

ROMÂNIA



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr.26 din 14.02.2018**

**Revizuită la data de 27.04.2022**

**Titularul activității: SC. COLOR CONTROL SERVICES SRL**

**Adresa: Str. Orăștiei, Nr.25A, Cluj-Napoca, Județul Cluj**

**Punct de lucru: SC COLOR CONTROL SERVICES SRL**

**Locația activității: Str.Clujului , Nr. 25-27-29, comuna Apahida, sat Sânnicoara, Județul Cluj**

**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
2221	Fabricarea plăcilor, foliilor, tuburilor și profilelor din material plastic	128	2521	Fabricarea plăcilor		
2511	Fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice	172	2811	Fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice		

Nu este cazul

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

**Emisă de: APM Cluj**

**Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului:Cluj**

**Prezenta autorizație este valabilă pe toată perioada în care beneficiarii lor obțin viza anuală.**

**Data emiterii:14.02.2018**

**Data expirării: .....**

**Data revizuirii: 27.04.2022**

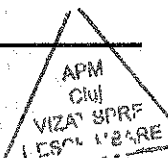


**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



## Temeiul legal

Ca urmare a cererii de autorizare adresate de SC COLOR CONTROL SERVICES SRL, cu punctul de lucru din Str.Clujului, Nr. 25-27-29, comuna Apahida, sat Sănnicoara, Județul Cluj, prin domna Prodan Roxana în calitate de consultant, înregistrată la APM Cluj cu nr.7276/16.03.2021 și completată cu documentația nr.15072/14.06.2021, precum și a documentației inițiale înregistrată la APM Cluj cu nr.25303/31.09.2015, completată cu documentația nr.21446/07.03.2016, nr.27018/31.10.2016, SIM nr.1296/21.09.2015, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr.43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu,

se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

**Pentru SC.COLOR CONTROL SERVICES SRL, cu punctul de lucru din Str.Clujului , Nr. 25-27-29, comuna Apahida, sat Sănnicoara, Județul Cluj,**

### Documentația pentru revizuire conține:

- Autorizația de mediu nr.26 din 14.02.2018 emisă de către APM Cluj-în original
- Fișă de prezentare și declarație întocmită de Totezan Prodan Roxana-SC.Mrarom SRL
- Plan de situație, plan de încadrare în zonă
- OP nr.729/05.03.2021 -250 lei tarif emitere revizuire autorizație de mediu nr.26/14.02.2018

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

- Certificat de înregistrare J12/2932/2013 emis de către ORC Cluj
- Autorizație de securitate la incendiu nr.208116/2008
- Adresa Agenția Națională Antidrog nr.3262797/2015
- Certificat constatator nr.76158 emis de către ORC Cluj

### Documentația inițială conține:

- Fișă de prezentare și declarație întocmită de SC.Eco Maxima SRL
- Extras din CF nr.1396 Jucu de Mijloc nr.24 emis de Oficiul de Cadastru Gherla
- Contract de vidanjarie nr.303/15.12.2015 încheiat cu SC.Instal Expert SRL
- Contract comercial de vânzare-cumpărare nr.106/CJ/16.02.2016 încheiat cu SC.RematInvest SRL
- Contract de furnizare/prestare a serviciilor publice de alimentare cu apă și canalizare nr.15099/04.12.2007 încheiat cu SC.Compania de Apă Someș SA
- Contract pentru prestări servicii de salubritate nr.CJJC140/11.08.2016 încheiat cu SC.Sergent Paper SRL

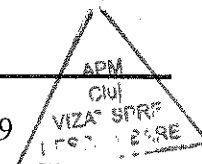


### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



15327

- anunt public privind începerea demersurilor pentru obținerea autorizației de mediu;
- Plan de situație
- Plan de încadrare în zonă
- OP nr.23/25.02.2021 emis de către Banca Transilvania reprezentând tarif emitere autorizație de mediu în cuantum de 500 lei

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

- Certificat de înregistrare J12/1048/2001 emis de către ORC Cluj
- Cod unic de înregistrare 14063041/2001 emis de către ORC Cluj
- Certificat constatator nr.69774/08.11.2007 emis de către ORC Cluj

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

**I. luarea tuturor măsurilor:**

- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare
- care să asigure că nici o poluare importantă nu va fi cauzată
- de evitare a producerii de deșeuri și, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, luarea măsurilor pentru neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului
- de utilizare eficientă a energiei
- pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora
- pentru evitarea oricărui risc de poluare și pentru aducerea amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activității
- de menținere în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor
- de respectare a ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului

**II. pentru desfășurarea activității autorizate:**

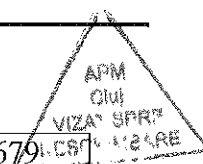
- colectarea separată și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conform OUG 92/2021, privind regimul deșeurilor.
- persoanele juridice ce exercită o activitate comercială sau industrială, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, este obligată să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respecta un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor
- stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate)
- deșeurile colectate și stocate nu se depozitează definitiv,nu se incinerează în cadrul obiectivului;
- se vor respecta condițiile de depozitare și manipulare din FDS, Cap. 7 Manipularea și depozitarea, conform **REGULAMENTUL (UE) 2020/878 AL COMISIEI** din 01 ianuarie 2021 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- gestionarea substanțelor precursori de droguri cu respectarea art.10 din Legea 142/2018 privind precursorii de droguri.
- uleiurile uzate sunt colectate separat în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic (cu excepția cazului în care colectarea separată nu este posibilă din punct de vedere tehnic);



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609  
E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



- uleiurile uzate prezentând caracteristici diferite nu se amestecă, iar uleiurile uzate nu se amestecă cu alte tipuri de deșeuri sau substanțe
- uleiurile uzate sunt stocate în recipiente adecvate în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate
- obligatia predării cu titlu gratuit a întregii cantități numai operatorilor economici autorizați de salubritate, colectare, valorificare și/sau de eliminare a uleiurilor uzate
- eliminarea și sau valorificarea deșeurilor colectate/sortate doar către operatori autorizați, pe baza de contracte încheiate cu aceștia
- luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea prevederilor din fișele tehnice de securitate ale substanțelor periculoase deținute
- asigurarea mijloacelor de intervenție în caz de accident generat de substanțe periculoase depozitate
- întreținerea și exploatarea corespunzătoare a sistemului de canalizare a apelor uzate menajere, tehnologice, pluviale
- realizarea operațiilor generatoare de emisii doar în locurile special amenajate
- întreținerea echipamentele de reținere, evacuare și dispersie a poluanților în stare optimă de funcționare
- este interzisă evacuarea gazelor reziduale fără reținere și sau/dispersie
- în cazul funcționării necorespunzătoare sau a defectării echipamentelor de reducere a emisiilor, se vor lua următoarele măsuri:
  - de sistare a funcționării instalației la care a survenit defecțiunea în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic
  - înregistrarea tuturor incidentelor și păstrarea de înregistrări privind: defecțiunea, durata acesteia, modul de remediere și data repunerii în funcțiune a instalației/echipamentului de depoluare, perioada în care s-a funcționat fără sistem de depoluare
  - reluarea activității în instalația la care s-a produs defecțiunea, numai după remedierea acesteia
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozitări necontrolate de deșeuri .
- întreținerea platformei betonate din incinta obiectivului .
- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații .

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

**III. respectarea legislației și normativelor în vigoare privind protecția mediului:**

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului,
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu,
- OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor;
- Codificarea deșeurilor se va face conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului
- Ordinul 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri din ambalaje



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



- Legea 142/2018 privind precursorii de droguri
- HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare.
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 completată și modificată prin OG nr. 25/2008, OUG nr. 37/2008 și Ordonanța nr. 15/2010 aprobată prin Legea nr. 167/2010, OUG nr. 115/2010 aprobată prin Legea nr. 64/2011, Ordonanța 31/2013.
- Ordinul nr. 549/2006 privind aprobarea modelului și conținutului formularului “Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu” și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia, modificată cu Ordinul nr. 1477/2010 și Ord. nr.35/2014
- Ord. nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, modificat și completat cu Ord. nr. 1607/2008 și Ordinul nr. 1648/2009, cu modificările și completările ulterioare.
- Legea nr.278/2013 privind emisiile industriale, cu modificările ulterioare
- Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare (a suferit modificări prin HG nr.336/2015 și HG nr.806/2016);
- Ordinul nr.119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și/sau completările ulterioare
- HG nr. 210/2007, Ord nr. 27/2007, OUG nr. 12/2007 aprobată prin Legea nr. 161/2007, pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun aquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului.
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor din ambalaje
- Regulamentul(UE) nr.333/2011 de stabilire a criteriilor de determinare a condițiilor în care anumite tipuri de deseuri metalice nu mai constituie deseuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului
- OUG 68/2007, privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului;

***În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.***

**Titularul autorizației are următoarele obligații:**

- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului
- să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților APM Cluj toate datele necesare pentru desfășurarea controlului conformării activității cu prevederile prezentei autorizații, pentru prelevarea de probe și/sau culegerea oricăror informații privind respectarea prevederilor autorizației.
- să notifice APM Cluj dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării.
- să notifice APM Cluj în cazul sistării activității, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea 265/2006, modificată cu OUG nr. 114/2007 și OUG nr. 164/2008.
- să solicite și să obțină viza anuală conform Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu,



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



-să solicite la APM Cluj, obținerea vizei anuale pentru autorizației de mediu deținută, în fiecare an, conform anexei la Ordin nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, art. 5 alin. (4) cu „maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține”.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

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

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

#### I. Activitatea autorizată

Atelier pentru fabricarea plăcilor, foliilor, tuburilor și profilelor din material plastic, comuna Apahida, sat Sănnicoara, str.Clujului nr.25-27-29, județul Cluj

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
2221	Fabricarea plăcilor, foliilor, tuburilor și profilelor din material plastic		
2511	Fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice		

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

Activitatea se desfășoară pe o suprafață totală de 1644.0 mp, din care 822 mp reprezintă cele 2 hale de producție, birourile de la etaj, vestiare, sala de mese, depozite, (depozit rasini, depozit material inert) și 822 mp reprezintă suprafața pavată și a parcarilor care este betonată.

Clădirea în care se desfășoară activitățile sunt construite din elemente prefabricate din beton, stalpi și grizi din beton, închideri laterale din sticlă și beton.

**Hala de producție nr.1** este dotată cu următoarele:

- cabina de pulverizat cu pistol;
- 13 laminatoare electrice;
- Mese de lucru;
- Laminatoare – material poros;
- Mese de taiat panza
- Compresor

**Hala de producție nr.2** este dotat cu următoarele:

- Mașina de rectificat – 3 buc;
- Cuptor tratament termic – 1 buc.



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



- Cabina de vopsit folosit la aplicare lipici – 1 buc.
- Fierestrau electric – 1 buc.
- Masina de frezat electrica,
- Mese preagtire panza
- Poduri rulante 0.5 t – 4 buc;
- Electrostivuitoare;
- Foarfeca electrica;
- Liniar metalic;
- Carucior pentru butoaie;
- Mixer pentru butoaie;
- Masina de gaurit cu acumulator;
- Aparat de determinare a timpului de intarire rasina;
- Cantar max.6 kg;
- Freza de mana;
- Pistol de vopsit,
- Pistol cu aer cald;
- Termometru;
- Sticle pentru dozaj;
- Agitator pentru gel;
- Tuburi radiante pe gaz metan – 4 buc.
- Masina de frezat CNC HAAS in 4 axe, model VF-4SS – 1 buc;
- Masina de frezat CNC HAAS in 4 axe, model VF-2SS – 1 buc;
- Strung CNC HAAS model ST-35Y– 1 buc;
- Strung semiautomat PHOENIX, model PL-6120CNO-IT – 1 buc.
- Masina de frezat CNC MATEC in 4 axe, model 30HV/NC – 1 buc.

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	Role cu panza fibra de carbon	Materie prima	912,00	Mp/an	-	În producție	Raft metalic	N
Alte materii	Role cu panza fibra de sticla	Materie prima	30588.00	Mp/an	-	În producție	Raft metalic	N
Alte materii	Role cauciucate	Materie prima	3168,00	Mp/luna		În producție	Raft metalic	N
Alte materii	Rola spuma	Materie prima	3024	Mp/an		În producție	Raft metalic	N
Alte materii	Hartie de acoperit	Materie prima	2160	Mp/an	-	În producție	Raft metalic	N

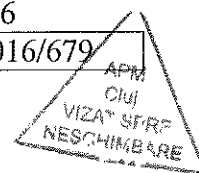


### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



Alte materii	Rola panza de strangere	Materie prima	2760	Mp/an		în producție	Raft metalic	N
Alte materii	Banda de hartie	Materie prima	72	Mp/luna	-	în producție	Raft metalic	N
Alte materii	Banda scotch	Materie prima	96	Mp/an	-	în producție	Raft metalic	N
Alte materii	Folie stretch	Materie prima	60	Mp/an	-	în producție	Raft metalic	N
Alte materii	Rășină esterică	Materie prima	14400	Kilogram/an		în producție	Butoi metalic	P
Alte materii	Colorant pasta verde	Materie prima	600	Kilogram/an		în producție	Butoi metalic	P
Alte materii	Accelerator	Materie prima	1200	Kilogram/an		în producție	Butoi metalic	P
Alte materii	Acetona	Materie prima	7200	l/an		In productie	Raft metalic	P
Alte materii	Intaritor	Materie prima	540	Kg/an		In productie		P
Alte materii	Ulei hidrolic	Materie auxiliara	120	l/an	-	La utilaje	Butoi metalic	P
Alte materii	Ulei de transmisie	Materie auxiliara	120	l/an		La utilaje	Butoi metalic	P
Alte materii	Ulei pentru ghidaje	Materie auxiliara	96	l/an		La utilaje	Butoi metalic	P
Alte materii	Hartie filtranta pentru cabina de vopsit	Materie prima	240	Mp/an		La cabina de vopsit	Raft metalic	N
Alte materii	Vaselina	Materie auxiliara	48	Kg/an	-	La utilaje	Dulap securizat	P
Alte materii	Alcool etilic	Materie auxiliara	48	l/an	-	In productie	Dulap securizat	P
Alte materii	Emulsie racire	Materie auxiliara	360	l/an	-	In productie	Dulap securizat	P
Alte materii	Adeziv	Materie auxiliara	24	Kg/an	-	In productie	Dulap securizat	P
Alte materii	Combustibil (motorina, benzina)	Materie auxiliara	5400	l/an	-	Parc auto	De la pompa	P
Alte materii	Marbocote mould cleaner	Materie auxiliara	36	Kg/an	-	In productie	Dulap securizat	P
Alte materii	Marbocote mould sealer	Materie auxiliara	72	Kg/an	-	In productie	Dulap securizat	P



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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





Alte materii	Pegaquick C12 accelerator	Materie auxiliara	15	Kg/an	-	In productie	Dulap securizat	P
Alte materii	Pegaquick C24 accelerator	Materie auxiliara	90	Kg/an	-	In productie	Dulap securizat	P
Alte materii	Adeziv Rudol	Materie auxiliara	780	Kg/an	-	In productie	Dulap securizat	P
Alte materii	Adeziv Magnum Bond	Materie auxiliara	12	Kg/an	-	In productie	Dulap securizat	P
Alte materii	Rasina XE-1222 premixed	Materie auxiliara	23220	Kg/an	-	In productie	Dulap securizat	P
Alte materii	Rasina VIPEL F013-AAB-00/VE-Harrz	Materie auxiliara	20160	Kg/an	-	In productie	Dulap securizat	P
Alte materii	Peroxan ME 50 LA3	Materie auxiliara	1296	Kg/an	-	In productie	Dulap securizat	P
Alte materii	Pergaslow BK inhibitor	Materie auxiliara	12	Kg/an	-	In productie	Dulap securizat	P
Alte materii	Aditiv BYK P9920	Materie auxiliara	384	Kg/an	-	In productie	Dulap securizat	P
Alte materii	Omniradfotoinitiator	Materie auxiliara	144	Kg/an	-	In productie	Dulap securizat	P
Alte materii	Aditiv BYK A515	Materie auxiliara	72	Kg/an	-	In productie	Dulap securizat	P
Alte materii	Rasina MPE-791 premixed	Materie auxiliara	960	Kg/an	-	In productie	Dulap securizat	P

### 3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Alimentare cu apă-rețeaua de alimentare locală , cu apă potabilă	20,00	Metri cubi/luna
Canalizare	Bransament la rețeaua de canalizare a localității	20,00	Metri cubi/luna
Energie	Alimentare cu energie electrică-bransament la rețeaua electrică publică	35000,00	KiloWatt/luna

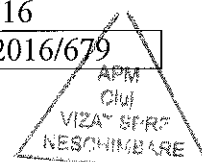


#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



Altele	Încălzirea-CT proprie,	2000,00	Metri cubi/luna
--------	------------------------	---------	-----------------

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

- **Aprovizionare/receptie materie prima/auxiliara si depozitarea lor in spatii special amenajate;**

1. **Realizare baza:** pe mandrina laminoarelor se aseaza una peste alta cate un strat de panza de fibra de sticla de diferite dimensiuni. Peste fiecare strat de panza se pune rasina amestecata cu 5% accelerator. La final se aplica un tratament termic la 60 °C, timp de 20 de minute.

Dupa racire se strunjesto si se aplica un strat de adeziv de 1 mm peste care se pune un strat de spuma care se fixeaza cu banda de hartie normala.

2. **Realizare corp:** peste baza obtinuta se aplica un strat de rasina amestecat cu 5% accelerator C12X sau C24 AX si 5% intaritor dupa care se aplica un strat de SBC care se imbibata cu aceeasi rasina. La final se aplica un tratament termic la 60 °C, timp de 10 de minute dupa care se strunjesto.

3. **Realizare strat final:** peste corpul strunjit se aplica un strat de rasina F017 sau F013 amestecat cu 5% accelerator si 5% intaritor dupa care se pune 4-6 straturi de panza de densitate 120 gr/mp imbibata cu aceeasi rasina. La final se aplica un tratament termic la 60 °C timp de 10 minute , dupa care se strunjesto si se rectifica. Procesul de rectificarea se realizeaza in mediu umed deci apele se recircula.

#### Activitatea de prelucrari metalice a componentelor mecanice pentru masini din industria flexografica a utilajelor mecanice complexe de pregatire a tiparului:

- Aprovizionare/receptie materie prima/auxiliara si depozitarea lor in spatii special amenajate;
- Se stabilesc programele de executie pentru CNC-uri ;
- Debitarea profilelor metalice la dimensiunile prestabilite prin programele stabilite cu ajutorul diferitelor CNC-uri;
- Incarcarea semifabricatelor pe diferite masini de CNC-uri;
- Incarcarea programelor de executie si alimentarea cu sculele prescrise in program;
- Depozitarea produselor semifinite/finite.

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

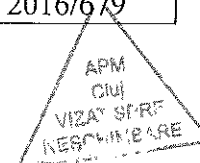


#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



Nu este cazul

Tip arie	Cod	Arie protejată

### 5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	Tamburi flexografici	500,00	Buc/luna	export
Alte produse	Subansamble, axe, placi	15500,00	Buc/an	export

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Gazos	Gaz metan	2.000	Metri Cubi/luna	1 centrala termica pentru birouri, marca Ariston cu o putere de 45 kW, cu evacuare forțată, printr-un cos cu o înălțime de 8 m și diametru de 0.15 ; 4 tuburi radiante pentru încălzirea spațiilor de producție, cu o prelungire de 2 m lungime și un diametru de 100 mm	1x 0.045 MW

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

Nu este cazul

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2

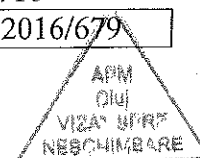


## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



**8. Programul de funcționare**  
8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 240 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

-kit evacuare camera de vopsire cu D=500mm si H=5m

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare/Sistem de eliminare a gazelor de ardere	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70
2511	coș de evacuare tuburi radiante pe gaz-4 buc	2,00	0,10	0,10	Pulberi totale				
2511	coș de evacuare tuburi radiante pe gaz	2,00	0,10	0,10	Monoxid de Carbon				
2511	coș de evacuare tuburi radiante pe gaz	2,00	0,10	0,10	Oxizi de sulf				
2511	coș de evacuare tuburi radiante pe gaz	2,00	0,10	0,10	Oxizi de azot				
2511	cos evacuare camera de vopsire	5,00	0,50	0,50	Compusi organici volatili nemetalici				
2511	cos evacuare camera de vopsire	5,00	0,50	0,50	Compusi organici volatili nemetalici				
2511	cos evacuare camera de vopsire	5,00	0,50	0,50	Compusi organici volatili nemetalici				

**Alte surse de poluare**  
Nu este cazul

Sursă	Tip sursă

#### Apă

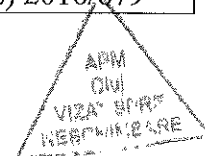


### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



## Pretratare ape pe amplasament

Denumire	Detalii
Pretratare ape industriale în amplasament	DA
Stație epurare	NU
Management sedimente rezultate din pretratare	Pe amplasament
Detalii	Bazin hidroizolat vidanjabil V=2mc
Transport către beneficiari	Vidanjare prin operatori autorizați

## Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul

Denumire	Detalii

## Sol

-platformă betonată

### Alți factori de mediu (după caz)

zgomot-conf. SR 10009/2017 privind acustica urbană, limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambient și conform Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014536/1997 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației; emisiile de zgomot provenite din activitate nu trebuie să genereze nici un element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nici o locație sensibilă

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

-platforme betonate și containere metalice pentru stocarea temporară a deșeurilor tehnologice

-deșeurile reziduale de tip menajer se colectează în pubele închise

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

### Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință
2511	coș de evacuare tuburi radiante pe gaz-4 buc	Pulberi totale	5,00	Milligram/normal metru cub	Ord.nr.462/1993
2511	coș de evacuare tuburi radiante pe gaz-4 buc	Monoxid de Carbon	100,00	Milligram/normal metru cub	Ord.nr.462/1993
2511	coș de evacuare tuburi radiante pe gaz-4 buc	Oxizi de sulf	35,00	Milligram/normal metru cub	Ord.nr.462/1993
2511	coș de evacuare tuburi radiante pe gaz-4 buc	Oxizi de azot	350,00	Milligram/normal metru cub	Ord.nr.462/1993
2511	coș evacuare camera de vopsire	Pulberi totale	50,00	Milligram/normal metru cub	Ord.462/1993;tot al COV clasa 1-

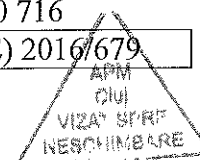


## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



					a(cu debit masic > sau egal cu 0,1kg/h
2511	cos evacuare camera de vopsire	Compusi organici volatili nemetanici	20,00	Miligrame/metru cub	Ord.462/1993;total COV clasa 1-a(cu debit masic > sau egal cu 0,1kg/h
2511	cos evacuare camera de vopsire	Compusi organici volatili nemetanici	100,00	Miligrame/metru cub	Ord.462/1993;total COV clasa 2-a(cu debit masic > sau egal cu 2,0kg/h
2511	cos evacuare camera de vopsire	Compusi organici volatili nemetanici	150,00	Miligrame/metru cub	Ord.462/1993;total COV clasa 3-a(cu debit masic > sau egal cu 3,0kg/h
2511	cos evacuare camera de vopsire	Compusi organici volatili nemetanici	150,00	Miligrame/metru cub	Ord.462/1993;total COV clasele 1+2+ 3(cu debit masic > sau egal cu 3,0kg/h

#### Alte condiții de funcționare decît cele normale:

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

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

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

#### Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

Nu este cazul.

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	GMA	UM

#### Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul

Loc de prelevare	Indicator de calitate	GMA	UM

#### Valori admise pentru sol



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



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

-conform Ord nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, abrogat parțial prin Ordinul 592/2002, modificat prin Legea 104/2011

### III. Monitorizarea mediului

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

##### Monitorizarea aerului

-pulberi în suspensie înspre locuințe-annual

-COV-emisie la coșurile de evacuare camera vopsire-annual

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

##### Monitorizarea apei

Nu este cazul

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

##### Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul

Loc de prelevare	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

##### Monitorizarea solului

Nu este cazul

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

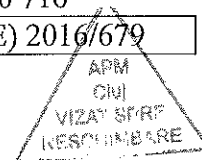


#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: [office@apmej.anpm.ro](mailto:office@apmej.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



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.

-datele prezentate in prezenta autorizatie si/sau datele solicitate de reprezentanții APM Cluj;

- poluări accidentale și elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă, imediat la dispeceratul APM Cluj-serviciu permanent, tel 0766-868594

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

##### 1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri menajere amestecate	de la angajați	1,00	Mc/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	ambalaje din hârtie si carton	de la metarii prime auxiliare	2	t/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje din aterial plastice	de la metarii prime auxiliare	0.5	t/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 03	Ambalaj lemn	De la materii prime auxiliare	1	t/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 01 01	Pilitura si span feros	De la debitarii/	10	t/an	Valorificare	R 12	Schimb de

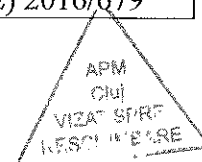


#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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





		prelucrari mecanice					deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
12 01 02	Metale feroase	De la debitari/ prelucrari mecanice	1.3	t/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
12 01 03	Span neferos	De la debitari/ prelucrari mecanice	1.2	t/an	valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
12 01 04	Praf si particule de metale neferoase	De la debitari/ prelucrari mecanice	0.02	t/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
08 04 09*	Deseuri de adeziv si cleiuri cu continut de substante periculoase	Din activitatea fleografica	6.8	t/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
12 01 14*	Namoluri de la masini unelete	De la rectificare	15	t/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
14 06 03*	Alti solvent si amestecuri de solvent (acetona uzata)	Din activitatea de curatare scule	0.5	t/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	Ambalaje cu substante	De la	2.7	t/an	Valorificare	R12	Schimb de



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



	periculoase	solutiile/substantele folosite					deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 02*	Lavete uzate, filtre, mat.de lustruire, îmbracaminte de protecție	De la curățarea suprafețelor	10	t/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 01 20	Piese de polizare uzate maruntite și materiale de polizare maruntite cu conținut de substanțe periculoase	De la polizarea suprafețelor	30	t/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 03 01*	Lichid apos de spălare	De la mașinile de rectificat	0.3	t/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 01 10*	Ulei uzat	De la schimb de ulei de la utilajele folosite	0.03	t/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
04 02 09	Deseu panza	De la tub flexografic	0.03	t/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

## 2. Deșuri colectate

Nu colectează deșuri



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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 comercializate-Nu se comercializează deșuri**

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

**Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate-Nu este cazul**

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

**Deșuri de baterii și acumulatori colectate-Nu este cazul**

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

**3. Deșuri stocate temporar**

Nu se stochează temporar deșuri

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

**4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)**

Nu se tratează deșuri

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



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



--	--

## 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

-deșeurile sunt preluate cu masini speciale, remorci ale firmelor autorizate, in baza contractelor incheiate

### 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

-monitorizarea deșeurilor-(tipuri, cantități, sortarea și valorificarea prin unități specializate a celor reciclabile) se va realiza conform Anexei 1 a HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor

### 7. Ambalaje folosite

-ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Ambalaj hârtie carton	Hârtie/carton	1200,00	Kilogram/lună
Plastic	Folie stretch	130,00	Kilogram/lună
Lemn	Paleți	150,00	Kilogram/lună

-ambalaje rezultate

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Plastic	Ambalaje material plastic	0,50	Kilogram/lună
Lemn	Ambalaje lemn	1,00	Tone/an
hârtie carton	Ambalaje carton	2,00	Tone/an
Plastic/metal	Ambalaje contaminate cu substanțe periculoase	2,70	Tone/an

### 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

-Prin operatori autorizați

## V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

Nu este cazul

### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Substanța	Acetona	7200	l/an	F, Xi	H319,H225, H336,



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



					P210,P280,P303+P361+P353,P370+P378,P501
Amestecuri	Marbocote mould cleaner	36	kg/an	Xi, N, F	H225,H304,H315,H336,H411 P210,P243,P261
Amestecuri	Marbocote mould sealer	72	kg/an	Xi, N, F	H225,H304,H315,H336,H411 P210,P243,P261
Amestecuri	Pergaquick C12 accelerator	15	kg/an	Xi	H319,H317,H412, P261,P272,P280,P308+P313
Amestecuri	Pergaquick C24 accelerator	90	kg/an	Xi	H319,H317,H412, P261,P272,P280,P308+P313
Amestecuri	Adeziv Rudol	780	Kg/an	F, Xi	H225,H319,H336 P305,P403+P235
Amestecuri	Adeziv Magnumbond	12	Kg/an		H315,H319,H335 P102,P261,P264,P302+352
Amestecuri	XE-1222 premixed rasina	23220		F, Xi	H226,H315,H319,H332,H372 P210,P233,P240,P261,P270
Amestecuri	Vipel F013-AAB-00/VE Harz Rasina	20160	Kg/an	Xi,F	H226,H315,H319,H332 P210,P233,P201,P270,P261
Amestecuri	Peroxan ME 50 LA3	1296	Kg/an	F, Xi	H319,H332,H335,H336,H412 P220,P234,P263,P310,P410



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



Amestecuri	Pergaslow BK inhibitor	12	Kg/an	Xi, N	H302,H312,H314,H317,H400,H411,P260,P272,P310,P405
Amestecuri	BYK P9920 aditiv	384	Kg/an	T, Xi	H315,H317,H400,H410 P261,P280,P362+P364,P501
Amestecuri	Omnirad fotoinitiator	144	Kg/an	Xi	H302,H317,H411,H412,H413 P261,P272,P280,P320+P352
Amestecuri	BYK A 515 aditiv	72	Kg/an	F, T	H226,H304,H336,H372,H411 P210,P260,P304+P340+P312
Amestecuri	MFE 791 Rasina	960	Kg/an	T	H306,H315
Amestecuri	Ulei hidraulic	120	l/an	-	H318,H411,H208,H210 P273,P280,P305+P351+P338

## 2. Modul de gospodărire

Nu este cazul

- **ambalare:** în ambalaje originale, marcate cu semne caracteristice care avertizează că preparatul este toxic și periculos....
- **transport:** cu mijloace de transport ale firmelor autorizate...
- **depozitare:** în spațiu special amenajat, uscat și bine ventilat, departe de surse de căldură sau care produc scântei, departe de umezeală, lumină sau materiale incompatibile ..
- **folosire/comercializare:** se utilizează în activitatea desfășurată ....

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

Nu este cazul

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

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

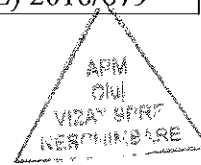


### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



**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 HG 804/2007	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007

**Instalații de stocare a substanțelor periculoase-Nu este cazul**  
**Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate-Nu este cazul**

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

**Sisteme de siguranță existente-Nu este cazul**

Instalația	Echipamente de funcționare în siguranță

#### **5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase**

Nu este cazul

#### **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**

- raportare anuală la APM Cluj a evidenței privind cantitatea, calitatea, proveniența și înregistrarea stocării și predării uleiurilor uzate, conform art. 49 (9) din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 30 aprilie a anului următor celui care se raportează.

- raportare anuală la APM Cluj a programului de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie, conform art. 44 și Anexei nr.8 din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 31 mai a anului următor celui care se raportează.

- raportare anuală la APM Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor, conform art. 48(1) din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 15 martie a anului în curs pentru anul precedent, în format de hârtie și electronic, în sistemul pus la dispoziție de către APM Cluj.



#### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



- raportarea anuală a cantităților de ambalaje și deșeuri de ambalaje gestionate până în data de 25 februarie a anului în curs pentru anul precedent, conform Ordinului 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- raportare anuală la solicitarea APM Cluj a substanțelor chimice și a preparatelor vehiculate în cantități de cel puțin 1 tonă/an, pentru realizarea inventarului anual, în vederea aplicării Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 (REACH);
- planul de gestionare al solvenților și planul de reducere al emisiilor COV până la data de 31 martie anual pentru anul precedent în conformitate cu Legea nr.278/2013;

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri.
2	Deșeuri provenite din uleiuri: Chestionar 2.1: Generatori uleiuri exclusiv service-urile și PFA	anual	1 februarie - 31 mai	Chestionar 2.1: Generatori uleiuri exclusiv service-urile și PFA
3	Deșeuri de ambalaje: Anexa 1 Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate	anual	1 februarie – 25 februarie	Anexa 1-Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate
4	Substanțe chimice periculoase - Import/productie/utilizare substanțe/ amestecuri periculoase și articole cu substanțe restricționate	anual	1 februarie - 15 iunie	Substanțe Chimice Periculoase

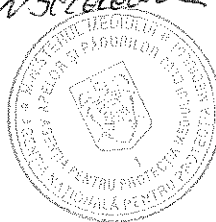
Prezenta autorizație de mediu conține 24(douzecișipatru) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,  
Adina SOCACIU

*Adina Socaciu*

ȘEF SERVICIU AAA,  
ing.Anca CÎMPEAN

*Anca Cimpean*



ȘEF SERVICIU CFM  
dr.biol Paul BELDEAN

*Paul Beldean*

Întocmit,  
Ing.Dumitru ULIEȘAN  
27.04.2022, Ora: 15,30

*Dumitru Ulieșan*

Cons.loana RUSU

*Loana Rusu*



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: [office@apmej.anpm.ro](mailto:office@apmej.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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

