



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 184 din 08.06.2012

Revizuită la data de 14.11.2019

Ca urmare a cererii adresate de **S.C.MOTORPREXT S.R.L.** cu sediul în municipiul Oradea, str. Santăului, nr.1, jud. Bihor, înregistrată la A.P.M. Bihor cu numărul 8124 din 15.04.2019, în urma analizării documentelor transmise, a verificării efectuate și a completărilor nr.8673 din 24.04.2019, nr. 12106 din 25.06.2019, în baza OUG nr.68 din 06.11.2019 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului Apelor și Pădurilor, a HG.nr.1000/2012 (actualizata) privind reorganizarea și functionarea Agentiei Nationale pentru Protectia Mediului si a institutiilor publice aflate in subordinea acesteia , a OUG.195 / 2005(actualizată) privind protecția mediului, Ord.1798/2007 al MMDD(actualizat)pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Activitatea: Vopsitorie auto, tinichigerie, atelier reparații auto .

Titular : S.C. MOTORPREXT S.R.L , CUI 5084703 ; J0+5/91/1994.

Punct de lucru: municipiul Oradea, str.Santăului, nr.1, Jud. Bihor.

care prevede desfășurarea următoarelor activități: Cod CAEN REV 2.

Rev.2 - 4520 – Întreținerea și repararea autovehiculelor.

Documentatia conține:

Cerere pentru **revizuirea** autorizației de mediu, înregistrată la APM Bihor cu nr.8124 din 15.04.2018 și a completărilor nr. 8673 din 24.04.2019, nr. 12106 din 25.06.2019.

Fișa de prezentare și declarație întocmită conform Ord. 1798/2007.

Plan de încadrare în zonă, Planuri de situație.

Extras CF.

Contract de prestări servicii de vidanjare nr. PROV 24 din 01.03.2019, încheiat cu S.C. PRO VIDANJARE S.R.L.

Contract de prestări servicii nr. 206 din 05.02.2018, încheiat cu S.C. BK CONSULTING S.R.L.

Protocol de colaborare nr. 50 din 20.11.2017, încheiat cu Asociația Recolamp.

Contract comercial de vânzare – cumpărare nr. 13 din 24.08.2017, încheiat cu S.C. REMAT STYL S.R.L.+ Act adițional.

Contract de vânzare – cumpărare nr. 65 din 18.05.2017, încheiat cu S.C. REMAT ALEȘD S.A.+ Act adițional.

Contract de predare primire a deșeurilor nr. 356 din 16.03.2017, încheiat cu S.C. Alpin Recycling S.R.L.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

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

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

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



Contract de prestări servicii nr.1808 din 19.07.2016, încheiat cu S.C. ROUES S.R.L.
Contract de vânzare cumpărare nr. 324 din 06.08.2010, încheiat cu S.C. REMAT SYSTEM S.R.L.Oradea.

Contract de prestări servicii nr. 38 din 29.07.2009 , încheiat cu S.C. ECOSAFE S.R.L.
Contract de prestări servicii nr. 924 din 17.12.2007, încheiat cu S.C. Ecomaster Servicii Ecologice S.A.

Contract de prestări servicii încheiat cu S.C. RER VEST S.A.

Dovada achitării tarifului de emitere autorizație,OP nr.195 din 03.04.2019.

Decizie privind **revizuirea** autorizației de mediu nr.825 din 25.07.2019, emisă de APM Bihor.

Nota de constatare cu nr.11004 din 05.06.2019, întocmită de reprezentantul APM Bihor cu ocazia verificării amplasamentului în vederea emiterii autorizației de mediu.

și următoarele acte emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare eliberat de ORC Bihor;
- Certificat constatator nr. 501771/ 08.02.2012, eliberat de ORC Bihor;
- Autorizație de mediu nr. 184 din 08.06.2012, emisă de APM Bihor.
- Autorizație de Gospodărire a Apelor nr. 64 din 27.02.2019, emisă de ABA Crișuri Oradea.
- **Se vor respecta toate prevederile legale referitoare la protecția factorilor de mediu :**
 - OUG. nr. 196 / 2005 privind fondul de mediu, cu modificările și completările ulterioare ;
 - OUG.195 / 2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare ;
 - OUG. 50/2019 pentru modificarea și completarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul de mediu și pentru modificarea și completarea Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.
 - HG 856 / 2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase;
 - ORD. nr. 578 / 2006, pentru aprobarea metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru Mediu modificat și completat de Ord.1503 din 2017;
 - HG.1061 / 2008 privind transportul deșeurilor nepericuloase și periculoase pe teritoriul României;
 - Legea nr. 104 /2011 privind calitatea aerului înconjurător.
 - Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor modificată și completată de Legea 166/2017 modificată și completată de Legea 31 din 2019 .
 - Legea 249 / 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje modificată și completată de Ord. 74 / 2018,modificată și completată de Legea 31 din 2019 .
 - Legea nr. 360 / 2003 (actualizată) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase.
 - Legea nr. 278 din 2013 privind emisiile industriale cu modificările și completările ulterioare.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

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

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

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



- Ord. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă.
- OUG nr. 5 / 2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice.
- Ord. Ministerului Sănătății nr. 119 / 2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației modificat și completat de Ord. 994/2018.

* Urmare a transpunerii complete a Directivei CE 98/2008 privind regimul deșeurilor prin Legea 211/2011 republicată, modificată și completată prin OUG 68/2016 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 deșeurii 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 gestiunea deșeurilor.

c. ținerea evidenței și raportarea gestiunii deșeurilor se face conform HG 856/2002.

* Operatorul va urmări realizarea managementului deșeurilor până la stadiul de valorificare/reciclare, eliminare finală a lor conform ierarhiei deșeurilor.

Regulamentul (CE) nr. 1272 / 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții :

- Se vor lua toate măsurile pentru respectarea normelor din standardele în vigoare astfel încât să nu se creeze disconfort în imediata vecinătate a amplasamentului;

Titularul autorizației de mediu va notifica APM Bihor dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării (Art. 15 alin 2 lit. a) din OUG nr. 195 / 2005 modificat de O.U.G. nr. 164 / 2008).

- Prevederile prezentei autorizații se vor revizui dacă apar elemente noi, necunoscute la data emiterii.
- Se vor respecta condițiile prevăzute în rapoartele de inspecție / actele de reglementare emise de alte autorități.
- Conform legislației în vigoare, pentru reînnoirea autorizației de mediu, titularul obiectivului va prezenta la APM Bihor cu minim 45 de zile înainte de data expirării valabilității autorizației, o documentație tehnică întocmită conform Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu.
- 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

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

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

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



- **Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului revine titularului activității.**
- Prezenta autorizație este valabilă de la data eliberării **14.11.2019** până la data de **07.06. 2022**.
- Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia după caz.

I. Activitatea autorizată :

A fost solicitată revizuirea autorizației de mediu pentru completare coduri deșeuri și dotări.

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

Activitatea se desfășoară într-o incintă cu suprafața totală de 2517 mp, având următoarele spații: ateliere de reparații mecanice, birou administrativ, hală tinichigerie, cabină de vopsit, vestiar și grupuri sanitare, magazie, centrală termică, sală compresor, anexă, curte.

atelier reparații mecanice , cu suprafața de 86 mp;

atelier reparații mecanice, magazie și centrală termică cu suprafața de 174 mp;

birou administrativ și anexe cu suprafața de 35 mp;

hală tinichigerie cu suprafața de 254 mp;

cabina de vopsire-uscare tip SAICO GOLD cu suprafața de 56 mp, cu grup de ventilație cu recirculare și filtrare cu arzător de motorină;

anexă cu suprafața de 17 mp;

șopron cu suprafața de 85 mp;

grupuri sanitare cu suprafața de 15 mp;

sală compresor; curte.

Societatea deține următoarele mijloace de transport auto:

1 autoturism:

- OPEL INSIGNIA (combustibil – Diesel, consum mediu lunar 10L);

2 autoutilitare:

- DACIA LOGAN MCV (combustibil – benzină, consum mediu lunar 16L);

- DACIA PAPUC (combustibil – benzină, consum mediu lunar 28L);

Alimentarea cu combustibili a mijloacelor de transport auto se face de la stațiile de carburanți.

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

- piese de schimb pentru reparații;
- motorină pentru arzătorul cabinei de vopsire-uscare;
- vopsea pe bază de solvenți – aprox. 6 kg/lună;
- întăritor - aprox. 3 kg/lună;
- lac - aprox. 2 kg/lună;
- fuller- aprox. 2 kg/lună;
- diluant - aprox. 15 kg/lună;
- primer - aprox. 1 kg/lună;
- activator - aprox. 1 kg/lună;
- chit – aprox. 5 kg/lună;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

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

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

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



- grund – aprox. 2 kg/lună;
- antigel – aprox. 20 kg/lună;
- ulei – aprox. 70 kg/lună;
- lichid de frână - aprox. 3 kg/lună;
- hârtie - aprox. 5 kg/lună;
- folie de plastic - aprox. 5 kg/lună.

Bilanț COV .

Nr, crt,	Substanța cu conținut de COV utilizată în procesul de fabricație	Consum 2018 (kg)	Conținut de COV		Conținut de substanță uscată	
			%	kg	%	kg
1	Fuller mipa	34	0,27	0,92	99,73	33,08
2	Întăritor fuller mipa	11,95	65,48	7,82	34,52	4,13
3	Diluant standard	25,5	100	25,5	0	0
4	Diluant nitro	169,9	100	169,9	0	0
5	Vopsea kapci base 670	103,91	80	83,13	20	20,78
6	Întăritor kapci standard 651	15,2	37	5,62	63	9,58
7	Lac AL 313 hs	35	58	20,3	42	14,7
8	Primer alb 901 R	5,5	45,4	2,50	54,6	3
9	Degresant anti siliconic AL644/S5	1,9	89,75	1,70	10,25	0,20
10	Vopsea autolux	3,06	65,5	2	44,5	1,06
11	Întăritor AL 524 MS	16,2	60	9,72	40	6,48
12	Întăritor AL 512 MS	9,7	82	7,95	18	1,75
13	Întăritor K,latico 2k kap-5600	2	32	0,64	68	1,36
14	Diluant kapci 600	3,24	60	1,94	40	1,30



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

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

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

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



15	Diluant AL 660	1	70	0,70	30	0,30
16	Primer negru 907R	0,5	46,2	0,23	53,8	0,27
17	Activator primer 915R	3,5	91,3	3,20	8,7	0,30
18	Fuller AL425	1	22,5	0,23	77,5	0,77
19	Vopsea diamond	8,164	72,3	5,903	27,7	2,261
20	Primer 980	1,65	54,6	0,90	45,4	0,75
TOTAL		452,874		350,803		102,071

Valoarea de prag de consum al solvenților organici, respectiv consumul anual de solvenți organici este de **350,803 kg/an**, respectiv **0,35 to/an < 0,5 to/an**, pragul de consum al solvenților organici.

Activitatea nu se încadrează sub incidența Legii 278/2013 privind emisiile industriale cu modificările și completările ulterioare, anexa 7 partea a 2-a, nr. crt. 6.

3.Utilitati - apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume):

Alimentarea cu apă în scop igienico-sanitar, menajer se realizează din sursa proprie, puț săpat forat cu adâncimea H=12 m și Dn=0,80 m, amplasat în incinta unității.

Apa potabilă se asigură din comerț.

Evacuarea apelor uzate menajer se realizează în 2 bazine vidanjabile, B3 cu V=2,2mc și B4 cu V=2,2mc.

Evacuarea apelor uzate tehnologic se face în bazine vidanjabile, astfel:

- decantor-separator PP B1 cu V=0,5mc se descarcă în bazinul vidanjabil din beton B2=2,2 mc;

- 2 decantoare-separatoare PP B9 și B10, fiecare cu V=0,5mc se descarcă în bazinul vidanjabil metalic B5=2,5 mc;

Apa pluvială este colectată în 3 cămine decantoare, B6, B7 și B8, iar apoi evacuată în rețeaua hidrografică locală.

Energia electrică este asigurată de la rețeaua urbană, cu un consum mediu de 980 kW/lună.

Energia termică este asigurată cu centrală proprie dotată cu un cazan cu funcționare pe combustibili solizi TERMOFAC, cu putere termică 80 kW și un consum mediu de lemne de 30 mc/an, respectiv un consum mediu de cărbuni de 27 to/an.

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

În cadrul unității se execută lucrări de vopsire integrală a autoturismelor sau retușări, în funcție de solicitări. Etape:

- pregătirea autoturismelor sau a elementelor în vederea vopsirii;
- șlefuire;
- chituire;
- șlefuire;
- aplicarea unui strat de fuller;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

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

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588



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

- uscare;
- vopsire în cabina de vopsit;
- uscare;
- echipare;
- predare la clienți.

5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinație:

Se vopsesc aprox. 20 - 60 autoturisme pe an.

În cadrul unității se execută și operații de service auto.

6. Date referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități): Energia termică este asigurată cu centrală proprie dotată cu un cazan cu funcționare pe combustibili solizi TERMOFAC, cu putere termică 80 kW și un consum mediu de lemne de 30 mc/an, respectiv un consum mediu de cărbuni de 27 to/an.

7. Alte date specifice activității: - activități care nu se autorizează: conform certificatului constatator.

8. Program de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile pe săptămână, 265 zile pe an.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului.

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu);

- cabina de vopsire-uscare tip SAICO GOLD, cu suprafața de 56 mp, cu grup de ventilație cu recirculare și filtrare.

- coș de dispersie din cărămidă cu H=10 m, la centrala termică.

- sistem de exhaustare.

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

Deșeurile menajere provenite din activitatea zilnică a unității sunt colectate în europubele și sunt eliminate și transportate la depozitul de deșeurii, pe bază de contract; Spațiu pentru depozitarea deșeurilor;

Se va respecta prevederile art.14 din Legea 211/2011 “ Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeurii și deținătorii de deșeurii sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeurii: hârtie, metal, plastic și sticlă ”.

Se va menține în permanență o stare de salubritate corespunzătoare, atât pe amplasament cât și în zonele limitrofe.

Titularul autorizației este obligat, să respecte prevederile din Legea 211/ 2011 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare și să țină evidența gestiunii deșeurilor conform HG 856/2002.

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

- Nivelul maxim al zgomotului produs se va încadra în limitele admise STAS 10009/2017 și Ord. nr.119/2014 modificat și completat de Ord. 994/2018.
- Apele uzate menajere, tehnologice, nu vor depăși valorile maxime admise de Normativul privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

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

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

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



a localitatilor și direct în statiile de epurare , aprobat prin HG 188/2002 – NTPA 002/2002, modificată și completată de HG nr. 352 / 2005;

- Apele pluviale de pe platforma betonată nu vor depași valorile maxime admise de NTPA 001/2002 modificat și completat de HG 352 /2005.
- Se vor respecta prevederile din Legea nr. 104 privind calitatea aerului inconjurator.
- Noxele emise în atmosferă.
 - **pentru cazanele cu P 70 kW** , nu se vor depași limitele maxime admise prin Ord. 462/1993 respectiv: pulberi 100 mg/ Nmc, CO – 250 mg/ Nmc, Sox – 2000 mg/ Nmc , NOx – 500 mg/ Nmc.,

Mărimea de referință : valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6 % vol.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

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

Unitatea are obligația verificării și respectării reglementărilor legale în vigoare, privind protecția factorilor de mediu;

La solicitarea APM Bihor se vor efectua analize pe factori de mediu, pentru indicatorii specificați.

Se va tine evidenta deșeurilor produse, cat si modul de valorificare a acestora conform HG nr. 856/2002 si Legea 211/ 2011 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare

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

Datele privind gestionarea deșeurilor – se vor raporta **anual** la APM Bihor, până la data de 31.03 anul în curs pentru anul precedent.SIM Statistica deșeurilor anual pe suport de hârtie la APM Bihor și online în Chestionarele – GD Prodes.

Raportare conform Ordinului 3299/2012- **anual** –până la 15 martie și în SIM.

Anual pana la 01.02 gestiunea substantelor periculoase conform REACH și în SIM.

Anual se va raporta la APM Bihor Bilanțul solvenților organici cu conținut de COV, conform anexei 7 din Legea 278/2013 (până la data de 1 martie), pentru anul precedent) pentru a verifica încadrarea sub prevederile legislației COV.

La solicitarea APM Bihor , orice alte date legate de activitatea autorizată.

Orice eveniment asimilabil cu poluarea accidentală sau care modifică parametrii de capăt declarați în fișa de prezentare.

IV. MODUL DE GOSPODARIRE A DESEURILOR SI AMBALAJELOR

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

Cod 20 03 01 - deșeuri municipale amestecate, **cca. 1 mc/lună**,

Cod 13 02 06* - deșeuri de uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere, **cca. 80 kg/lună**,

Cod 16 01 07* - deșeuri de filtre de ulei, **cca. 100 kg/an**,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

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

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

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



Cod 15 01 10* - deșeuri de ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase - recipiente goale din metal sau plastic rezultați de la utilizarea amestecurilor chimice (vopsele, diluanți, lacuri etc.), **cca. 50 kg/an**,

Cod 15 02 02* - deșeuri de absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără altă specificație) - rezultate din activitatea de vopsire (filtre de la cabina de vopsire-uscare, materiale textile contaminate), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase, **cca. 30 kg/an**,

Cod 16 01 03 – deșeuri de anvelope scoase din uz, **cca. 50 kg/an**,

Cod 16 01 17- deșeuri de metale feroase, **cca. 2000 kg/an**,

Cod 16 01 19 – deșeuri de materiale plastice, **cca. 200 kg/an**,

Cod 16 01 20 – deșeuri de sticlă, **cca. 30 kg/an**,

Cod 16 06 01* - deșeuri de baterii cu plumb, **cca. 30 kg/lună**,

Cod 15 01 01 – deșeuri de ambalaje de hârtie și carton, **cca. 30 kg/an**,

Cod 08 01 11* - deșeuri de vopsele și lacuri cu conținut de solvenți organici sau alte substanțe periculoase, **cca. 2 kg/lună**,

Cod 20 01 21* - tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur, **cca. 5 kg/an**,

Cod 13 05 02* - nămoluri de la separatoarele ulei/apă, **cca. 10 kg/lună**,

Cod 13 05 07* - ape uleioase de la separatoarele ulei/apă, **cca. 10 L/lună**, colectate în cadrul bazinelor decantare-separatoare și valorificate printr-o firmă autorizată;

Cod 16 01 13* - lichide de frână, **cca. 10 kg/an**, colectate în recipiente metalice, în incintă acoperită, pe platformă betonată și valorificate printr-o firmă autorizată;

Cod 16 01 14* - fluide antigel cu conținut de substanțe periculoase, **cca. 10 kg/an**, colectate în recipiente metalice, în incintă acoperită, pe platformă betonată și valorificate printr-o firmă autorizată;

2.Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența): - .

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

Cod 20 03 01 - deșeuri municipale amestecate, **cca. 1 mc/lună**, colectate într-o Europubelă de 0,12 mc pe platformă betonată, în vederea eliminării printr-o firmă autorizată;

Cod 13 02 06* - deșeuri de uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere, **cca. 80 kg/lună**, colectate în recipiente metalice, în incintă acoperită, pe platformă betonată și valorificate printr-o firmă autorizată;

Cod 16 01 07* - deșeuri de filtre de ulei, **cca. 100 kg/an**, colectate în recipiente metalice, în incintă acoperită, pe platformă betonată și valorificate printr-o firmă autorizată;

Cod 15 01 10* - deșeuri de ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase - recipiente goale din metal sau plastic rezultați de la utilizarea amestecurilor chimice (vopsele, diluanți, lacuri etc.), **cca. 50 kg/an**, colectate în recipient metalic, în incintă acoperită, pe platformă betonată și valorificate printr-o firmă autorizată;

Cod 15 02 02* - deșeuri de absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără altă specificație) - rezultate din activitatea de vopsire (filtre de la cabina de vopsire-uscare, materiale textile contaminate), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase, **cca. 30 kg/an**, colectate în recipient metalic, în incintă acoperită, pe platformă betonată și valorificate printr-o firmă autorizată



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

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

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

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



Cod 16 01 03 – deșeuri de anvelope scoase din uz, **cca. 50 kg/an**, colectate în vrac acoperit și valorificate printr-o firmă autorizată;

Cod 16 01 17- deșeuri de metale feroase, **cca. 2000 kg/an**, colectate în vrac neacoperit și valorificate printr-o firmă autorizată;

Cod 16 01 19 – **deșeuri de** materiale plastice, **cca. 200 kg/an**, colectate în recipient metalic și valorificate printr-o firmă autorizată;

Cod 16 01 20 – deșeuri de sticlă, **cca. 30 kg/an**, colectate în vrac neacoperit și valorificate printr-o firmă autorizată;

Cod 16 06 01* - deșeuri de baterii cu plumb, **cca. 30 kg/lună**, colectate în recipient metalic, în incintă acoperită, pe platformă betonată și valorificate printr-o firmă autorizată;

Cod 15 01 01 – deșeuri de ambalaje de hârtie și carton, **cca. 30 kg/an**, colectate într-o Europubelă de 0,12 mc și valorificate printr-o firmă autorizată;

Cod 08 01 11* - deșeuri de vopsele și lacuri cu conținut de solvenți organici sau alte substanțe periculoase, **cca. 2 kg/lună**, colectate în recipient metalic, în incintă acoperită, pe platformă betonată și valorificate printr-o firmă autorizată;

Cod 20 01 21* - tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur, **cca. 5 kg/an**, colectate în recipient metalic, în incintă acoperită, pe platformă betonată și valorificate printr-o firmă autorizată;

Cod 13 05 02* - nămoluri de la separatoarele ulei/apă, **cca. 10 kg/lună**, colectate în recipient metalic, în incintă acoperită, pe platformă betonată și valorificate printr-o firmă autorizată;

Cod 13 05 07* - ape uleioase de la separatoarele ulei/apă, **cca. 10 L/lună**, colectate în cadrul bazinelor decantare-separatoare și valorificate printr-o firmă autorizată;

Cod 16 01 13* - lichide de frână, **cca. 10 kg/an**, colectate în recipiente metalice, în incintă acoperită, pe platformă betonată și valorificate printr-o firmă autorizată;

Cod 16 01 14* - fluide antigel cu conținut de substanțe periculoase, **cca. 10 kg/an**, colectate în recipiente metalice, în incintă acoperită, pe platformă betonată și valorificate printr-o firmă autorizată;

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

Cod 13 02 06* - deșeuri de uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere, **cca. 80 kg/lună**, colectate în recipiente metalice, în incintă acoperită, pe platformă betonată și valorificate printr-o firmă autorizată;

Cod 16 01 07* - deșeuri de filtre de ulei, **cca. 100 kg/an**, colectate în recipiente metalice, în incintă acoperită, pe platformă betonată și valorificate printr-o firmă autorizată;

Cod 15 01 10* - deșeuri de ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase - recipiente goale din metal sau plastic rezultați de la utilizarea amestecurilor chimice (vopsele, diluanți, lacuri etc.), **cca. 50 kg/an**, colectate în recipient metalic, în incintă acoperită, pe platformă betonată și valorificate printr-o firmă autorizată;

Cod 15 02 02* - deșeuri de absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără altă specificație) - rezultate din activitatea de vopsire (filtre de la cabina de vopsire-uscare, materiale textile contaminate), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase, **cca. 30 kg/an**, colectate în recipient metalic, în incintă acoperită, pe platformă betonată și valorificate printr-o firmă autorizată;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

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

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588



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

- Cod 16 01 03** – deșeuri de anvelope scoase din uz, **cca. 50 kg/an**, colectate în vrac acoperit și valorificate printr-o firmă autorizată;
- Cod 16 01 17**- deșeuri de metale feroase, **cca. 2000 kg/an**, colectate în vrac neacoperit și valorificate printr-o firmă autorizată;
- Cod 16 01 19** – **deșeuri de materiale plastice, cca. 200 kg/an**, colectate în recipient metalic și valorificate printr-o firmă autorizată;
- Cod 16 01 20** – deșeuri de sticlă, **cca. 30 kg/an**, colectate în vrac neacoperit și valorificate printr-o firmă autorizată;
- Cod 16 01 03** – deșeuri de anvelope scoase din uz, **cca. 30 kg/an**, colectate în vrac acoperit și valorificate printr-o firmă autorizată;
- Cod 16 06 01*** - deșeuri de baterii cu plumb, **cca. 30 kg/lună**, colectate în recipient metalic, în incintă acoperită, pe platformă betonată și valorificate printr-o firmă autorizată;
- Cod 15 01 01** – deșeuri de ambalaje de hârtie și carton, **cca. 30 kg/an**, colectate într-o Europubelă de 0,12 mc și valorificate printr-o firmă autorizată;
- Cod 08 01 11*** - deșeuri de vopsele și lacuri cu conținut de solvenți organici sau alte substanțe periculoase, **cca. 2 kg/lună**, colectate în recipient metalic, în incintă acoperită, pe platformă betonată și valorificate printr-o firmă autorizată;
- Cod 20 01 21*** - tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur, **cca. 5 kg/an**, colectate în recipient metalic, în incintă acoperită, pe platformă betonată și valorificate printr-o firmă autorizată;
- Cod 13 05 02*** - nămoluri de la separatoarele ulei/apă, **cca. 10 kg/lună**, colectate în recipient metalic, în incintă acoperită, pe platformă betonată și valorificate printr-o firmă autorizată;
- Cod 13 05 07*** - ape uleioase de la separatoarele ulei/apă, **cca. 10 L/lună**, colectate în cadrul bazinelor decantoare-separatoare și valorificate printr-o firmă autorizată;
- Cod 16 01 13*** - lichide de frână, **cca. 10 kg/an**, colectate în recipiente metalice, în incintă acoperită, pe platformă betonată și valorificate printr-o firmă autorizată;
- Cod 16 01 14*** - fluide antigel cu conținut de substanțe periculoase, **cca. 10 kg/an**, colectate în recipiente metalice, în incintă acoperită, pe platformă betonată și valorificate printr-o firmă autorizată;

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

Transport deșeurilor menajere se efectuează de către societăți specializate și autorizate. Se vor respecta prevederile HG 1061/2008 pentru aprobarea Procedurii de reglementare și control a transportului deșeurilor.

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

Deșeurile menajere vor fi depozitate de către societatea autorizată la un depozit ecologic autorizat (S.C. ECO BIHOR S.R.L.din Oradea).

Deșeurile periculoase sunt eliminate prin societăți specializate și autorizate.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Se va ține evidența deșeurilor produse, cât și modul de valorificare a acestora conform HG nr. 856/2002 și Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare.

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități: cutii de vopsea, diluant, grund, lavete.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

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

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

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



9.Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

Se vor respecta prevederile Ord. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.

Legea 249 / 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje modificat și completat de OUG 74/2018, aprobată cu completări și modificări prin Legea 31/2019.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase.

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

Nr. crt	Denumire produs	Denumire substanță/e periculoasă/e din produs	Nr.CAS/Nr.EINECS	Categoria din care face parte
1	Vopsea AUTOLUX	Acetat de n-butil	123-86-4/204-658-1	H226, H336
		1-metoxi-2-propanol	107-98-2/203-539-1	H226, H336
		4-metil, 2-pentanona	108-10-1/203-550-1	H225, H332, H319, H335
		Xilen	1330-20-7/215-535-7	H226, H312, H332, H304, H373, H319, H315, H335,
		Etilbenzen	100-41-4/202-849-4	H225, H332
2	Vopsea KAPCI BASE 670	Xilen	1330-20-7/215-535-7	H226, H312, H332, H315
		Acetat de n-butil	123-86-4/204-658-1	H226, H336
3	Vopsea bază HS RBR D-992	Acetat de n-butil	123-86-4/204-658-1	H226, H336
		Xilen	1330-20-7/215-535-7	H226, H312, H332, H304, H373, H319, H315, H335,
		Solvent naphta(petroleum), light arom	64742-95-6/265-199-0	H226, H304, H335, H336, H411
		Solvent naphta(petroleum), heavy arom	64742-94-5/265-198-5	H304, H336, H411
		Etilbenzen	100-41-4/202-849-4	H225, H332, H304, H373, H412
		Butylglycol acetate	112-07-2/203-933-3	H332, H312
4	Vopsea NEGRU MAT	Sulfocromat galben de plumb	1344-37-2/215-693-7	H373, H350, H400, H410, H360D, H361f
		Cromat, molibdat sulfat roșu de plumb	12656-85-8/235-759-9	H373, H350, H400, H410, H360D



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

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

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

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



		Xilen	1330-20-7/215-535-7	H226, H312, H332, H304, H373, H319, H315, H335,
		Etilbenzen	100-41-4/202-849-4	H225, H332
		Propilbenzen	103-65-1/203-132-9	H226, H335, H401, H411, H304
		Mestilen	108-67-8/203-604-4	H226, H335, H401, H411, H304
		1,2,4-trimetilbenzen	95-63-6/202-436-9	H226, H332, H315, H319, H335, H401, H411
		Izobutil metil cetonă	108-10-1/203-550-1	H225, H332, H319, H335
		Acetat de n-butil	123-86-4/204-658-1	H226, H336
		Solvent nafta (din petrol), fracție ușoară aromatică	64742-95-6/265-199-0	H226, H401, H411, H304, H336
5	Vopsea TEXTURATĂ	Acetat de n-butil	123-86-4/204-658-1	H226, H336
		Xilen	1330-20-7/215-535-7	H226, H312, H332, H304, H373,
		Etilbenzen	100-41-4/202-849-4	H225, H332
		1-metoxi-2-propanol	107-98-2/203-539-1	H226; H336;
		4-metil, 2-pentanona	108-10-1/203-550-1	H225, H332, H319, H335
		Butan-1-ol	71-36-3/200-751-6	H226, H302, H315, H318, H335, H336
6	Întăritor AL 524 MS	Hexamethylene diisocyanate, oligomers	28182-81-2/500-060-2	H332, H317, H335
		2-butoxietyl acetat	112-07-2/203-933-3	H332, H312
		acetat de 2-metoxi-1metiletil	108-65-6/203-603-9	H226
		3-isocyanatomethyl-3,5,5-trimethylcyclohexyl isocyanate, oligomers	53880-05-0/500-125-5	H317
		Acetat de n-butil	123-86-4/204-658-1	H226, H336
		Solvent nafta (din petrol), fracție ușoară aromatică	64742-95-6/265-199-0	H226, H401, H411, H304, H336
7	Întăritor AL 512 MS	Acetat de n-butil	123-86-4/204-658-1	H226, H336
		Xilen	1330-20-7/215-535-7	H226, H312, H332, H304, H373, H319, H315, H335,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

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

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

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



		Solvent nafta (din petrol), fracție ușoară aromatică	64742-95-6/265-199-0	H226, H401, H411, H304, H336
		3-isocyanatomethyl-3,5,5-trimethylcyclohexyl isocyanate, oligomers	53880-05-0/500-125-5	H317
		Hexamethylene diisocyanate, oligomers	28182-81-2/500-060-2	H332, H317, H335
		Acetat de etil	141-78-6/205-500-4	H225, H319, H336, EUH066
		Toluen	108-88-3/205-500-4	H225, H315, H373, H361d, H304 H336
8	Întăritor KAPCI STANDARD K651	Acetat de n-butil	123-86-4/204-658-1	H226, H336
		Xilen	1330-20-7/215-535-7	H226, H312, H332, H304, H373, H319, H315, H335,
9	Întăritor ENDURECEDOR 90	HDI oligomers, isocyanurate	28182-81-2/500-060-2	H332, H317, H335
		Acetat de n-butil	123-86-4/204-658-1	H226, H336
		Xilen	1330-20-7/215-535-7	H226, H312, H332, H304, H373, H319, H315, H335,
		Etilbenzen	100-41-4/202-849-4	H225, H332
		Solvent nafta (din petrol), fracție ușoară aromatică	64742-95-6/265-199-0	H226, H401, H411, H304, H336
10	Lac AL 313 HS	Xilen	1330-20-7/215-535-7	H226, H312, H332, H304, H373, H319, H315, H335,
		5-methylhexan-2-ona	110-12-3/203-737-8	H332
		acetat de 2-metoxi-1metiletil	108-65-6/203-603-9	H226
		Solvent nafta (din petrol), fracție ușoară aromatică	64742-95-6/265-199-0	H226, H401, H411, H304, H336
		Etilbenzen	100-41-4/202-849-4	H225, H332
		1,2,4-trimetilbenzen	95-63-6/202-436-9	H226, H332, H315, H319, H335, H401, H411
		2, 3-epoxypropyl neodecanoate	26761-45-5/247-979-2	H317, H341, H411
11	Fuller MIPA PX9	Styrene	100-42-5/202-851-5	H226, H361d, H372, H332, H315 H319



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

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

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

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



		1.1-(p-tolylimino)dipropan-2-ol	38668-48-3/254-075-1	H300, H319, H412
12	Diluant NITRO	Xilen	1330-20-7/215-535-7	H226, H312, H332, H304, H373, H319, H315, H335,
		Toluen	108-88-3/205-500-4	H225, H315, H373, H361d, H304 H336
		Etilbenzen	100-41-4/202-849-4	H225, H332
		Methyl acetate	79-20-9/201-185-2	H225, H319, H336, Euh066
		Ethyl acetate	141-78-6/205-500-4	H225, H319, H336, Euh066
		Acetone	67-64-1/200-662-2	H225, H319, H336, EUH066
		Methanol	67-56-1/200-659-6	H225, H319, H336, EUH066
		N-Butyl acetate	123-86-4/204-658-1	H226, H336, EUH066
		Methyl ethyl ketone	78-93-3/201-159-0	H225, H319, H336, EUH066
		Etanol	64-17-5/200-578-6	H225
		2-METHOXY-1-METHYLETHYL ACETATE	108-65-6/203-603-9	H226
		Isobutyl acetate	110-19-0/203-745-1	H225, EUH066
13	Diluant STANDARD 41005	1-METHOXY-2-PROPANOL	107-98-2/203-539-1	H226, H336
		Acetat de n-butyl	123-86-4/204-658-1	H226, H336
		Masa de reacție a etilbenzen și m-xilen și p-xilen	/905-562-9	H226, H312, H332, H315
		acetat de 2-metoxi-1metiletil	108-65-6/203-603-9	H226
		Solvent nafta (din petrol), fracție ușoară aromatică	64742-95-6/265-199-0	H226, H401, H411, H304, H336
		Acetat de 2-butoxietil	112-07-2/203-933-3	H312, H332
14	Degresant ANTI SILICONIC AL644/S5	Fracția nafta (petrol) ușoară, extrasă cu solvent	64742-89-8/265-192-2	H304
		Heptan	142-82-5/205-563-8	H225, H315, H336, H304, H400, H411
		Fracția nafta (petrol), fracțiunea grea hidrosulfurată	64742-82-1/265-185-4	H226, H336, H304, H411



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

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

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

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



		N-hexan	110-54-3/203-777-6	H225, H315, H361f, H336, H373, H304, H411
15	Primer Negru 907 R	Xilenă	1330-20-7/215-535-7	H226, H312, H332, H304, H373, H319, H315, H335,
		Acetat de n-butil	123-86-4/204-658-1	H226, H336
		Etilbenzen	100-41-4/202-849-4	H225, H332
		Solvent nafta (din petrol), aromatice ușoare	64742-95-6/265-199-0	H226, H401, H411, H304, H336
		1,2,4-trimetilbenzen	95-63-6/202-436-9	H226, H332, H315, H319, H335, H401, H411
		Toluen	108-88-3/205-500-4	H225, H315, H373, H361d, H304 H336
		Acrilat de 2-ethylhexil	103-11-7/203-080-7	H315, H317, H335, H412
16	Primer Alb 901 R	Xilenă	1330-20-7/215-535-7	H226, H312, H332, H304, H373, H319, H315, H335,
		Acetat de n-butil	123-86-4/204-658-1	H226, H336
		Etilbenzen	100-41-4/202-849-4	H225, H332
		Solvent nafta (din petrol), aromatice ușoare	64742-95-6/265-199-0	H226, H401, H411, H304, H336
		1,2,4-trimetilbenzen	95-63-6/202-436-9	H226, H332, H315, H319, H335, H401, H411
		Toluen	108-88-3/205-500-4	H225, H315, H373, H361d, H304 H336
		Acrilat de 2-ethylhexil	103-11-7/203-080-7	H315, H317, H335, H412
17	Activator Primer 915 R	Etilbenzen	100-41-4/202-849-4	H225, H332
		Toluen	108-88-3/205-500-4	H225, H315, H373, H361d, H304 H336
		Propan-1-ol	71-23-8/200-746-9	H225, H318, H336
		Rășină epoxidică (masă moleculară medie <=700)	25068-38-6/500-033-5	H315, H317, H319, H411
		Propan, 1-(p-terț-butilfenoxi)-2,3-epoxi	3101-60-8/	H315, H317, H411
18	Primer TUB 980	Xilen	1330-20-7/215-535-7	H226, H312, H332, H304, H373, H319, H315, H335,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

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

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

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



		Toluen	108-88-3/205-500-4	H225, H315, H373, H361d, H304 H336
		Solvent nafta (din petrol), aromatice ușoare	64742-95-6/265-199-0	H226, H401, H411, H304, H336
		Acetat de n-butil	123-86-4/204-658-1	H226, H336
		Cellulose nitrate, nitrogen content <12,6%	9004-70-0/	H224 ,H373, H335
		2-butoxyethanol	111-76-2/203-905-0	H302, H312, H332, H315, H319
		2-metilpropan-1-ol	78-83-1/201-148-0	H226, H318, H315, H335, H336
		Butanonă	78-93-3/201-159-0	H225, H319, H336
		Dioctyl phthalate	117-84-0/204-214-7	H361
19	Fuller AL425	Acetat de n-butil	123-86-4/204-658-1	H226, H336
		Xilen	1330-20-7/215-535-7	H226, H312, H332, H304, H373, H319, H315, H335,
		Etilbenzen	100-41-4/202-849-4	H225, H332
		acetat de 2-metoxi- 1metiletil	108-65-6/203-603-9	H226
20	Vopsea DIAMOND	Acetat de 2-butoxietil	112-07-2/203-933-3	H302, H312, H332
		Xilen	1330-20-7/215-535-7	H226, H312, H332, H304, H373, H319, H315, H335,
		1,3,5-Triazine-2,4,6- triamine, polymer with formaldehide, butylated	68002-25-5/	H413
		Nafta (din petrol), fracțiune ușoară hidrotrată	/927-241-2	H226, H304, H336, H412, EUH066
		Fatty acids, C14-18 and C16-18-unsatd, maleated	85711-46-2/288-306-2	H315, H317
21	Întăritor CP003	>=50%-<60% Hexamethylene-1,6-di- isocyanate (homopolymer)	28182-81-2/500-060-2	H332, H335, H317
		Acetat de n-butil	123-86-4/204-658-1	H226, H336
		Xilen	1330-20-7/215-535-7	H226, H312, H332, H304, H373, H319, H315, H335,
		acetat de 2-metoxi- 1metiletil	108-65-6/203-603-9	H226

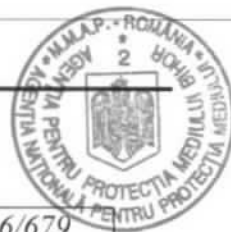


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

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

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

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



		$\geq 0.25\%$ - $< 0.5\%$ 4-isocyanatosulphonyltoluene; tosyl isocyanate	4083-64-1/223-810-8	H319, H335, H315, H334
		$\geq 0.1\%$ - $< 0.25\%$ Dibutyltin dilaurate	77-58-7/201-039-8	H302, H314, H318, H317, H341, H360FD, H370, H372, H400, H410
		Etilbenzen	100-41-4/202-849-4	H225, H332
22	Întăritor Fuller 2k-HARTER H5	Acetat de n-butyl	123-86-4/204-658-1	H226, H336
		Hexamethylene diisocyanate, oligomers	28182-81-2/500-060-2	H332, H317, H335
		Acetat de etil	141-78-6/205-500-4	H225, H319, H336, EUH066
		Dibutyltin dilaurate	77-58-7/201-039-8	H302, H314, H318, H317, H341, H360FD, H370, H372, H400, H410
		4-isocyanatosulphonyltoluene;	4083-64-1/223-810-8	H319, H335, H315, H334
23	Spray BUMPER PAINT SPRAY	Acetone	67-64-1/200-662-2	H225, H319, H336, EUH066
		Dimethyl ether	115-10-6/204-065-8	H220, H280
		Acetat de n-butyl	123-86-4/204-658-1	H226, H336
		acetat de 2-metoxi-1metiletil	108-65-6/203-603-9	H226
24	Diluant KAPCI 610	Xilen	1330-20-7/215-535-7	H226, H312, H332, H304, H373, H319, H315, H335,
		Acetat de n-butyl	123-86-4/204-658-1	H226, H336
		Methoxypropyl acetate	84540-57-8/281-152-2	H224
		2-metilpropan-1-ol	78-83-1/201-148-0	H226, H318, H315, H335, H336
25	Fuller Rapid KAPCI 626	Acetat de n-butyl	123-86-4/204-658-1	H226, H336
		Methoxypropyl acetate	84540-57-8/281-152-2	H224
		Xilen	1330-20-7/215-535-7	H226, H312, H332, H304, H373, H319, H315, H335,
26	Diluant KAPCI 600	Xilen	1330-20-7/215-535-7	H226, H312, H332, H304, H373, H319, H315, H335,
		Methoxypropyl acetate	84540-57-8/281-152-2	H224
		Acetat de n-butyl	123-86-4/204-658-1	H226, H336
27	Intăritor LATICO 5600	Methoxypropyl acetate	84540-57-8/281-152-2	H224



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

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

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

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



		Xilen	1330-20-7/215-535-7	H226, H312, H332, H304, H373, H319, H315, H335,
		Acetat de n-butyl	123-86-4/204-658-1	H226, H336
28	Întăritor LATICO 5610	Acetat de n-butyl	123-86-4/204-658-1	H226, H336
		Xilen	1330-20-7/215-535-7	H226, H312, H332, H304, H373, H319, H315, H335,
29	Întăritor H 750 1L GHD TOPCOAT HARDENER	Hexamethylene diisocyanate, oligomers	28182-81-2/500-060-2	H332, H317, H335
		Acetat de n-butyl	123-86-4/204-658-1	H226, H336
		Isobutyl acetate	110-19-0/203-745-1	H225, EUH066
		Hexametilen-di-isocianat	822-06-0/212-485-8	H330, H302, H315, H319, H334, H317, H335
		Tosil Inocianat	4083-64-1/223-810-8	H319, H335, H315, H334
30	Vopsea graphite CV 20 3,5L BLACK	Solvent nafta (din petrol), fracție ușoară aromatică	64742-95-6/265-199-0	H226, H401, H411, H304, H336
		Acetat de n-butyl	123-86-4/204-658-1	H226, H336
		1,2,4-trimetilbenzen	95-63-6/202-436-9	H226, H332, H315, H319, H335, H401, H411
		4-metil, 2-pentanona	108-10-1/203-550-1	H225, H332, H319, H335
		Mestilen	108-67-8/203-604-4	H226, H335, H401, H411, H304
31	Întăritor C356	Hexamethylene diisocyanate, oligomers	28182-81-2/500-060-2	H332, H317, H335
		Acetat de n-butyl	123-86-4/204-658-1	H226, H336
		Xilen	1330-20-7/215-535-7	H226, H312, H332, H304, H373, H319, H315, H335,
		Etilbenzen	100-41-4/202-849-4	H225, H332
		Solvent nafta (din petrol), fracție ușoară aromatică	64742-95-6/265-199-0	H226, H401, H411, H304, H336
32	Lac PREMIUM 250HS	Acetat de n-butyl	123-86-4/204-658-1	H226, H336
		Xilen	1330-20-7/215-535-7	H226, H312, H332, H304, H373, H319, H315, H335,
		Butylglycol acetate	112-07-2/203-933-3	H332, H312

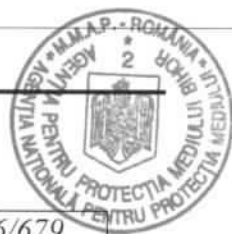


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

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

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

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



	Etilbenzen	100-41-4/202-849-4	H225, H332
	Bis(1,2,2,6,6-pentamethyl-4-piperidyl) sebacate	41556-26-7/255-437-1	H317, H400, H410

2. Modul de gospodărire :

ambalare: ambalaje originale, recipiente metalici sau din material plastic, etanși.

depozitare: în magazie.

transport : cu mijloacele de transport autorizate a furnizorilor.

folosire/comercializare: în procesul tehnologic;

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

Titularul autorizației de mediu are obligația să utilizeze doar preparatele și substanțele chimice periculoase care sunt însoțite de Fișele cu date de securitate, conform Anexei II din Regulamentul CE nr. 1907/2006.

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

Se va asigura permanent dotarea cu mijloace materiale și personal pentru aplicarea prevederilor planului de intervenție și acțiune în caz de poluări accidentale .

Se vor respecta normele PSI .

Manipularea , transportul și depozitarea substanțelor și preparatelor chimice periculoase se va face conform fișelor cu date de securitate de către personal instruit.

Se vor respecta prevederile Legii nr. 360 / 2003 (actualizată) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

Se va ține evidența strictă a consumului de substanțe și preparate chimice periculoase și se vor transmite la A.P.M. Bihor, la solicitare;

Se va respecta și implementa gradual Regulamentul 1907-2006 al CE, REACH (se vor identifica riscurile potențiale, se vor stabili măsurile pentru a înlătura daunele pentru sănătate și mediu).

VI. Programul de conformare – măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activității

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

Director Executiv
ing. Sanda MERCEA




Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
ing. Timea MARE

Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
ing. Mihaela CRĂCIUN

3 exp.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

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

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

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