



## Agencia Națională pentru Protecția Mediului

---

### Agencia pentru Protecția Mediului Cluj

---

#### AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. **xxx** din **xx.04.2018**

Titularul activității: **S.C. TREND FURNITURE S.R.L.**

Adresa: municipiul Cluj-Napoca, strada Luceafărului, nr. 11/9, județul Cluj

Punct de lucru: Fabricarea de mobilă

Locația activității: comuna Gilău, sat Gilău, strada Principală, nr. 4A, județul Cluj

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
3101	Fabricarea de mobila pentru birouri si magazine	236	3611	Productia de scaune		
3101	Fabricarea de mobila pentru birouri si magazine	237	3612	Productia mobilierului pentru birou si magazine		
3101	Fabricarea de mobila pentru birouri si magazine	239	3614	Productia altor tipuri de mobilier		
3102	Fabricarea de mobila pentru bucatarii	238	3613	Productia mobilierului pentru bucatarii		
3102	Fabricarea de mobila pentru bucatarii	236	3611	Productia de scaune		
3109	Fabricarea de mobila n.c.a.	236	3611	Productia de scaune		

Nu este cazul.

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: **APM Cluj**

Activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Cluj

Prezența autorizației este valabilă 5 ani.

Data emiterii: **xx.xx.2018**

Data expirării: **xx.xx.2023**

## **Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de S.C. TREND FURNITURE S.R.L., cu punctul de lucru din comuna Gilău, sat Gilău, strada Braniște, nr. 25B, județul Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr. 27934/21.11.2017, completată cu documentația înregistrată cu numărul 2230/13.02.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza H.G. nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

**se emite:**

## **AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

**Pentru S.C. TREND FURNITURE S.R.L., cu punctul de lucru din comuna Gilău, sat Gilău, strada Principală, nr. 4A, județul Cluj.**

### **Documentația conține:**

- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de Silvia Maghear Întreprindere Individuală;
- Completări la fișa de prezentare și declarație, elaborate de Silvia Maghear Întreprindere Individuală;
- Contract de prestări servicii nr. 112/2017, încheiat între S.C. INDECO GRUP S.R.L. și S.C. TREND FURNITURE S.R.L.;
- Anexa nr. 1 la contractul de prestări servicii nr. 1-AB-066-AV13/2017, încheiat între S.C. INDECO GRUP S.R.L. și S.C. TREND FURNITURE S.R.L.;
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 176/18.05.2017, încheiat între S.C. Dinamic Carting S.R.L. și S.C. TREND FURNITURE S.R.L.;
- Anexa nr. 1 la contractul de vânzare-cumpărare nr. 176/18.05.2017, încheiat între S.C. Dinamic Carting S.R.L. și S.C. TREND FURNITURE S.R.L.;
- Contract de prestări servicii nr. 2524/1.06.2009, încheiat între S.C. Quatro Eco Salub S.R.L. și S.C. TREND FURNITURE S.R.L.;
- Act adițional nr. 1/19.06.2017 la contractul de prestări servicii nr. 2524/1.06.2009, încheiat între S.C. Quatro Eco Salub S.R.L. și S.C. TREND FURNITURE S.R.L.;
- Contract de furnizare reglementată a gazelor naturale, încheiat între E.ON Gaz România S.A. și S.C. TREND FURNITURE S.R.L.;
- Proces Verbal de recepție tehnică a instalației de utilizare nr. 40/8.01.2015, emis de E.ON Gaz Distribuție Cluj;
- Contract de furnizare a energiei electrice la micii consumatori finali, industriali și similari, la tarife reglementate nr. 7041643-2/2.07.2008, încheiat între S.C. FFEE "Electrica Furnizare Transilvania Nord" s.A. și S.C. TREND FURNITURE S.R.L.;
- Act adițional nr. 1/20.02.2013 la contractul de furnizare a energiei electrice la micii consumatori finali, industriali și similari, la tarife reglementate nr. 7041643-2/2.07.2008,

---

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

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609  
E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

---

încheiat între S.C. FFEE "Electrica Furnizare Transilvania Nord" s.A. și S.C. TREND FURNITURE S.R.L.;

- Act adițional nr. 2/16.01.2014 la contractul de furnizare a energiei electrice la micii consumatori finali, industriali și similari, la tarife reglementate nr. 7041643-2/2.07.2008, încheiat între S.C. FFEE "Electrica Furnizare Transilvania Nord" s.A. și S.C. TREND FURNITURE S.R.L.;
- Contract de închiriere încheiat între S.C. ETICHETT PROD S.R.L. și S.C. TREND FURNITURE S.R.L.;
- Anexa nr. 2 la contractul de închiriere încheiat între S.C. ETICHETT PROD S.R.L. și S.C. TREND FURNITURE S.R.L.;
- Documentație cabină de vopsire cu filtru uscat AZZURRA CARBO;
- Declarație pe propria răspundere referitoare la substanțele chimice periculoase deținute conform Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor;
- Ordin de plată emis de ING Bank (500 lei; dovada plății pentru emiterea autorizației de mediu);
- Anunț în ziar privind mediatizarea solicitării de obținere a autorizației de mediu;
- Fișe tehnice de securitate pentru substanțele chimice utilizate;
- Plan de situație, plan de încadrare în zonă.

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

- Extras de carte funciară nr. 56738, emis de Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Cluj;
- Extras de carte funciară nr. 50479, emis de Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Cluj;
- Certificat constatator nr. 38373/26.05.2017, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj;
- Certificat de înregistrare nr. 1442609/15.10.2003 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj (Cod Unic de Înregistrare 15814422, J12/2863/14.10.2003).

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

**I. Luarea tuturor măsurilor:**

- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare;
- de evitarea producerii de deșeurii 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 a ambalajelor produselor doar în scopurile pentru care au fost destinate; nu se elimină cu deșeurile menajere;
- de utilizarea eficientă a energiei;
- pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- de menținere în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor;
- de asigurare a unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- de respectare a ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului;

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609  
E-mail: [office@apmci.anpm.ro](mailto:office@apmci.anpm.ro); Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

---

- pentru aducerea amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activității.

## **II. Pentru desfășurarea activității autorizate:**

- asigurarea unei izolații adecvate a instalațiilor generatoare de zgomot pentru reducerea nivelului de zgomot datorat desfășurării activității;
- desfășurarea activităților generatoare de zgomot exclusiv în zone închise, izolate fonic;
- prelucrarea lemnului se va face doar în incinta halei;
- depozitarea deșeurilor de lemn se face în mod selectiv, pe platforme betonate, special amenajate, conform HG 2293/2004 actualizată privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase;
- se interzice depozitarea rumegușului în zone neamenajate din interiorul sau din afara incintei obiectivului; în incintă, rumegușul se va depozita numai în depozitul special amenajat, pe platformă betonată, acoperită și închisă;
- aprovizionarea cu materii prime și materiale auxiliare se va face astfel încât să nu se creeze stocuri care, prin depreciere, să ducă la formarea de deșeuri; toate materiile prime și materialele auxiliare vor fi recepționate, manipulate și depozitate conform normelor specifice fiecărui material, fișelor tehnice de securitate (unde este cazul), în condiții de siguranță pentru personal și mediu;
- colectarea selectivă și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, pe baza contractelor încheiate cu aceștia, conform Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- este obligatorie colectarea separată a deșeurilor de rumeguș provenit din lemn tratat/sau cu conținut de substanțe periculoase, de cel provenit din lemn netratat (pentru utilizare în centralele termice și la obținerea brichetelor se va utiliza doar lemn netratat/fără conținut de substanțe periculoase);
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozitări necontrolate de deșeuri;
- deșeurile nu se depozitează definitiv și nu se incinerează în cadrul obiectivului;
- depozitarea temporară a deșeurilor pe amplasament este permisă doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și de maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);
- se interzice descărcarea oricăror categorii de substanțe/preparate periculoase direct pe sol ori pe structuri din beton (platforme, bazine);
- se interzice deversarea substanțelor periculoase în rețeaua de canalizare;
- întreținerea în stare corespunzătoare a suprafețelor betonate din incinta obiectivului;
- întreținerea în permanență a instalațiilor de captare, epurare și evacuare ape uzate;
- evitarea scurgerilor prin utilizarea cuvelor de retenție;
- echipamentele de supraveghere, control și intervenție în caz de urgență trebuie incluse într-un program de verificare periodică;
- este obligatorie menținerea spațiilor de stocare în forma inițială, a integrității acoperișurilor și a sistemelor de colectare a apelor uzate;
- deținerea de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase sau deșeuri periculoase;
- asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenții în caz de incendiu;

---

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

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609  
E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

---

- titularul activității are obligația solicitării de la furnizor și deținerii pe amplasament a fișelor tehnice de securitate pentru substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate, editate în limba română conform Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- titularul activității are obligația solicitării de la furnizorul de substanțe chimice a dovezii preînregistrării/înregistrării substanțelor la Agenția Europeană de Chimicale, conform Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- realizarea operațiilor generatoare de emisii se va face doar în locurile special amenajate;
- 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;
  - de înregistrare a tuturor acestor incidente și de păstrare a înregistrărilor 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.
- utilizarea doar a detergenților omologați pentru punerea pe piața națională, conform Hotărârii de Guvern nr. 658/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru asigurarea aplicării Regulamentului nr. 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului Uniunii Europene privind detergenții;
- este obligatorie anunțarea autorităților de mediu de producerea oricărui incident; în cazul în care există premise ca incidentul să genereze efecte asupra mediului în exteriorul amplasamentului, trebuie anunțat și Inspectoratul pentru Situații de Urgență;
- luarea măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății populației;
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului “poluatorul plătește”;
- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații;
- autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art. 17, alin. (3) al O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

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

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 2293/2004 actualizată privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609  
 E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

---

- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- H.G. nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 658/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru asigurarea aplicării Regulamentului nr. 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului Uniunii Europene privind detergenții;
- O.U.G. nr. 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului;
- Regulamentul nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
- H.G. nr. 398/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European din 16/12/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CEE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
- Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 591/2017 privind aprobarea modelului și conținutului formularului “Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu” și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia;
- Ordinul nr. 578/2006 al M.M.G.A. pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru 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.***

**Titularul autorizației are următoarele obligații:**

- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;
- să asiste reprezentanții Agenției pentru Protecția Mediului Cluj și să pună la dispoziția acestora 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 Agenția pentru Protecția Mediului Cluj dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609  
E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

---

ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificărilor;

- să informeze Agenția pentru Protecția Mediului Cluj în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile autorizației, să oprească activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare, să ia măsurile necesare pentru restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătății omului și mediului;
- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Cluj în cazul sistării activității, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din O.U.G. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- să solicite reautorizarea activității cu minim 45 de zile înainte de expirarea prezentei autorizații de mediu.

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

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

#### **I. Activitatea autorizată**

**Fabricarea de mobilă; comuna Gilău, sat Gilău, strada Principală, nr. 4A, județul Cluj**

<b>Cod CAEN Rev.2</b>	<b>Activitate</b>	<b>Capacitate maximă proiectată</b>	<b>UM</b>
3101	Fabricare de mobilă pentru birouri și magazine	0,00	
3102	Fabricare de mobilă pentru bucătării	0,00	
3109	Fabricarea de mobilă n.c.a.	28,00	Metri cubi

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

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

###### **a. Suprafețe:**

- Hală de producție închisă, betonată, cu S=430 mp (la parter);
- Spațiu verde: 22 mp.

###### **b. Utilaje și echipamente:**

<b>NR.</b>	<b>Nume</b>	<b>Model</b>	<b>Cantitate</b>	<b>Caracteristici</b>
1	Aerotermă cu aer cald	Tiraj natural, presiune joasă	1	Putere nominală = 30 KW Q = 2,20 mc/h
2	Aspirator CTL26 E AC	CTL26 E AC	1	Putere = 1200 W
3	Aspirator industrial Set 23/140 SP520	Set 23/140 SP520	1	Putere = 1200 W
4	Cabină de vopsit	Azzuro Carbo	1	Filtru uscat; debit de 11000 mc/oră; conductă evacuare Ø = 45 cm, înălțime conductă evacuare = 3 m
5	Capsator pneumatic	Bizon 14/50 B 81	1	Presiune = 8 Bar
6	Circular de formatizat FKS	FKS 305VF - 3200	1	Putere = 4800 W

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

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609  
E-mail: [office@apmci.anpm.ro](mailto:office@apmci.anpm.ro); Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

	305VF			
7	Circular TS 75 EBQ Plus FS	TS 75 EBQ Plus FS	1	Putere = 1600 W
8	Circular de retezat KS 120 UG	UG-KAPEX KS 120 EB	1	Putere = 1600 W
9	CNC-SMC utilaj de frezat și tăiat	RECORD - 120	1	Putere = 15.2KW
10	Compresor Vario TR 16	Vario TR 16	1	Putere = 15 KW
11	Fierăstrău staționar GTM 12 JL	GTM 12 JL	1	Putere = 1800 W
12	Freza de sus portabilă TF 2200	TF 2200 EB	1	Putere = 2200 W
14	Mașină de aplicat cant Conturo	Conturo KA 65	1	Putere = 1200 W
15	Presă termoformare vacuum	ISTRA TF-300H	1	Putere = 17.5KW
16	Ventilator centrifugal	CBG 300 – 4T -2	2	Putere = 1,5 KW
17	Sistem ventilație hală producție	Azzura CARBO E3A	1	380 V ; Debit = 11000 mc/h

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	Cherestea de diverse esențe (fag, stejar, frasin, pin etc.)	Materie primă	1	Metru cub/lună		Procesul tehnologic	Hala de producție, vrac	-
Alte materii	Plăci din lemn masiv și stratificat, sau cu acoperire estetică și furniruite	Materie primă	80	Metru pătrat / lună		Procesul tehnologic	Hala de producție, vrac	-
Alte materii	Diverse produse de feronerie (cuie, șuruburi etc.)	Materiale auxiliare	6,00	Kilogram/lună		Procesul tehnologic	Hala de producție, pungi plastic	-
Alte materii	Adeziv	Materie auxiliară	0,50	Litri/lună		Procesul tehnologic	Loc special amenajat, găleată de plastic de 5 l	P
Alte materii	Sticlă transparentă, mată	Materie primă	5,00	Metru pătrat / lună		Procesul tehnologic	Hala de producție, ambalaj de carton	-
Alte materii	Oglindă	Materie primă	1,00	Metru pătrat / lună		Procesul tehnologic	Hala de producție, ambalaj de carton	-
Alte materii	Catalizator C265	Materiale auxiliare	10,00	Litri/lună		Procesul tehnologic	Loc special amenajat, PET de 2 l	P

### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609  
E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264410722; Fax: 0264410716



Alte materii	Catalizator C376A	Materiale auxiliare	10,00	Litri/lună		Procesul tehnologic	Loc special amenajat, canistră metalică de 5 l	P
Alte materii	Diluant D1010S	Materiale auxiliare	5,00	Litri/luna		Procesul tehnologic	Loc special amenajat, canistră metalică de 20 l	P
Alte materii	Grund transparent FP280V	Materiale auxiliare	10,00	Litri/luna		Procesul tehnologic	Loc special amenajat, canistră metalică de 20 l	P
Alte materii	Lac alb mat OP400IT	Materiale auxiliare	10,00	Litri/luna		Procesul tehnologic	Loc special amenajat, canistră metalică de 20 l	P
Alte materii	Lac transparent OP446G10 S	Materiale auxiliare	10,00	Litri/luna		Procesul tehnologic	Loc special amenajat, canistră metalică de 20 l	P
Alte materii	Detergent / dezinfectant	Materiale auxiliare	5,00	Kilogram / lună		Procesul tehnologic	Depozit	P
Alte materii	Ulei ungere	Materiale auxiliare	5,00	Litri/an		Procesul tehnologic	Spatiu amenajat, spațiu betonat (în ambalajul original: recipient de plastic de 5 l)	P
Alte materii	Folie stretch	Ambalaje	100,00	Kilogram / lună		Ambalare	Depozit	-
Alte materii	Saci de rafie	Ambalaje	1,00	Kilogram/ lună		Ambalare	Hala de productie, vrac	-
Alte materii	Carton	Ambalaje	150,00	Kilogram / lună		Ambalare	Depozit	-

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

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Racordare la rețeaua de apă potabilă a comunei Gilău; în procesul tehnologic nu se utilizează apă	70,00	Metri cubi/luna
Canalizare	Bazin vidanjabil de dimensiunile: 4,5 m x 2,6 m x 2,5 m (comun cu cel de pe strada Branîștei)	70,00	Metri cubi/luna
Energie	Racordare la rețeaua electrică a comunei Gilău	2000,00	KiloWatt ora/luna

#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609  
E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

Energie	Termică; racordare la rețeaua de gaz a comunei Gilău; aerotermă cu aer cald (pe gaz)	10000,00	Metri cubi/lună
---------	--	----------	-----------------

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

Domeniul principal de activitate al S.C. TREND FURNITURE S.R.L. îl reprezintă fabricarea de mobilă din materiale de tip lemn masiv, iar activitatea desfășurată constă, în general, în procese de debitare, șlefuire, asamblare și vopsire lemn.

Lemnul este debitat la forma și dimensiunile solicitate, în funcție de dimensiunile corpurilor care vor forma mobilierul comandat. După această operațiune se face finisarea subansamblelor, respectiv șlefuirea, vopsirea/lăcuirea acestora, în funcție de preferințele specificate în comanda clienților.

##### Principalele faze ale procesului tehnologic sunt următoarele:

- aprovizionarea cu materii prime, achiziționarea plăcilor de PAL și de lemn masiv;
- depozitarea materiei prime;
- formatare și debitare PAL/cherestea, în vederea confecționării mobilierului;
- asamblarea părților debitate;
- depozitare mobilier;
- transport mobilier.

Atelierul de fabricare a mobilei se împarte în mai multe zone:

- zona de achiziție a materiei prime și a materialelor auxiliare;
- zona de debitare a plăcilor de PAL/cherestea și de formare a produselor de mobil;
- cântuirea (operația prin care se aplică un cant pe margine sau borduri pieselor de mobilier);
- asamblarea pieselor prin lipire sau înșurubare, în vederea obținerii mobilierului; această operație se execută manual.

Colectarea rumegușului se realizează cu ajutorul a două exhaustoare în saci de rafie, care sunt depozitați ulterior în incintă (până la predarea unor operatori economici autorizați).

Dupa realizarea obiectului de mobilier dorit, în funcție de opțiunile alese, acestea se pot vopsi/lăcu în cabina de vopsire cu filtru uscat, Azzuro Carbo.

Zona de depozitare a corpurilor de mobilier nu se află pe amplasamentul studiat, depozitul fiind la un alt punct de lucru al societății.

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

Nu este cazul.

#### 5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	Piese de mobilier	80,00	Bucăți/lună	Comercializare

---

#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609  
E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

---

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Alți combustibili	Gaz metan	10000,00	Metri cubi/lună	Aerotermă cu aer cald, tiraj natural, presiune joasă, Q = 2,20 mc/h	0,030

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
5224	Manipulari
5210	Depozitari
1624	Fabricarea ambalajelor din lemn
4334	Lucrări de vopsitorie, zugrăveli și montări de geamuri
4333	Lucrări de pardosire și placare a pereților
4332	Lucrări de tâmplărie și dulgherie
1621	Fabricarea de furnire și a panourilor de lemn
1610	Tăierea și rindeluirea lemnului

## 8. Programul de funcționare

8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 250 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

Activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate ai aerului specifici activității.

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70
3109	Coș evacuare gaze arse, aerotermă pe gaz	4,60	0,80	0,80	Monoxid de Carbon				

#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609  
E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

3109	Coș evacuare gaze arse, aerotermă pe gaz	4,60	0,80	0,80	Oxizi de azot				
3109	Coș evacuare gaze arse, aerotermă pe gaz	4,60	0,80	0,80	Oxizi de sulf				
3109	Coș evacuare gaze arse, aerotermă pe gaz	4,60	0,80	0,80	TSP (Particule în suspensie totale)				
3109	Noxe de la cabina de vopsire				Compusi organici volatili nemetanici	Filtre			
3109	Noxe de la cabina de vopsire	3,00	0,45	0,45	Pulberi totale	Filtre			

COV-urile se încadrează: COV clasa 2, COV clasa 3, COV clasa 2 + clasa 3.

Cabina de vopsire este de tip Azzuro Cargo; filtru uscat; debit de 11000 mc/oră; conductă evacuare Ø = 45 cm, înălțime conductă evacuare = 3 m.

#### **Alte surse de poluare**

Nu este cazul.

#### **Apă**

Apele uzate menajere de la grupurile sanitare, apele uzate de la igienizare sunt evacuate în bazinul vidanjabil (dimensiuni: 4,5 m x 2,6 m x 2,5 m). În procesul tehnologic nu se folosește apă. Apele pluviale sunt colectate de pe acoperiș și se infiltrează în pământ prin zona verde.

#### **Pretratate ape pe amplasament**

Nu este cazul.

#### **Tratate ape pe amplasament**

Nu este cazul.

#### **Sol**

Activitatea se desfășoară pe suprafețe impermeabilizate (hala de fabricație și depozitele au suprafețe betonate).

#### **Alți factori de mediu (după caz)**

Nu este cazul.

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

Spații închise, betonate; containere pentru colectarea selectivă a deșeurilor; recipiente de plastic și saci de polietilenă pentru materiile prime și auxiliare.

Colectarea rumegușului se realizează cu ajutorul a două exhaustoare în saci de rafie.

---

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

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609  
E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

---

Lăcuirea se realizează în cabina de vopsire cu filtru uscat, Azzuro Carbo.

### 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

Activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate ai aerului specifici activității

- emisii de la cabina de vopsire - pulberi totale: maxim 50 mg/mc; total COV-uri clasa a 2-a (cu debit masic  $\geq 2,0$  kg/h): maxim 100 mg/mc; total COV-uri clasa a 3-a (cu debit masic  $\geq 3,0$  kg/h): maxim 150 mg/mc; total COV-uri clasele 2 + 3 (cu debit masic  $\geq 3$  kg/h ): maxim 150 mg/mc;
- emisii de la focarele alimentate cu combustibil gazos.
- emisiile din gazele de eșapament ale mijloacelor auto – respectarea H.G. nr. 332/2007 privind stabilirea procedurilor pentru aprobarea de tip a motoarelor destinate a fi montate pe mașini mobile nerutiere și a motoarelor destinate vehiculelor pentru transportul rutier de persoane sau de marfă și stabilirea măsurilor de limitare a emisiilor gazoase, cu modificările și completările ulterioare.

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință
3109	Coș evacuare gaze arse, aerotermă pe gaz	Monoxid de Carbon	100,00	Milligram/normal metru cub	Ordin 462/1993
3109	Coș evacuare gaze arse, aerotermă pe gaz	Oxizi de sulf	35,00	Milligram/normal metru cub	Ordin 462/1993
3109	Coș evacuare gaze arse, aerotermă pe gaz	Oxizi de azot	350,00	Milligram/normal metru cub	Ordin 462/1993
3109	Coș evacuare gaze arse, aerotermă pe gaz	TSP (Particule in suspensie totale)	5,00	Milligram/normal metru cub	Ordin 462/1993
3109	Noxe de la cabina de vopsire	Compusi organici volatili nemetanici	150,00	Milligram/normal metru cub	Conform Ordinului nr. 462/1993; COV clasa 2 + clasa 3
3109	Noxe de la cabina de vopsire	Pulberi	50,00	Milligram/normal metru cub	Conform Ordinului nr. 462/1993

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

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decit 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.

---

#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609  
E-mail: [office@apmci.anpm.ro](mailto:office@apmci.anpm.ro); Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

---

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**

Conform N.T.P.A. 002/2002 (consolidat în 2005) pentru calitatea apelor uzate/preepurate și a apelor menajere uzate descărcate în rețeaua de canalizare a localității, aprobat de H.G. 188/2002 cu modificările și completările ulterioare:

#### **Concentrații maxime admise pentru apa subterană**

Nu este cazul.

#### **Valori admise pentru sol**

Conform Ordinului 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, abrogat parțial prin Ordinul 592/2002, modificat prin Legea 104/2011.

#### **Valori admise pentru zgomot**

Conform Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și recomandări privind mediul de viață al populației și conform STAS 10009/2017 privind limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant; emisiile de zgomot provenite din activitate nu trebuie să genereze nici un element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nici o locație sensibilă.

### **III. Monitorizarea mediului**

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

##### **Monitorizarea aerului**

<b>Cod CAEN Rev.2</b>	<b>Denumire coș</b>	<b>Poluant</b>	<b>Tip de monitorizare</b>	<b>Frecvență</b>	<b>Metodă de analiză</b>
4520	Noxe de la cabian de vopsire	Compusi organici volatili nemetanici	Discontinua	anuala	Conform Ordinului 462/1993; COV clasa 2
4520	Noxe de la cabian de vopsire	Compusi organici volatili nemetanici	Discontinua	anuala	Conform Ordinului 462/1993; COV clasa 3
4520	Noxe de la cabian de vopsire	Compusi organici volatili nemetanici	Discontinua	anuala	Conform Ordinului 462/1993; COV clasa 2 + clasa 3
4520	Noxe de la cabian de vopsire	Pulberi totale	Discontinua	anuala	Conform Ordinului 462/1993

##### **Monitorizarea apei**

Nu se monitorizează.

##### **Monitorizarea apei subterane: nu este cazul.**

---

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

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609  
E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

---

**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**

<b>Cod deșeu</b>	<b>Denumire deșeu</b>	<b>Sursă generatoare</b>	<b>Cantitate</b>	<b>UM</b>	<b>Operațiune valorificare / eliminare</b>	<b>Cod operațiune</b>	<b>Denumire operațiune</b>
15 01 01	ambalaje de hârtie si carton	Proces tehnologic	20,00	Kg/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	Proces tehnologic	10,00	Kg/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 40	ambalaje metalice	Proces tehnologic	10,00	Kg/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deseuri municipale amestecate	Proces tehnologic	5,00	Metri cubi/luna	Eliminare	D 15	Depozitarea pe sol si in sol (de exemplu, depozite si altele asemenea)
03 01 05	rumegus, talas, aschii,	Proces	10,00	Kg/luna	Valorificare	R 12	Schimb de

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609  
E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

	resturi ale scândura și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	tehnologic					deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
03 01 04*	rumeguș, talaș, așchii, resturi de scândura și furnir cu conținut de substanțe periculoase	Proces tehnologic	10,00	Kg/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 02*	Absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbracaminte de protecție contaminate cu substanțe periculoase	Proces tehnologic	1,00	Kg/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 03	Absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbracaminte de protecție altele decât cele specificate la 15 02 02*	Proces tehnologic	5,00	Kg/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
08 04 10	Deseuri de adezivi și cleiuri, altele decât cele specificate la 08 04 09	Proces tehnologic	1,00	Kg/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
08 01 17*	Deseuri de la îndepărtarea vopselelor și lacurilor cu conținut de solvenți organici sau alte substanțe	Proces tehnologic	2,00	Kg/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609  
E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264410722; Fax: 0264410716



	periculoase						operatiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Proces tehnologic	5,00	Kg/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11

Înlocuirea uleiului în cazul utilajelor se face doar în cazul unor defecțiuni tehnice la angrenajele utilajelor și care necesită această operațiune.

Uleiurile uzate se colectează selectiv și se predau către S.C. INDECO GRUP S.R.L., pe bază de contract.

## 2. Deșeuri colectate

Nu se colectează deșeuri.

**Deșeuri comercializate: nu se comercializează deșeuri.**

**Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate: nu este cazul.**

**Deșeuri de baterii și acumulatori colectate: nu este cazul.**

## 3. Deșeuri stocate temporar

Nu este cazul.

## 4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu tratează deșeuri.

**Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate: nu este cazul.**

**Deșeuri de baterii și acumulatori tratate: nu este cazul.**

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

- Deșeurile menajere sunt preluate de firma de salubritate cu mijloace de transport echipate special pentru acest tip de transporturi;
- Deșeurile reciclabile vor fi transportate - în vederea valorificării/eliminării lor - de firme specializate, autorizate, cu mijloace de transport echipate special pentru acest tip de transporturi;
- Transportul deșeurilor periculoase se realizează de către firme specializate, autorizate A.D.R., pe bază de contract.

---

### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609  
E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

---

## 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține evidența deșeurilor (tipuri, cantități, sortare și valorificare prin unități specializate a celor reciclabile) prin unități specializate.

Tipuri de deșeuri:

- tehnologice: deseuri de lemn constand in rumegus, alte resturi de lemn, cutite pentru debitare, discuri de slefuire, filtre de la vopsire, saci uzati de la instalatiile de captare rumegus, deseuri tehnologice-namol de la curatarea instalatiei de vopsire.
- de ambalaje - de la activitatea de ambalare a produsului finit, dar si din activitatea de aprovizionare cu materii prime: bidoane de plastic/metal (lacuri, vopsele).
- menajere - de la personalul angajat, care sunt eliminate in baza contractului cu operatorul de salubritate.

## 7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Alte plastice	Folie stretch	100,00	Kilogram/lună
Alte plastice	Saci de rafie	1,00	Kilogram/lună
Hârtie și carton	Cutii de carton	150,00	Kilogram/lună

## 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Deșeurile de ambalaje se valorifică/elimină prin firmă specializată, pe bază de contract.

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

### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Fraza de precauție	Fraza de pericol
Amestecuri	Altele	15,00	Kilogram/lună	P102, P210, P243, P280, P302+P352, P403+P235; adeziv K99 SI	H225, H226, H304, H315, H317, H319, H336, H361
Amestecuri	Altele	5,00	Litri/an	P301+P310, P331; ulei de ungere TEXOL C	H304, H317, H411, EUH208
Amestecuri	Altele	5,00	Kilogram/lună	Detergent / dezinfectant	H314, H400, H315
Amestecuri	Altele	10	Litri/lună	P210, P261, P280, P301-P310, P331, P342-P311; catalizator C265	H225, H226, H351, H330, H312, H332, H304, H373, H319, H315, H335, H334, H317, H336, H412, EUH066, EUH204

### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609  
E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

Amestecuri	Altele	10,00	Litri/lună	P210, P261, P280, P301-P310, P331, P342-P311; catalizator C376	H225, H226, H351, H330, H312, H332, H304, H373, H319, H315, H335, H334, H317, H336, H412, EUH066, EUH204
Amestecuri	Altele	5,00	Litri/lună	P210, P261, P280, P301-P310, P331, P370-P378; diluant D1010	H332, H304, H373, H319, H315, H335, H336, H412, EUH066
Amestecuri	Altele	10,00	Litri/lună	P210, P233, P261, P264, P280, P301-P310, P304-P340; grund transparent FP 280V	H225, H226, H301, H311, H331, H370, H312, H332, H304, H373, H318, H315, H335, H317, H336, H411, H412, EUH066
Amestecuri	Altele	10,00	Litri/lună	P210, P233, P264, P280, P301+P310, P303+P361+P353; lac alb mat OP 400IT	H225, H226, H301, H311, H331, H370, H312, H332, H304, H373, H319, H315, H335, H336, H412, EUH066
Amestecuri	Altele	10,00	Litri/lună	P210, P233, P261, P280, P312, P370-P378; lac transparent OP 446G10	H225, H226, H228, H301, H311, H331, H370, H312, H332, H304, H373, H319, H315, H335, H336, H412, EUH066

## 2. Modul de gospodărire

Se va respecta legislația și condițiile impuse prin prezenta autorizație de mediu.

- **ambalare:** în ambalaje originale, în spațiu betonat, închis, acoperit; ambalajele folosite sunt bidoane de plastic;
- **transport:** cu mijloacele de transport ale firmelor autorizate ADR, conform instrucțiunilor prescrise de producători;
- **depozitare:** în ambalajele originale, închise ermetic, în spații închise, uscate și bine ventilate, departe de surse de căldură sau care produc scânteii, departe de umezeală, lumină și materiale incompatibile (conform Regulamentului(CE) nr.1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European din

---

### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609  
E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

---

16/12/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor);

- **folosire/comercializare:** în activitatea desfășurată.

Pe amplasament nu se depozitează carburanți.

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

- Ambalajele de la substanțele periculoase se elimină prin operator autorizat;
- Depozitarea substanțelor periculoase se face separat de substanțele nepericuloase, în zona special prevăzută pentru acest scop, etichetată (în spații bine ventilate, departe de orice sursă de căldură sau care produc scânteii, departe de umezeală, lumină și materiale incompatibile);
- Este interzisă utilizarea ambalajelor produselor în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate; nu se elimină cu deșeurile menajere;
- Se vor respecta cerințele de securitate privind gestionarea ambalajelor rezultate de la substanțele și preparatele periculoase.

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

- Manipularea se va face astfel încât să nu polueze solul, aerul sau sursele de apă; în cazul scurgerilor accidentale se va evacua zona afectată, se va asigura aerisirea adecvată și se vor elimina sursele de aprindere;
- Existența planului de intervenție pentru situații de poluări accidentale;
- Respectarea instrucțiunilor din fișele de securitate.

**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)**

**Instalații de stocare a substanțelor periculoase: nu este cazul.**

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

**Sisteme de siguranță existente: nu este cazul.**

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

Se va ține evidența strictă – cantități, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientilor și ambalajelor, conform OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

## **VI. Programul de cmkmonformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților**

Nu este cazul.

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609  
E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

---

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

- Poluările accidentale și elementele care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă: imediat, la dispeceratul Agenției pentru Protecția Mediului Cluj, program permanent, telefon: 0264/433208;
- Se va ține evidența deșeurilor (tipuri, cantități, sortare și valorificare prin unități specializate a celor reciclabile) prin unități specializate;
- Raportare anuală la Agenția pentru Protecția Mediului Cluj (până în data de 31 martie pentru anul anterior) a evidenței gestiunii deșeurilor, conform H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare și a Deciziei 2014/955/UE de modificare a deciziei nr. 200/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei nr. 2008/98/CE (format hârtie și electronic);
- Raportare lunară până în data de 5 a lunii în curs, pentru luna anterioară, a cantităților și modului de gestionare a deșeurilor generate (rumeguș, resturi de lemn, scoarță, etc);
- 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).

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

**Prezenta autorizație de mediu conține douăzeci și una (21) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.**

**Director Executiv,  
Dr. ing. Grigore CRĂCIUN**

**Șef serviciu Avize, Acorduri, Autorizații  
Ing. Anca CÎMPEAN**

**Întocmit,  
Marian ROȘCA**