5003	Cas 1330-20-7 96-29-7 136-52-7 22464-99-9	H411, 304, 226, 336 312+332, 312, 351 318, 317	25	1232	75	4I	intern
40	Email superlucios Coramet TOP	CAS1330-20-7 96-29-7 22464-99-9 136-52-7	H411,226,317 372, 336	0	1144	368	0.75I	intern
41	Email superlucios Coramet TOP	CAS1330-20-7 96-29-7 22464-99-9 136-52-7	H411,226,317 372,336	0	180	76	2.5I	intern
42	Email superlucios Coramet TOP	CAS1330-20-7 96-29-7 22464-99-9	H411,226,317 372, 336	0	93	80	4I	intern



		136-52-7						
43	Nitro lac color	CAS 123-86-4 1330-20-7 71-36-3, 67-64-1 64-17-5	H225, 312, 332, 315 318, 336, 226, 302, 335	100	1180	92	0.75l	intern
44	Nitro lac color	CAS 123-86-4 1330-20-7 71-36-3, 67-64-1 64-17-5	H225, 312, 332, 315 318, 336, 226, 302, 335	27	196	41	4l	intern
45	Diluant S 905 D006-1	CAS 108-88-3 1330-20-7	H304, 225, 315, 373, 336, 361d	4	163	9	1l	intern
46	Diluant D 252	CAS 67-64-1 108-88-3	H319, 225, 336	24	1120	24	1l	intern
47	Diluant D510 D005-11	CAS 108-88-3 78-83-1	H304, 319, 225, 315 373, 336, 361d	10	42	3	4kg	intern
48	Hammerite diluant	CAS 108-94-1 123-86-4, 64742-48-9	H226, 304, 336	6	100	23	0.5l	intern
49	Hammerite diluant	CAS 108-94-1 123-86-4, 64742-48-9	H226, 304, 336	5	105	30	1l	intern
50	Dekorator diluant AMB	CAS 8008-20-6 96-47-6	H226, 304, 315 312+332, 411	165	640	179	0.5l	intern
51	Dekorator diluant AMB	CAS 8008-20-6 96-47-6	H226, 304, 315 312+332, 411	162	1369	377	1l	intern
52	Diluant S 600 tip Whitespirit	CAS 64742-82-1 123-86-4,	H226, 304, 411 315, 336	12	372	12	0.9l	intern
53	Bronz auriu	Cas 1330-20-7 123-86-4,	H226, 335, 304, 315 373, 332, 319, 312	244	848	59	100ml	intern
54	Bronz argintiu	CAS 108-88-3 71-63-3	H226, 336, 304, 361 315, 373	90	4820	367	100ml	intern
55	Bronz argintiu	CAS 108-88-3 71-63-3	H226, 336, 304, 361 315, 373	1	320	46	500ml	intern
56	Bronz argintiu	CAS 108-88-3 71-63-3	H226, 336, 304, 361 315, 373	5	228	5	1l	intern
57	Vady-Solvadil D509 diluant universal	CAS 108-88-3 71-36-3, 123-86-4, 232-489-3	H226, 304, 315 350, 225, 373, 318, 336, 335, 302	669	6204	1060	0.5l	intern
58	Vady-Solvadil D509 diluant universal	CAS 108-88-3 71-36-3, 123-86-4,	H226, 304, 315 350, 225, 373, 318, 336, 335, 302	824	15120	1039	0.9l	intern



		232-489-3						
59	Vady-Solvadil D509 diluant universal	CAS 108-88-3 71-36-3, 123-86-4, 232-489-3	H226, 304, 315 350, 225, 373, 318, 336, 335, 302	0	19	3	201	intern
60	Vady-Solvadil D506 diluant auto	CAS 108-88-3 71-36-3, 123-86-4,	H225, 304, 319, 373, 315, 336, 226, 302, 335, 318	0	0	0	0.51	intern
61	Vady-Solvadil D506 diluant auto	CAS 108-88-3 71-36-3, 123-86-4,	H225, 304, 319, 373, 315, 336, 226, 302, 335, 318	0	1201	0	0.91	intern
62	Vady-Solvadil D209 diluant pt.produce nitrocelulizice	CAS 108-88-3 71-36-3, 123-86-4, 67-64-1	H304, 225, 315, 373, 318, 319, 302 361d, 336, 226	0	510	78	0.51	intern
63	Vady-Solvadil D209 diluant pt.produce nitrocelulizice	CAS 108-88-3 71-36-3, 123-86-4, 67-64-1	H304, 225, 315, 373, 318, 319, 302 361d, 336, 226	707	8364	842	0.91	intern
64	Dekorator Premium Alkyd Paint 3 in 1	CAS 95-47-6 96-29-7	H226, 304, 315 312+332, 411	108	1494	238	0.51	import sediu Cluj
65	Dekorator Premium Alkyd Paint 3 in 1	CAS 95-47-6 96-29-7	H226, 304, 315 312+332, 411	16	541	101	2.51	import sediu Cluj
66	Dekorator Premium Uscare Rapida	CAS 95-47-6 96-29-7 95-63-6	H226, 304, 315 312+332, 441, 336 335, 317, 318, 319	110	1224	303	0.751	import sediu Cluj
67	Dekorator Premium Uscare Rapida	CAS 95-47-6 96-29-7 95-63-6	H226, 304, 315 312+332, 441, 336 335, 317, 318, 319	35	301	107	2.51	import sediu Cluj
68	Dekorator Vopsea Alchidica Extra	CAS 8008-20-6	H226, 315, 304, 411, 336	1203	12896	2078	0.751	import sediu Cluj
69	Dekorator Vopsea Alchidica Extra	CAS 8008-20-6	H226, 315, 304, 411, 336	176	550	199	2.51	import sediu Cluj
70	Dekorator Vopsea Alchidica Extra	CAS 8008-20-6	H226, 315, 304, 411, 336	125	701	209	41	import sediu Cluj



71	Tehnisol 95%	CAS 64-17-5 107-21-1, 78-93-3 3734-33-6	H225, 302, 319, 336	592	7860	356	0.9l	intern
72	Spaldo-Mucegai Stop	CAS 7681-52-9	H 314, 400	164	1889	0	0.5l	intern
73	Spaldo-Mucegai Stop	CAS 7681-52-9	H 314, 400	128	2751	149	1l	intern
74	Hidroxid de Sodiu Solid (perle, fulgi)	CAS 1310-72-2	H 314, 290	465	6829	409	1kg	intern
75	Dekorator Vopsea Alchidica Extra	CAS 8008-20-6	H226,315,304,411,336	12	194	27	18l	import sediu Cluj
76	Lac pentru cabana Coramet TOP	CAS 919-446-0 64742-88-7 22464-99-9 96-29-7,100-41- 4	H411,304,226,336 372,312+332, 318,319,412,361, 317	475	2869	702	0.75l	intern
77	Lac pentru cabana Coramet TOP	CAS 919-446-0 64742-88-7 22464-99-9 96-29-7,100-41- 4	H411,304,226,336 372,312+332, 318,319,412,361, 317	179	219	164	2.5l	intern
78	Lac pentru cabana Coramet TOP	CAS 919-446-0 64742-88-7 22464-99-9 96-29-7,100-41- 4	H411, 304, 226, 302 372, 312+332, 318,319,412,361, 317	95	426	84	4l	intern
79	Diluant universal D509	CAS 108-88-3 64742-82-1 123-86-4,	H 226, 336, 304, 315, 411	12	73	7	23l	intern
80	Diluant universal D509	CAS 108-88-3 64742-82-1 123-86-4,	H 226, 336, 304, 315, 411	287	1650	120	0.5l	intern
81	Diluant universal D509	CAS 108-88-3 64742-82-1 123-86-4,	H 226, 336, 304, 315, 411	398	7200	362	0.9l	intern
82	Diluant D 506 Auto	CAS 108-88-3 123-86-4,	H 225, 361, 304, 373 315, 336	39	66	40	0.5l	intern
83	Diluant D 506 Auto	CAS 108-88-3 123-86-4,	H 225, 361, 304, 373 315, 336	92	1800	114	0.9l	intern
84	Diluant Nitro D 209	CAS 67-64-1 200-662-2, 108- 88-3 203-625-9 601-021-00-3	H 225, 304, 315, 318, 336, 361, 373, 412	50	345	38	0.5l	intern



85	Diluant Nitro D 209	CAS 67-64-1 200-662-2, 108-88-3	H 225, 304, 315, 318,	480	7560	87	0.9l	intern
		203-625-9	336, 361, 373, 412					
		601-021-00-3						
86	Poliadez adeziv tip prenadez	CAS 108-88-3		825	1650	303	50 ml	intern
		203-625-9	H 226,304,315,336,					
		200-751-6	361,412,373,					
		601-021-00-3	P102,210,261,271,301					
87	Poliadez adeziv tip prenadez	CAS 108-88-3		376	2610	580	100ml	intern
		203-625-9	H 225, 304, 315, 336					
		200-751-6	361,412,373,					
		601-021-00-3	P102,210,261,271,301					
88	Poliadez adeziv tip prenadez	CAS 108-88-3		113	1650	332	200ml	intern
		203-625-9	H 225, 304, 315, 336,					
		200-751-6	361,412,373,					
		601-021-00-3	P102,210,261,271,301					
89	Poliadez adeziv tip prenadez	CAS 108-88-3		63	860	104	500ml	intern
		203-625-9	H 225, 304, 315, 336,					
		200-751-6	361,412,373,					
		601-021-00-3	P102,210,261,271,301					
90	Poliadez adeziv tip prenadez	CAS 108-88-3		60	634	98	0.9l	intern
		203-625-9	H 225, 304, 315, 336,					
		200-751-6	361,412,373,					
		601-021-00-3	P102,210,261,271,301					
91	Supralux decapant universal	CAS 123-86-4		64	900	175	1l	intern
		204-658-1	H 226,315,319,336,					
		607-025-00-1						



92	Coramet spuma poliuretanică pentru montaj	CAS 9016-87-9	H 222,229,334,351,	248	1140	204	300ml	import Cluj
		85535-85-9	373,332,362,315,					
		75-28-5	319,317,335,					
93	Coramet spuma poliuretanică pentru montaj	CAS 9016-87-9	H 222,229,334,351,	207	1380	241	500ml	import Cluj
		85535-85-9	373,332,362,315,					
		75-28-5	319,317,335,					
94	Coramet spuma poliuretanică pentru montaj	CAS 9016-87-9	H 222,229,334,351,	573	4392	493	750ml	import Cluj
		85535-85-9	373,332,362,315,					
		75-28-5	319,317,335,					
95	Triumf aragaz	CAS 1310-73-2	H 315,314,318,225,	42	163	42	375ml	intern
		68891-38-3	319,336,					
		67-63-0						
96	Vopsea spray	CAS 123-86-4		1892	24184		400ml	intern
		141-78-6	R 12,36,51,53			1291		
		108-94-1	66,67					
		0115-10-06						
97	Coramet silicon universal, sanitar	CAS 64742-48-7		757	4867		280ml	import Cluj
		932-078-5	H 412, R52/53			987		
		649-221-00-x						
		17689-77-9						
98	Sulfat de cupru II pentahidrat 98% cristalin	CAS 7758-99-10	H 302,318,400,410	138	966	30	1kg	intern
		231-847-6						
99	Sulfat de cupru II pentahidrat	CAS 7758-99-10	H 302,318,400,410	327	960	40	500gr	intern



	98% cristalin	231-847-6						
100	Sulfat de cupru II pentahidrat 98% cristalin	CAS 7758-99-10 231-847-6	H 302,318,400,410	386	700	173	250gr	intern
101	Soda calcinata	CAS 1310-73-2 215-185-5 011-002-00-6	H 314,315,319,290	273	957	162	1kg	intern
102	Chit siderplast	CAS 100-42-5 202-851-5 601-026-00-0	H 226,361,372,319,315	38	588	28	250GR	intern
103	Chit siderplast	CAS 100-42-5 202-851-5 601-026-00-0	H 226,361,372,319,315	47	420	66	500gr	intern
104	Chit siderplast	CAS 100-42-5 202-851-5 601-026-00-0	H 226,361,372,319,315	53	444	29	1kg	intern
105	Nufar detartrant	201-993-5 200-431-6 203-856-5	R 36,R50/53	60	363	70	1l	intern
106	Naftalina tablete, bile	CAS 91-02-03 202-049-5 601-052-00-2	H 302,351,400,410	1133	7410	1410	80gr	intern



2. Modul de gospodărire:

- **Ambalare:** - în ambalaje originale plastic , metal diferite capacități
- **Transport:** - se realizeaza cu mijloace auto ale furnizorului **sau mijloacele proprii din dotare.**
- **Depozitare:** - în spațiu betonat închis
- **Folosire/comercializare :** - sunt destinate comercializării

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

Ambalajele contaminate în care s-au aprovizionat diluantul și vopselele sunt predate către agenți economici autorizați.

4. Instalatii, amenajari, dotari si masuri pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie in caz de accident: -

Se vor respecta :

Regulamentul 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea și autorizarea substanțelor chimice, restricțiile aplicabile acestor substanțe REACH) **cu modificările și completările ulterioare**, HG NR. 539/2016 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase.

Regulamentul 1272/16-dec-2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, cu modificările și completările ulterioare. Se vor manipula, stoca și utiliza conform Fișelor cu date de Securitate.

5. Monitorizarea gospodării substanțelor toxice si periculoase: Se va ține evidența substanțelor toxice și periculoase utilizate.

VI.PROGRAMUL DE CONFORMARE –Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

1. Domeniul protecția solului și apelor subterane ; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele(zgomot, prezența azbestului, etc.); denumirea proiectului, performanță / obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect) : -
2. Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidențe, rapoarte: -

Autorizația de mediu conține 21 pagini și s-a redactat în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV
Ing. Sanda Daniela MERCEA



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
Ing. Timea Mare

Intocmit:

Ing. Mădălina Boros



3 ex.

