



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 65 din 08.08.2019

Titularul activității: SC KÖBER SRL

Adresa: Str. Gheorghe Caranfil, nr. 2, Dumbrava Roșie, Județul Neamț

Punct de lucru: SC KÖBER SRL

Locația activității: Str., DN 59 A Timișoara-Jimbolia, km 5, Hala 4, Timișoara, Județul Timiș

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
4675	Comerț cu ridicata al produselor chimice	259	5155	Comerț cu ridicata al produselor chimice		

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Nu este cazul.

Emisă de: APM Timiș

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Timiș.

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 08.08.2019

Data expirării: 08.08.2024

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC KÖBER SRL, cu punctul de lucru din Str., DN 59 A Timișoara-Jimbolia, km 5, Hala 4, Timișoara, Județul Timiș, înregistrată la APM Timiș cu nr. 595RP/23.01.2019, cu ultimele completări nr. 5257RP/04.06.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza H.G. nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC KÖBER SRL, cu punctul de lucru din Str.-, DN 59 A Timișoara-Jimbolia, km 5, Hala 4, Timișoara, Judetul Timiș,

Documentația conține:

- cererea pentru obținerea autorizației de mediu înregistrată la APM Timiș cu nr. 595RP/23.01.2019,
- fișa de prezentare și declarație elaborată de SC Köber SRL;
- anunț public afișat în ziarul „Renașterea bănățeană”, ediția 18 ianuarie 2019, refăcut în data de 12 martie 2019;
- plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- proces-verbal de verificare a amplasamentului din data de 18.02.2019;
- ordin de plată nr. 98047928/16.01.2019 privind plata tarifului de autorizare, Banca ING.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare seria B nr. 2873850 din data de 5 martie 2014 emis de ORC de pe langa Tribunalul Neamț; CUI 2005144/1992, J27/1405/1991;
- certificat constatator nr. 44655 din 17.12.2018 emis de ORC de pe langa Tribunalul Neamț;
- contract de inchiriere încheiat la data de 10.12.2018 cu SC SKA&CO Invest SRL, privind spațiul și utilitățile;
- contract de inchiriere încheiat la data de 27.05.2015 între SC Light&Wind SRL și SC Arena de Mobila SRL;
- contract de inchiriere încheiat la data de 27.05.2015 între SC Light&Wind SRL și SC Mobila A&Trend SRL ;
- autorizația de gospodărire a apelor nr. 321/29.09.2016, eliberată de A.N. Apele Române A.B.A. Banat (valabilă până la data de 29.09.2019);
- contract nr. 9899/19.07.2016 de prestarea serviciilor de primire și tratare a apelor uzate menajere în stația de epurare, încheiat între SC Aquatim SA Timișoara-operator, SC SKA&CO Invest SRL-beneficiar și CDM Eco Banat SRL Timișoara-transportator;
- convenție de accept preluare deșeuri încheiată la data de 08.01.2019 între SC Köber SRL Dumbrava Roșie și SC Köber SRL -punct de lucru Timișoara;
- contract pentru prestarea serviciilor de salubritate nr. 1TM 0036308 din 02.08.2018 încheiat cu SC Retim Ecologic Service SA, act adițional nr. 1/31.01.2019 și anexe;
- contract de prestări servicii nr. 12/01.01.2014 pentru preluarea responsabilității privind îndeplinirea obiectivelor anuale de valorificare și reciclare a deșeurilor de ambalaje și a obligațiilor de raportare a datelor privind ambalajele și deșeurile de ambalaje, încheiat între SC Köber SRL Dumbrava Roșie și SC Ecopim Recycling SA Buzău, completat cu actul adițional nr. 9/15.01.2019 și anexe;
- contract nr. 1316 din 05.12.2012 pentru colectarea, transportul și depozitarea deșeurilor solide periculoase (cod 08 01 20), încheiat între SC Köber SRL Dumbrava Roșie și SC Demeco SRL Bacău, completat cu actul adițional nr. 10/05.12.2017 și anexă;
- contract de vânzare-cumpărare nr. 467/07.11.2013 încheiat cu SC Remat MG SA Arad privind preluarea deșeurilor industriale, completat cu anexe, act adițional nr. 1 și nr. 149/15.01.2019 încheiate cu SC Köber SRL Dumbrava Roșie;
- extras de carte funciara nr. 142808 din 07.07.2016 eliberat de OCPI Timis-BCPI Timisoara (pt. SC SKA & CO Invest SRL); CF 403934 din 07.07.2016 pt. SC Light&Wind SRL
- fise de securitate.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

- titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica APM Timis dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acestuia, înainte de realizarea modificării, până la adoptarea unei decizii de către APM Timis cu privire la menținerea autorizației sau necesitatea revizuirii acesteia, este interzisă desfasurarea oricărei activități sau realizarea proiectului, planului ori programului care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării;
- titularul autorizației de mediu are obligația să solicite revizuirea ei ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentului act de reglementare;
- solicitarea unei noi autorizații de mediu se face cu minimum 45 de zile înainte de expirarea autorizației existente.
- conform OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, în cazul în care titularul de activitate urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare activă, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului, emitenta prezentei autorizații, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu;
- conform Ord. MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emisie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare, acesta are obligația solicitării transferului autorizației de mediu pentru noul titular sau pentru noua denumire a societății, dacă se face dovada că activitățile se desfășoară în aceleași condiții pentru care aceasta a fost emisă;
- titularul are obligația de a organiza structuri proprii specializate pentru protecția mediului;
- titularul autorizației de mediu are obligația de a asista persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, și de a le pune la dispoziție evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și le facilitează controlul activității precum și prelevarea de probe;
- se va informa APM Timis și GNM – C.J. Timis de îndată (termen maxim 2 h) în caz de eliminări accidentale de poluanți în mediu, accident sau incident care pot conduce la pericole de accidente;
- nu se va degrada mediul natural sau amenajat, prin depozitari necontrolate de deseuri de orice fel;
- se va evita formarea de stocuri de deseuri ce urmează să fie valorificate, precum și de produse comercializate;
- se interzice amestecarea diferitelor categorii de deseuri periculoase, sau a deșeurilor periculoase cu deseuri nepericuloase;
- conform Legii 211/2011, republicată, cu modificările și completările ulterioare, privind regimul deșeurilor, operatorii economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului au obligația să desemneze o persoană care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege și să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- se vor încheia contracte cu unități autorizate în vederea predării și valorificării deșeurilor, conform OUG nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- menținerea și/sau prelungirea valabilității tuturor documentelor, avizelor, autorizațiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu.
- titularul autorizației de mediu răspunde pentru acuratețea și corectitudinea datelor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului.
- depozitarea substanțelor și preparatelor chimice se va face ținând seama de compatibilitățile



chimice si de conditiile impuse de furnizor;

-nu se vor face stocuri mari de substante pentru a se evita orice tip de poluare accidentala;

- depozitele vor avea asigurate conditiile pentru protectia factorilor de mediu sol, apa, aer, respectiv: pardoselile vor fi protejate cu materiale rezistente la actiunea chimica, incaperile vor fi bine aerisite, protejate impotriva accesului persoanelor straine;

- gestiunea acestor substante se va realiza de persoane instruite, care vor cunoaste masurile ce trebuiesc luate in cazul unui accident, incendiu sau alta situatie neprevazuta;

- se vor afla in stoc materiale absorbante sau de neutralizare a scurgerilor accidentale;

- se vor folosi echipamentele de protectie a personalului, impuse de legislatia de protectie a muncii, precum si echipamente PSI adecvate.

-pe amplasament va exista Planul de interventie la incendiu cu viza I.S.U. si Planul de interventie in caz de Poluari accidentale, acestea fiind aduse la cunostinta tuturor angajatilor.

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

-OUG nr. 195/2005 privind protectia mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/ 2006, cu modificarile si completarile ulterioare;

-STAS 12574/1987 – Aer din zonele protejate. Condiții de calitate;

-Legea 104/ 2011 privind calitatea aerului inconjurator;

-Ordinul MAPPM nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;

-Ordinul M.A.P.P.M nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluarii mediului, cu modificarile si completarile ulterioare;

-SR 10009:2017- “Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant”;

-NTPA 002/2002 aprobat prin HG nr. 188/2002, modificat si completat prin HG nr. 352/2005, privind evacuarea apelor uzate in rețelele de canalizare si direct in statiile de epurare si HG 210/2007 pentru modificarea si completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar in domeniul protectiei mediului;

-NTPA 001/2002 aprobat prin HG nr. 188/2002, modificat si completat prin HG nr. 352/2005, privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate si HG 210/2007 pentru modificarea si completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar in domeniul protectiei mediului;

-Legea nr. 107/1996 a apelor, cu modificarile si completarile ulterioare;

-Legea nr.211/2011 republicata, privind regimul deseurilor, cu modificarile si completarile ulterioare;

-HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase, cu completările ulterioare;

-Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;

-Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.

-HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;

-HG 1061/ 2008 privind transportul deseurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei;

-HG nr. 1326/2009 privind transportul marfurilor periculoase in Romania, cu modificarile si completarile ulterioare;

-Regulamentul nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 18 decembrie 2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);

-Regulamentul (CE) nr. 1272 al Parlamentului European și Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;

-Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare (republicată);

-Regulamentul (CE) nr. 689 al Parlamentului European și al Consiliului din 17 iunie 2008 privind exportul și importul de produse chimice periculoase;

-HG nr. 937/2010 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea la introducerea pe piață a preparatelor periculoase;

-Regulamentul (UE) nr. 649/2012 al Parlamentului European și al Consiliului privind exportul și importul de produse chimice care prezintă risc (reformare).

-OUG. nr. 196/ 2005 privind Fondul de mediu, cu modificările și completările ulterioare;

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.

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

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

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

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

I. Activitatea autorizată

Societatea își desfășoară activitatea pe o suprafață totală închiriată (hală) de 1310 m², reprezentând: depozit de substanțe chimice 1160 m², spațiu birouri și anexe 150 m².

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

- mașină de nunchat computerizată tip Kolor Explorer, pentru nuanțare în dispersie apoasă;
- aparatură/sistem electric de omogenizare GIRO MIXER;
- rafturi metalice pentru depozitare produse chimice;
- electrostivuitoare;
- transpalet;

Mijloace de transport: 4 autoutilitare ce aparțin firmei SC Köber SRL Dumbrava Roșie:

- NT - 19 KBR cu sarcina utilă maxim autorizată de 0,680 t, ce aparține firmei KOBER
- NT - 34 KBR cu sarcina utilă maxim autorizată de 3,5 t, ce aparține firmei KOBER
- NT - 35 KBR cu sarcina utilă maxim autorizată de 3,5 t, ce aparține firmei KOBER
- NT - 47 KOB cu sarcina utilă maxim autorizată de 2,2 t, ce aparține firmei KOBER

Autovehiculele nu staționează pe amplasament.

Alimentarea cu combustibil pentru autoutilitare se asigură de la stațiile de distribuție carburanți autorizate, iar reparațiile se realizează la unități autorizate specializate.

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

- lacuri si vopsele în dispersie apoasă, ambalate în bidoane din plastic;
- paste de nuanțare, ambalate în bidoane din metal și plastic;
- lacuri si vopsele în solvent, ambalate în bidoane din metal și plastic;
- diluanti, ambalați în bidoane din metal și plastic;

Materiile prime sunt depozitate în hala pe paleti si rafturi.

Denumire	Substanta chimica	cantitate	UM	Categoria - fraza de risc	Fraza de pericol	Conditii de stocare / operare
DILUANT D550	Xilen; Butan-1-ol; Acetat de n-butil; 2-butoxietanol;	0.57	t	H336	H312+H332, H318, H226, H315	Măsuri tehnice de depozitare Temperatură minimă: 5 °C Temperatură maximă: 30 °C Timp maxim: 6 Luni In depozitul de produse finite ;in flacoane metalice si de plastic 0,175; 0,5; 0,9, dispuse pe paleti de lemn, infoliati
D 551	Solvent nafta (petrol), aliph mediu.; Xilen .	0.63	t	H372 -	H 304; H 226; H372	In depozitul de produse finite ;in flacoane metalice si de plastic 0,175; 0,5; 0,9, dispuse pe paleti de lemn, infoliati
D 203	Toluen; acetat de n-butil ; acetonă(67-64-1); 1-butanol .	0.050	t	H373 , H336	H304 H318 H225 H361d H315	In depozitul de produse finite ;in flacoane metalice si de plastic 0,175; 0,5; 0,9, dispuse pe paleti de lemn, infoliati
D 810	Solvent nafta (petrol), aliph mediu; Xilen ; Etilbenzen	0.030	t	H372	H312+H332 H304 H225 H315 -	In depozitul de produse finite ;in flacoane metalice si de plastic 0,175; 0,5; 0,9, dispuse pe paleti de lemn, infoliati
EMAIL E5100 email alchidic "IDEEA"	Solvent nafta (petrol), aliph mediu.	14.5	t	H372	H226	In ambalaje metalice , cutii metalice, C0,75, C2,5, C4, bidoane metalice B10, B20 dispuse pe paleti de lemn, infoliati
EMAIL HIGH-SOLID "DUROL" ES 5400HS	Solvent nafta (petrol), aliph mediu.	0,950	t	H372	H226	In ambalaje metalice , cutii metalice, C0,75, C2,5, C4, bidoane metalice B10, B20 dispuse pe paleti de lemn, infoliati
E8100-email lovitura de ciocan "HAMMER"	Solvent nafta (petrol); Xilen; Bis(dietilhexanoat) de cobalt	0,2	t	H372	H312+H332 H225 H315 H317	In ambalaje metalice , cutii metalice, C0,75, C2,5, C4, bidoane metalice B10, B20 dispuse pe paleti de lemn, infoliati



GRUND G5100-grund alchidic "PITURA" G5173- 1/G5180-1	solvent nafta mediu alifatic(petrol) , bis(ortofosfat) de trizinc.	2.0	t	STOT RE 1: H372	H412 - H226 -	In ambalaje metalice, cutii metalice C 0,75, C4, bidoane metalice B25 dispuse pe paleti de lemn, infoliati
G5100-2 - grund primer	Xilen	0.05	t		H312+H 332 - H411 - H226 - H315 -	In ambalaje metalice, cutii metalice C 0,75, C4, bidoane metalice B25 dispuse pe paleti de lemn, infoliati
GRUND DE BINALE CU SLEFUIRE RAPIDA G53101	Solvent nafta (petrol), aliph mediu.; Xylene (mixture of isomers).	0.05	t	STOT RE 1: H372	H312+H 332 - H226 -	In ambalaje metalice, cutii metalice C 0,75, C4, bidoane metalice B25 dispuse pe paleti de lemn, infoliati
IG 5100F-lac protector "EXTRA"	Solvent nafta (petrol), aliph mediu; Xilen .	0.40	t	STOT RE 1: H372	H312+H 332 - H304 H226 -	In ambalaj metalic , cutii metalice C 0,75, C2,5, bidoane metalice B17 dispuse pe paleti de lemn, infoliati
IG 5100 SM	Solvent nafta (petrol), aliph mediu; Bis(dietilhexanoat) de cobalt	0.02	t	H372	H317 -	In ambalaj metalic , cutii metalice C 0,75, C2,5, bidoane metalice B17 dispuse pe paleti de lemn, infoliati
I6210-intaritor INTARITOR	1-butanol; cid clorhidric 37%	0,012	t	H336	H318 , H226, H315	In flacoane metalice F 0,125
L5310- lac de parchet monocomponent	Solvent nafta (petrol), aliph mediu.; Bis(dietilhexanoat) de cobalt	0.27	t	STOT RE 1: H372 -	H226 , H317	In ambalaje metalice, cutii metalice C0,75, C2,5, C4, bidoane metalice B17, dispuse pe paleti de lemn, infoliati
L5210-lac de parchet "DUROLAC	Xilen(CAS 1330- 20-7); Butan-1-ol	0.12	t		H312+H 332 - H318 - H226 - H315 -	In ambalaje metalice, cutii metalice C0,75, C2,5, C4, bidoane metalice B17, dispuse pe paleti de lemn, infoliati
L 5041-lac alchidic "IDEAL"	Solvent nafta (petrol), aliph mediu; Xilen ; Bis(dietilhexanoat) de cobalt	0.8	t	H372	H312+H 332 - H226 - H315 - H317	In ambalaje metalice, cutii metalice C0,75, C2,5, C4, bidoane metalice B17, dispuse pe paleti de lemn, infoliati
L5305L-lac alchidouretanic "YACHT	Solvent nafta (petrol), aliph mediu; Bis(dietilhexanoat) de cobalt	0.25	t	H372	H226 H317	In ambalaje metalice, cutii metalice C0,75, C2,5, C4, bidoane metalice B17, dispuse pe paleti de lemn, infoliati



IG 8000 – impregnant incolor	Neaplicabil	0.2	t		H410 -	In ambalaje metalice, cutii metalice C0,75, C2,5, C4, bidoane plastic P17, dispuse pe paleti de lemn, infoliati
IG 8200- lac protector		0.25	t		H410	In ambalaje metalice, cutii metalice C0,75, C2,5, C4, bidoane metalice B17, dispuse pe paleti de lemn, infoliati
V5100- vopsea alchidica “ OPAL”	Solvent nafta (petrol), aliph mediu; Bis(dietilhexanoat) de cobalt	0.14	t	H372	H226 , H317	In ambalaje metalice, cutii metalice C 0,75, C4, bidoane metalice B25 dispuse pe paleti de lemn, infoliati
V 5300 vopsea alchidica “ PITURA”	Solvent nafta (petrol), aliph mediu.	14.3	t	H372	H226	In ambalaje metalice, cutii metalice C 0,75, C4, bidoane metalice B25 dispuse pe paleti de lemn, infoliati

3. Utilități - apă, canalizare, energie

-alimentarea cu apă în scop igienico-sanitar, tehnologic (apa de spălare mixer) și pentru asigurarea rezervei de apă de incendiu, se asigura dintr-un foraj existent pe amplasament, având H=120 m, Ø=220 mm, Q = 2 l/s; coordonate GPS: X302270, Y480449, bazin hidrografic Bega Veche, cod cadastral V-1.21 ;

-apa este captata din foraj cu electropompa submersibila, având: P=4 kW, Q=19 m³/h, H=35mCA; presiunea este asigurata de un hidrofore cu V= 200 l;

Apa captata nu se trateaza.

-apa se inmagazineaza intr-un rezervor metalic semiingropat, având V=500 mc, reprezentand si apa pentru incendiu, volum intangibil, dotat cu 2 pompe de incendiu 1+1R, având: P= 26 kW, Q=24,56 m³/h, H=50-27 Mca, n=2900 rot./min.; refacerea rezervei de incendiu-36 h;

-pentru personalul angajat se asigura apa imbuteliata;

-rețeaua de distributie-conducte PE-HD , Dn 50 mm, L=1125 m;

Presiunea este asigurata de un hidrofoare cu V= 200 l.

Volumele si debitele de apa autorizate (conform autorizatiei de gospodarie a apelor nr. 321/29.09.2016):

-zilnic maxim = 4,00 m³/zi (0,140 l/s); anual = 1,040 mii m³;

-zilnic mediu = 2,00 m³/zi (0,070 l/s); anual = 0,520 mii m³;

-zilnic minim = 1,00 m³/zi (0,035 l/s); anual = 0,260 mii m³;

-apele uzate menajere se colectează în 3 bazine etanș vidanjabile, având V=3x14,8 m³, care sunt vidanjate de unitati autorizate și preluate în stația de epurare a municipiului Timișoara;

-apele uzate tehnologice (apa de spălare mixer) se colectează într-o canistră de plastic și sunt preluate de societăți autorizate specializate pentru eliminare;

-apele pluviale provenite de pe acoperisuri si suprafata platformelor betonate sunt preluate de rigole si descărcate pe spatiile verzi prin panta terenului.

(Autovehiculele nu staționează pe amplasament, în acest caz nu există posibilitatea impurificării apelor pluviale cu scurgeri de uleiuri, combustibili de la autovehicule).

-energia termică necesară încălzirii spațiilor si pentru preparare apa calda menajera se asigură prin centrala termica, având P=36 kW, consumul gaz 3,3 Nm³/h, cos de evacuare gaze de ardere cu H= 2,3 m, D=100 mm.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

Pentru corpul de depozitare se utilizeaza un sistem de incalzire cu panouri radiante montate sub tavan, iar pentru corpul administrativ radiatoare, agentul termic (apa calda) fiind preparat in centrala termica.

Pentru sezonul cald , in birouri este montata o instalatie de climatizare.

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitatea desfasurata consta in principal in depozitarea temporara a produselor in spatiul din depozit și distributia en - gros a produselor pelicologene din depozit catre clienti .

Principalele faze activității sunt următoarele:

- aprovizionarea cu produse de la sediul social;
- depozitarea temporara a produselor;
- dozarea automata a pastelor de nuanțare, după rețetă; masina de nuanțat are 18 canistere (rezervoare) din material inoxidabil, cu capacitatea de max. 6 l;
- amestecare/omogenizare, cu mixerul direct în găleată (ambalajul original);
- livrarea la beneficiar.

Capacitatea maxima a depozitului este de 100 t:

- 70 t- lacuri si vopsele in dispersie apoasa, din care 0, 200 t paste de nuanțare ;

- 30 t -lacuri si vopsele in solvent,diluanti;

Capacitatea maxima de stocare 35,802 t.

Produsele pelicologene de tipul: emailuri, lacuri si vopsele in solvent, ambalate in cutii metalice si vopsele in dispersie apoasa ambalate in cutii de plastic, sunt aduse de la sediul social cu firme de transport pe baza de contract, firme ce detin licenta de transport marfuri periculoase.

Distributia en- gros a produselor pelicologene de la punctul de lucru la clienti este efectuata de catre agentii livratori angajati ai fimei S.C KÖBER Dumbrava Roșie, dotati cu autoutilitarele.....

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

Nu este cazul.

Tip arie	Cod	Arie protejată

5. Produsele și subprodusele obținute

Capacitate maxima anuală:

- 90 t/ lună lacuri si vopsele în dispersie apoasă, din care 0, 200 t paste de nuanțare comercializate;

- 60 t/ lună lacuri si vopsele în solvent și diluanți comercializate.

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație

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

- centrala termică dotata cu două cazane, fiecare având P=36 kW; consumul gaz 3,3 Nm³/h, coș de evacuare gaze de ardere cu H= 2,3 m, D=100 mm.

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
5210	Depozitări *fără instalații de depozitare a produselor petroliere, petrochimice și chimice

8. Programul de funcționare

8 ore/zi, 5 zile/saptamana, 260 zile/an.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

Aer

*la centrala termică:

- la centrala termica: 1 cos pentru evacuarea gazelor de ardere cu H=2,3 m și D=100 mm;

Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Sursă	Tip sursă

Apă

Pretratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Denumire	Detalii

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Denumire	Detalii

Sol

Activitatea se desfășoară pe suprafați betonată.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

Nu este cazul.

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

Pentru aer:

- Valori limită de emisie pentru arderea combustibilului gazos în centrala termică (conform Ord. MAPPM nr. 462/1993):

$$\begin{aligned}
 E_{\text{pulberi}}^{\text{max}} &= 5 \text{ mg/Nm}^3 \\
 E_{\text{CO}}^{\text{max}} &= 100 \text{ mg/Nm}^3 \\
 E_{\text{SOx}}^{\text{max}} &= 35 \text{ mg/Nm}^3 \\
 E_{\text{NOx}}^{\text{max}} &= 350 \text{ mg/Nm}^3
 \end{aligned}$$

Valorile limită se raportează la un conținut de oxigen al efluenților gazoși de 3% volum.

Concentrații maxime admise pentru apa

Valori limita admise pentru apa uzată menajeră evacuată în bazine etans vidanjabile:

- pH	6,5 – 8,5
- materii în suspensii	350 mg /dm ³
- CBO ₅	300 mg O ₂ /dm ³



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

- CCOCr	500 mg O ₂ /dm ³
- substanțe extractibile cu solvenți organici	30 mg/dm ³
- detergenți sintetici biodegradabili	25 mg/dm ³
- azot amoniacal NH ⁺ ₄	30 mg/dm ³
- fosfor total (P)	5,0 mg/dm ³

Alți indicatori vor respecta valorile prevăzute de normativul NTPA 002/2002 aprobat prin HG nr. 188/2002, modificat și completat prin HG nr. 352/2005, privind evacuarea apelor uzate în rețelele de canalizare și direct în stațiile de epurare și HG 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul.

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

Valori admise pentru sol

-se vor respecta prevederile Ord. M.A.P.P.M. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare;

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Prag de alertă (mg/kg substanță uscată)		Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată)	
			Sensibil	Mai puțin sensibil	Sensibil	Mai puțin sensibil

Pentru zgomot: - nivelul de zgomot rezultat în urma desfășurării activității, nu va depăși limitele admisibile conform prevederilor SR 10009:2017 privind acustica.

Nivel de presiune acustică continuu echivalent ponderat A, L_{AeqT} = 65 dB.

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

Nu este cazul.

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

Cantități maxime anuale:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare/ eliminare	Mod de stocare
20 03 01	Deșeuri municipale	activitate administrativa	10	Metri cubi/an	eliminare	pubela plastic
200108 / 200201	Deșeuri menajere (curățire spații verzi)/ biodegradabile	rezultate din activitatea de întreținere a spațiilor verzi	5	Metri cubi/an	valorificare	pubela plastic
08 01 20	Suspensii apoase cu conținut de vopsele și lacuri, altele decât cele specificate la 08 01 19	De la spălarea Kolor Explorer-ului	1	Metri cubi/an	eliminare	In container de 1 mc cu capac

- deșeurile menajere se stochează în europubele și sunt preluate de agentul de salubritate;
- deșeurile rezultate din activitate sunt preluate de unități specializate autorizate.

2. Deșeuri colectate

Nu este cazul.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșeuri comercializate

Nu este cazul.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

Nu este cazul.

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Nu este cazul.

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

3. Deșeuri stocate temporar

Nu este cazul.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu este cazul.

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Deșuri de baterii și acumulatori tratate

Nu este cazul.

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

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

Deșuri transportate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

- deseurile menajere sunt transportate cu mijloacele de transport ale agentului de salubritate;
- deseurile generate din activitate sunt transportate cu mijloacele de transport ale unitatilor specializate autorizate;
- transportul se va efectua cu respectarea prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României și prevederilor Regulamentul (CE) nr. 1013/2006 al Parlamentului European și al Consiliului European privind transferurile de deseuri;

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- fișe de evidență a gestiunii deșeurilor conform H.G. nr. 856/2002;
- se vor raporta anual cantitățile de deseuri gestionate conform prevederilor Legii nr. 211/2011(r) privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- și a H.G. 856/2002 privind evidență a gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deseurile, inclusiv deseurile periculoase, cu completările ulterioare;
- se vor raporta anual datele referitoare la ambalaje și deseuri de ambalaje gestionate/colectate/valorificate, până la data de 25 februarie a fiecărui an, conform Ordinului nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deseuri de ambalaje;
- Alte rapoartări: în funcție de solicitările APM Timiș.

7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
plastic	Recipiente pentru produsele în dispersie apoasă	46,006	kg/an
metal	Recipiente pentru produsele în solvent	132,571	kg/an

Ambalaje rezultate:

- deseuri de ambalaje din hârtie și carton (cod 15 01 01) -0,850 t/an;
- deseuri de ambalaje din plastic (cod 15 01 02) -0,800 t/an;
- deseuri de ambalaje din lemn -paleti (cod 15 01 03) -40 t/an;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Deseurile de ambalaje din plastic (cod 15 01 02) și hârtie/carton (cod 15 01 01), lemn (cod 15 01 03) se valorifică și sunt preluate de societăți autorizate specializate.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Cantități maxime anuale:

Denumire	Substanța chimică	cantitate	UM	Categori a - fraza de risc	Fraza de pericol	Condiții de stocare / operare
DILUANT D550	Xilen; Butan-1-ol; Acetat de n-butil; 2-butoxietanol;	0.57	t	H336	H312+ H332, H318, H226, H315	Măsurile tehnice de depozitare Temperatură minimă: 5 °C Temperatură maximă: 30 °C Timp maxim: 6 Luni În depozitul de produse finite ;în flacoane metalice și de plastic 0,175; 0,5; 0,9, dispuse pe paletii de lemn, infoliați
D 551	Solvent nafta (petrol), aliph mediu.; Xilen .	0.63	t	H372 -	H 304; H 226; H372	În depozitul de produse finite ;în flacoane metalice și de plastic 0,175; 0,5; 0,9, dispuse pe paletii de lemn, infoliați
D 203	Toluen; acetat de n- butil ; acetonă(67- 64-1); 1-butanol .	0.050	t	H373 , H336	H304 H318 H225 H361d H315	În depozitul de produse finite ;în flacoane metalice și de plastic 0,175; 0,5; 0,9, dispuse pe paletii de lemn, infoliați
D 810	Solvent nafta (petrol), aliph mediu; Xilen ; Etilbenzen	0.030	t	H372	H312+ H332 H304 H225 H315 -	În depozitul de produse finite ;în flacoane metalice și de plastic 0,175; 0,5; 0,9, dispuse pe paletii de lemn, infoliați
EMAIL E5100 email alchidic "IDEEA"	Solvent nafta (petrol), aliph mediu.	14.5	t	H372	H226	În ambalaje metalice , cutii metalice, C0,75, C2,5, C4, bidoane metalice B10, B20 dispuse pe paletii de lemn, infoliați
EMAIL HIGH- SOLID "DUROL" ES 5400HS	Solvent nafta (petrol), aliph mediu.	0,950	t	H372	H226	În ambalaje metalice , cutii metalice, C0,75, C2,5, C4, bidoane metalice B10, B20 dispuse pe paletii de lemn, infoliați
E8100-email lovitura de ciocan "HAMMER"	Solvent nafta (petrol); Xilen; Bis(dietilhexanoat) de cobalt	0,2	t	H372	H312+ H332 H225 H315 H317	În ambalaje metalice , cutii metalice, C0,75, C2,5, C4, bidoane metalice B10, B20 dispuse pe paletii de lemn, infoliați



GRUND G5100-grund alchidic "PITURA" G5173- 1/G5180-1	solvent nafta mediu alifatic(petrol) , bis(ortofosfat) de trizinc.	2.0	t	STOT RE 1: H372	H412 - H226 -	In ambalaje metalice, cutii metalice C 0,75, C4, bidoane metalice B25 dispuse pe paleti de lemn, infoliati
G5100-2 - grund primer	Xilen	0.05	t		H312+ H332 - H411 - H226 - H315 -	In ambalaje metalice, cutii metalice C 0,75, C4, bidoane metalice B25 dispuse pe paleti de lemn, infoliati
GRUND DE BINALE CU SLEFUIRE RAPIDA G53101	Solvent nafta (petrol), aliph mediu.; Xylene (mixture of isomers).	0.05	t	STOT RE 1: H372	H312+ H332 - H226 -	In ambalaje metalice, cutii metalice C 0,75, C4, bidoane metalice B25 dispuse pe paleti de lemn, infoliati
IG 5100F-lac protector "EXTRA"	Solvent nafta (petrol), aliph mediu; Xilen .	0.40	t	STOT RE 1: H372	H312+ H332 - H304 H226 -	In ambalaj metalic , cutii metalice C 0,75, C2,5, bidoane metalice B17 dispuse pe paleti de lemn, infoliati
IG 5100 SM	Solvent nafta (petrol), aliph mediu; Bis(dietilhexanoat) de cobalt	0.02	t	H372	H317 -	In ambalaj metalic , cutii metalice C 0,75, C2,5, bidoane metalice B17 dispuse pe paleti de lemn, infoliati
I6210-intaritor INTARITOR	1-butanol; cid clorhidric 37%	0,012	t	H336	H318 , H226, H315	In flacoane metalice F 0,125
L5310- lac de parchet monocomponent	Solvent nafta (petrol), aliph mediu.; Bis(dietilhexanoat) de cobalt	0.27	t	STOT RE 1: H372 -	H226 , H317	In ambalaje metalice, cutii metalice C0,75, C2,5, C4, bidoane metalice B17, dispuse pe paleti de lemn, infoliati
L5210-lac de parchet "DUROLAC	Xilen(CAS 1330- 20-7); Butan-1-ol	0.12	t		H312+ H332 - H318 - H226 - H315 -	In ambalaje metalice, cutii metalice C0,75, C2,5, C4, bidoane metalice B17, dispuse pe paleti de lemn, infoliati
L 5041-lac alchidic "IDEAL"	Solvent nafta (petrol), aliph mediu; Xilen ; Bis(dietilhexanoat) de cobalt	0.8	t	H372	H312+ H332 - H226 - H315 - H317	In ambalaje metalice, cutii metalice C0,75, C2,5, C4, bidoane metalice B17, dispuse pe paleti de lemn, infoliati
L5305L-lac alchidouretanic "YACHT	Solvent nafta (petrol), aliph mediu; Bis(dietilhexanoat) de cobalt	0.25	t	H372	H226 H317	In ambalaje metalice, cutii metalice C0,75, C2,5, C4, bidoane metalice B17, dispuse pe paleti de lemn, infoliati



IG 8000 – impregnant incolor	Neaplicabil	0.2	t		H410 -	In ambalaje metalice, cutii metalice C0,75, C2,5, C4, bidoane plastic P17, dispuse pe paleti de lemn, infoliat
IG 8200- lac protector		0.25	t		H410	In ambalaje metalice, cutii metalice C0,75, C2,5, C4, bidoane metalice B17, dispuse pe paleti de lemn, infoliat
V5100- vopsea alchidica “ OPAL”	Solvent nafta (petrol), aliph mediu; Bis(dietilhexanoat) de cobalt	0.14	t	H372	H226 , H317	In ambalaje metalice, cutii metalice C 0,75, C4, bidoane metalice B25 dispuse pe paleti de lemn, infoliat
V 5300 vopsea alchidica “ PITURA”	Solvent nafta (petrol), aliph mediu.	14.3	t	H372	H226	In ambalaje metalice, cutii metalice C 0,75, C4, bidoane metalice B25 dispuse pe paleti de lemn, infoliat

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** în ambalaje originale;
- **transport:** cu mijloace de transport agreate de RAR, cu respectarea HG 1326/2009 privind transportul marfurilor periculoase în România, cu modificările și completările ulterioare;
- **depozitare:** în hala de depozitare pe paleti și rafturi;
- **folosire/comercializare:** comercializare.

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

- deșeurii de ambalaje contaminate- recipiente plastic, metal (cod 15 01 10*) – 0,1 t/an;

Sunt stocate în saci de plastic legați la gură și în big - bags-uri, așezați pe paleti înfoliați; aceste deșeurii sunt preluate de societăți autorizate specializate.

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

- specifice accidentelor cu produse chimice;
- respectarea normelor de manipulare a substanțelor chimice;
- asigurarea permanentă a unui stoc de materiale absorbante; materialele absorbante utilizate se colectează în vederea eliminării;

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)

Tip	Denumirea substanței periculoase/ Clasa de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol	Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone	Cantitatea relevantă (tone)	
				Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la Legea 59/2016	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la Legea 59/2016

Instalații de stocare a substanțelor periculoase; -nu este cazul.

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate: -nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

Sisteme de siguranță existente

Nu este cazul.

Instalația	Echipe de funcționare în siguranță

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- dotări și măsuri specifice în caz de accidente, respectiv incendiu, cu substanțe chimice;
- măsuri pentru instruirea personalului;
- se vor respecta condițiile de manipulare și depozitare prevăzute în fișele de securitate pentru toate substanțele chimice.

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

- În conformitate cu prevederile O.U.G. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu privire la repararea prejudiciului asupra mediului, aprobat prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare, în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului, operatorul este obligat să ia imediat măsurile preventive necesare și în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării să informeze Agenția pentru Protecția Mediului Timiș și Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Timiș;
- se vor raporta anual datele referitoare la ambalaje și deseuri de ambalaje gestionate/colectate/valorificate, până la data de 25 februarie a fiecărui an, conform Ordinului nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deseuri de ambalaje;
- datele privind evidența gestiunii deșeurilor vor fi transmise anual, la APM Timiș până la data de 31 martie a fiecărui an, pentru anul precedent, în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 republicată, cu modificările și completările ulterioare, privind regimul deșeurilor și a H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare;
- Alte raportări: în funcție de solicitările APM Timiș.

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM

Prezenta autorizație de mediu conține 17 (șaptesprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

Un exemplar se eliberează titularului, 2 exemplare pentru APM Timiș.



Avizat: Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații - Loredana CIOCĂRLIE

Întocmit: Georgeta ROTARU

Data: 08.08.2019-ora 13:00



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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