

ROMÂNIA



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. 249 din 06.10.2011**

**Revizuită la data de 22.10.2021**

Titularul activității: SC BRENNTAG SRL

Adresa: Str. Gării, Nr. 1, Corp A și Corp B, Chiajna, Județul Ilfov

Punct de lucru: DEPOZIT PENTRU COMERȚUL CU RIDICATA AL PRODUSELOR CHIMICE

Locația activității: Str. Orăștiei, Nr. 10, Depozitul 3, Cluj Napoca, Județul Cluj

Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate Rev.2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev1	Denumire activitate Rev.1	NFR	SNAP
4675	Comerț cu ridicata al produselor chimice	259	5155	Comerț cu ridicata al produselor chimice		
5210	Depozitări	273	6312	Depozitări (cu instalații de depozitare a produselor petroliere, petrochimice și chimice)		

Nu este cazul.

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Cluj

Activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județelor: nivel național

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală. Autorizația de mediu pentru care nu se obține viza anuală își încetează efectele juridice.

Data emiterii: 06.10.2011

Data revizuirii: 22.10.2021

Temeiul legal

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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

APM  
Cluj  
VIZAT SPRE  
NECHIMB/RE

Ca urmare a cererii adresate de **SC BRENNTAG SRL**, cu punctul de lucru din **Str. Orăștiei, Nr. 10, Depozitul 3, Cluj Napoca, Județul Cluj**, înregistrată la APM Cluj cu nr. 9832/06.04.2021, completată cu nr. 16422/01.07.2021, nr. 17515/15.07.2021 și cu nr. 21157/14.09.2021, în urma parcurgerii procedurii de reglementare de către APM Cluj în conformitate cu prevederile OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului 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, a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, a Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și a Ordinului nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu;

se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **SC BRENNTAG SRL**, cu punctul de lucru din **Str. Orăștiei, Nr. 10, Depozitul 3, Cluj Napoca, Județul Cluj**

**Documentația de revizuire conține:** fișa de prezentare și declarație privind completările /modificările survenite **elaborată de:**

- Contract pentru prestări servicii de salubritate nr. 4387/16.08.2011 încheiat cu SC COMPANIA DE SALUBRITATE BRANTNER VEREȘ SA
- Contract comercial de vânzare – cumpărare (contract de preluare deșeuri provenite din ambalaje, alte deșeuri din carton, hârtie, mase plastice, PET – uri, etc.) nr. 064/15.01.2007 încheiat cu SC DIREN EXIM SRL
- plan de situație și plan de încadrare în zonă
- OP nr. 3 din 01.04.2021 în valoare de 250 lei, tarif revizuire autorizație de mediu

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

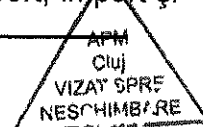
- Certificat de înregistrare seria B nr. 4086264, nr. de ordine în registrul comerțului J 23/1587/08.08.2006, Cod Unic de Înregistrare (CUI) 10751277 din data de 06.07.1998, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Ilfov;
- Certificat constatator nr. 16498/22.05.2008 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul București
- act de proprietate (contract de închiriere nr. 2106/31.10.2019 încheiat cu SC TRANSILVANIA CONSTRUCȚII SA)
- Înregistrare nr. 91/II/4812828 din 11.12.2018 (valabilă până la data de 22.12.2021) pentru operațiunile (procurare intracomunitară, comercializare intracomunitară, export, import și depozitare) cu substanțe clasificate categoria 2 (anhidridă acetică, permanganat de potasiu) emisă de MINISTERUL AFACERILOR INTERNE - AGENȚIA NAȚIONALĂ ANTIDROG
- Declarația locațiilor nr. 65/4812831 din 11.12.2018 (valabilă până la data de 22.12.2021) pentru operațiuni (procurare intracomunitară, comercializare intracomunitară, export, import și

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



15 107

acetonă, eter etilic, metiletilcetonă) emisă de MINISTERUL AFACERILOR INTERNE - AGENȚIA NAȚIONALĂ ANTIDROG

**Documentația inițială a conținut:** ... fișa de prezentare și declarație ... **elaborată de:** ... dl. Badea Alexandru .

- autorizația de mediu nr. 190/14.06.2006 revizuită cu nr. 28/22.06.2007 emisă de APM Cluj
- act de proprietate (contract de închiriere 3449/01.06.2007 și acte adiționale nr. 2/30.06.2009 și 4/14.12.2010 încheiate cu SC Transilvania Construcții SA)
- contract pt. prestări servicii de salubritate nr. 4387/16.08.2011 încheiat cu SC Compania de Salubritate Brantner Vereș SA
- contract de prestări servicii nr. 47/31.01.2005 cu SC Medline Com SRL
- contract comercial de vânzare – cumpărare deșeuri reciclabile (hârtie/cartoane și mase plastice) nr. 064/15.01.2007 cu SC Diren Exim SRL
- fișe tehnice de securitate
- plan de situație și plan de încadrare în zonă
- anunț ziar - mediatizare solicitare emitere autorizație de mediu
- chitanță ARPM Cluj Napoca nr. 2007/16.05.2011 plată tarif emitere autorizație

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

- certificat de înregistrare J 23/1587/2006 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului Ilfov; CUI 10751277 din 06.07.1998
- certificat constatator nr. 16498/27.03.2008 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului Ilfov

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

- se vor respecta prevederile 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 Ord. M.M.D.D. nr. 1798/2007, cu modificările și completările ulterioare, titularul de activitate fiind direct răspunzător în caz de prejudiciere a mediului, a stării de sănătate și confort a populației datorate activității obiectivului

**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;
- de asigurare a unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- 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:**

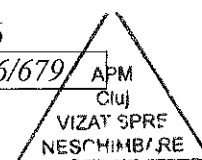
- întreținerea în stare perfectă a platformei betonate din incinta obiectivului
- transportul și manipularea materialelor se va face astfel încât să se evite pierderile de produse;
- titularul activității are obligația solicitării de la furnizor și deținerii pe amplasament a fișelor

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



tehnice de siguranță pentru toate substanțele și preparatele chimice periculoase deținute și comercializate, editate în limba română, conform Regulamentului CE 1907/2006 REACH privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice;

- luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății populației și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea prevederilor fișelor tehnice de securitate ale substanțelor sau preparate periculoase deținute pe amplasament (depozit);

- manipularea substanțelor astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic; îndepărtarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de accident;

- se vor respecta condițiile de depozitare și manipulare din FDS, Cap. 7 Manipularea și depozitarea, conform Regulamentului (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);

- desfășurarea operațiunilor cu substanțe clasificate (precursori) se face cu respectarea de către operator a următoarelor obligații:

**(1) solicitarea și obținerea licenței** prevăzută la art. 3 alin. (6) teza I și a II-a din Regulamentul nr. 273/2004 și la art. 7 alin. (1) din Regulamentul nr. 111/2005.

**(2) desemnarea unei persoane responsabile de activitatea cu precursori de droguri**, conform art. 10 din Legea nr. 142/2018 privind precursorii de droguri, art. 3 alin. (1) din Regulamentul nr. 273/2004 și art. 3 alin. (1) din Regulamentul delegat 2015/1.011 și comunicarea datelor de contact ale acesteia către Agenția Națională Antidrog;

**(3) asigurarea și păstrarea evidenței mișcării substanțelor clasificate și întocmirea documentației** potrivit prevederilor art. 5 din Regulamentul nr. 273/2004 și ale art. 3 și 4 din Regulamentul nr. 111/2005;

**(4) evidența mișcărilor** (însoțirea importurilor, exporturilor sau a activităților intermediare) de documentația prevăzută la art. 3 din Regulamentul (CE) nr. 111/2005;

**(5) asigurarea etichetării** cu respectarea condițiilor prevăzute la art. 7 din Regulamentul nr. 273/2004 și la art. 5 din Regulamentul nr. 111/2005;

**(6) asigurarea măsurilor de protecție fizică** în locațiile unde aceștia se depozitează, conform art. 10 din Legea nr. 142/2018 privind precursorii de droguri;

**(7) verificarea** de către operator a deținerii de către clienții acestuia, a licenței prevăzute la art. 5 alin. (1) sau a licenței speciale prevăzute la art. 5 alin. (3), respectiv a înregistrării prevăzute la art. 7 alin. (1) sau a înregistrării speciale prevăzute la art. 7 alin. (3).

- depozitarea acizilor separat de baze pe pardoseală din beton

- reducerea riscului de incendiu prin depozitarea separată a substanțelor inflamabile de cele oxidante

- reducerea riscului de incendiu prin depozitarea uscată a substanțelor chimice autoinflamabile sub influența umidității; marcarea acestor zone de depozitare astfel încât în cazul unei intervenții a pompierilor să nu se utilizeze apă

- întocmirea și actualizarea în permanență a unei liste a substanțelor chimice depozitate, împreună cu cantitatea depozitată și păstrarea acesteia la îndemână

- asigurarea cu izolații nepermeabile în vederea protecției solului și apei freactice, dar și a sistemului de canalizare ptr. zona de umplere (puncte de transvazare); asigurarea pentru eventuale scurgeri a unui volum de reținere suficient

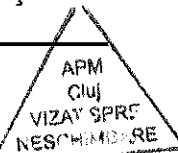
- se interzice depozitarea, evacuarea pe sol sau în cursuri de apă a oricăror substanțe/reziduuri poluatoare ce pot afecta direct sau indirect calitatea acestora

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



- aprovizionarea cu substanțe și preparate chimice se va face astfel încât să nu se creeze stocuri care prin depreciere să ducă la formarea de deșeuri; toate substanțele și preparatele chimice 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 separată și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile doar prin firme specializate și autorizate, pe bază de contracte încheiate cu aceștia, conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;

- interzicerea depozitării definitive sau a incinerării oricărui tip de deșeu în incinta obiectivului;

- depozitarea temporară a deșeurilor pe amplasament este permisă 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);

- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri;

- se interzice depozitarea, evacuarea pe sol sau în cursuri de apă a oricăror reziduuri poluatoare ce pot afecta direct sau indirect calitatea acestora;

- transportarea pe teritoriul României a mărfurilor periculoase se va face cu respectarea Hotărârii nr. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România;

- transportarea deșeurilor periculoase ((produsele expirate și ambalajele care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase) se va efectua doar pe baza formularelor de transport deșeuri periculoase, în conformitate cu HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

- respectarea condițiilor prevăzute de Ordonanța nr. 21/2002, modificată și completată cu Legea nr. 515/2002, privind gospodărirea localităților urbane și rurale;

- 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:**

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

- Legea nr. 140/2020 pentru modificarea și completarea OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului;

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

- Ord. nr. 1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu;

- Legea nr. 360/2003 (r 1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, republicată în 12.03.2014;

- Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);

- Regulamentul (UE) 2020/878 al Comisiei Europene din 01 ianuarie 2021 de modificare a Regulamentului (CE) 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);

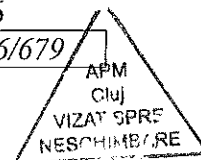
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



- Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
- HG nr. 398/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și 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 completată și modificată prin Ord. nr. 506/2011 și Ord. nr. 919/2013;
  - Legea nr. 142/2018 privind precursorii de droguri;
  - Regulamentul (CE) nr. 273/2004 al Parlamentului European și al Consiliului din 11 februarie 2004 referitor la precursorii de droguri, cu modificările și completările ulterioare;
  - Regulamentul (CE) nr. 1277/2005 al Comisiei Europene de stabilire a normelor de punere în aplicare a Regulamentului (CE) nr. 273/2004 al Parlamentului European și al Consiliului privind precursorii de droguri și a Regulamentului (CE) nr. 111/2005 al Consiliului de stabilire a normelor de monitorizare a comerțului între Comunitate și țările terțe cu precursori ai drogurilor;
  - HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare; codificarea deșeurilor se va face conform Deciziei Comisiei Europene 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;
  - OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
  - Decizia 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;
  - OUG nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;
  - Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu toate modificările și completările ulterioare;
  - Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri din ambalaje;
  - HG nr. 1175/2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România;
  - Hotărârea nr. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România cu modificările ulterioare;
  - OG nr. 27/2011 privind transporturile rutiere, modificată și completată cu OUG nr. 11/2013;
  - Ordinul MTCT nr. 2134/2005 ptr. aprobarea Reglementărilor privind omologarea în vederea admiterii în circulație pe drumurile publice din România, agrearea și efectuarea inspecției tehnice periodice a vehiculelor destinate transportului de mărfuri periculoase RNTR 3, modificat prin Ordinul MTCT nr. 396/2009;
  - Legea nr. 333/2007 privind modificarea și completarea Legii nr. 31/1994 pentru aderarea României la Acordul European referitor la transportul rutier internațional al mărfurilor periculoase (ADR), încheiat la Geneva la 30 septembrie 1957;
  - HG 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

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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

APM  
Cluj  
VIZAT SPRE  
NEȘCHIMBARE

transport de persoane sau de marfă și stabilirea măsurilor de limitare a emisiilor gazoase și de particule poluante provenite de la acestea, modificată prin HG nr. 133/2008, completată și modificată prin HG nr. 684/2011, HG nr. 829/2012 și Ord. Admin. Publice nr. 2004/2013;

- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

- Ordinul MTCT nr. 2134/2005 pentru aprobarea Reglementărilor privind omologarea, agrearea și efectuarea inspecției tehnice periodice a vehiculelor destinate transportului anumitor mărfuri periculoase – RNTR 3 cu modificările și completările ulterioare

- Ordinul MEC nr. 610/2005 pentru aprobarea Regulamentului privind procedura de omologare a ambalajelor destinate transportului rutier al substanțelor și preparatelor periculoase

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

- HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificat și completat prin HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007;

- Legea apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;

- OMS 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare;

- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu toate modificările și completările ulterioare;

- Ordinul nr. 591/2017 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia, modificat și completat de Ordinul nr. 520/2019;

- Ord. nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu toate modificările și completările ulterioare;

- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu, cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, modificată și completată prin O.U.G. nr. 15/2009 modificată și aprobată prin Legea 249/2013 și care transpune prevederile Directivei Parlamentului European și a Consiliului 2004/35/CE din 21 aprilie 2004 privind răspunderea pentru mediul înconjurător în legătură cu prevenirea și repararea daunelor aduse mediului, modificată și aprobată prin Legea 249/2013;

- Ordonanța nr. 21/2002, modificată și completată cu Legea nr. 515/2002, privind gospodărirea localităților urbane și rurale;

- 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;

***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;

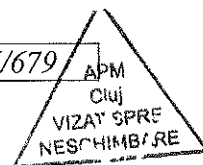
- să furnizeze către clienți fișele tehnice de securitate pentru produsele comercializate, la solicitarea acestora

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



- 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
- să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților APM Cluj și APM de pe teritoriul administrativ al județelor unde se desfășoară activitatea 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 informeze APM Cluj în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile autorizației, să oprească activitatea și să ia măsurile necesare pentru restabilirea condițiilor normale; atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătății omului și asupra mediului, în cazul în care există premise ca incidentul să genereze efecte asupra mediului în exteriorul amplasamentului, trebuie anunțat și Inspectoratul pentru Situații de Urgență;
- 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; titularului autorizației, îi revine obligația de a nu desfășura activități sau de a nu realiza proiecte, planuri ori programe care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării, până la adoptarea unei decizii a autorității de mediu competente;
- să solicite și să obțină acordul de mediu pentru orice proiect de investiții noi, ori de modificare a celor existente, aferente activităților cu impact asupra mediului;
- să notifice APM Cluj dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea nr. 265/2006, modificată cu OUG nr. 114/2007 și OUG nr. 164/2008;
- să solicite revizuirea autorizației de mediu la modificări în structura și/sau profilul de activitate;
- titularul de activitate are obligația de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;
- să solicite în fiecare an și să obțină viza anuală a autorizației de mediu, conform Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și 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”;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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





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

### COMERȚ CU RIDICATA AL PRODUSELOR CHIMICE

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM

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

Suprafață totală S = 823,5 mp din care: depozit interior S = 625 mp dotat cu rafturi metalice, depozit exterior (ptr. solvenți și ambalaje returnabile) S = 72 mp, căi acces și parcare (5 locuri) S = 80 mp, birouri S = 46,5 mp

instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate:

- cisternă staționară (fără cap tractor) cu capacitatea de 35.000 litri pentru depozitarea Ad Blue (soluție pe bază de uree - nepericuloasă)
- dotări specifice activității de comerț (rafturi industriale)
- 2 electrostivuitoare cu sarcina maximă de 2 tone
- 2 transpalete manuale hidraulice
- cântar (capacitate max 2 tone)

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

Capacitatea de depozitare pe clase de pericolozitate a produselor:

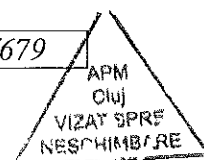
- produse inflamabile – 16 tone, în Țarc
- produse oxidante – 2 tone, în depozit
- produse periculoase pentru mediu – 30 tone, în depozit

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



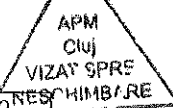
Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
solvenți	materie primă	250	t/an	comercializare	IBC 1000 L sau butoaie de plastic/metal de 200 L, în țarcul special	P
solventi	materie primă	200	t/an	comercializare	IBC 1000 L sau butoaie de plastic de 200 L, ambalaje paletate pe rafturi	N
acizi pentru uz tehnic	materie primă	130	t/an	comercializare	IBC 1000 L sau canistre de 30 L, ambalaje paletate pe rafturi	P
baze pentru uz tehnic	materie primă	140	t/an	comercializare	IBC 1000 L, canistre de 30L sau saci de 25 kg, ambalaje paletate pe rafturi	P
săruri pentru uz tehnic	materie primă	180	t/an	comercializare	IBC 1000 L, canistre de 30L sau saci de 25 kg, ambalaje paletate pe rafturi	P
săruri pentru uz tehnic	materie primă	140	t/an	comercializare	IBC 1000 L, canistre de 30L sau saci de 25 kg, ambalaje paletate pe rafturi	N
dezinfecțanți și biocizi	materie primă	30	t/an	comercializare	IBC 1000 L, butoaie de plastic de 200 L, canistre de 10-30 L sau saci de 25 kg, ambalaje paletate pe rafturi	P
surfactanți de uz tehnic	materie primă	40	t/an	comercializare	IBC 1000 L, butoaie de plastic de 200 L, canistre de 10-30 L sau saci de 25 kg, ambalaje paletate pe rafturi	P
rășini și aditivi pentru vopsele	materie primă	50	t/an	comercializare	IBC 1000 L, butoaie de plastic de 200 L, canistre de 10-30 L sau saci de 25 kg, ambalaje paletate pe rafturi	P
rășini și aditivi pentru vopsele	materie primă	300	t/an	comercializare	IBC 1000 L, butoaie de plastic	N

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



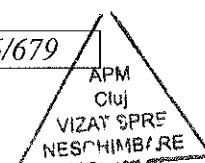
					de 200 L, canistre de 10-30 L sau saci de 25 kg, ambalaje paletate pe rafturi	
produse pentru tratarea metalelor	materie primă	20	t/an	comercializ are	IBC 1000 L, butoaie de plastic de 200 L, canistre de 10-30 L sau saci de 25 kg, ambalaje paletate pe rafturi	P
produse pentru tratarea metalelor	materie primă	30	t/an	comercializ are	IBC 1000 L, butoaie de plastic de 200 L, canistre de 10-30 L sau saci de 25 kg, ambalaje paletate pe rafturi	N
produse pentru tratarea apei	materie primă	20	t/an	comercializ are	IBC 1000 L, butoaie de plastic de 200 L, canistre de 10-30 L sau saci de 25-1000 kg, ambalaje paletate pe rafturi	P
produse pentru tratarea apei	materie primă	30	t/an	comercializ are	IBC 1000 L, butoaie de plastic de 200 L, canistre de 10-30 L sau saci de 25-1000 kg, ambalaje paletate pe rafturi	N
produse pentru mase plastice	materie primă	10	t/an	comercializ are	saci de 25 kg, ambalaje paletate pe rafturi	P
produse pentru mase plastice	materie primă	40	t/an	comercializ are	saci de 25 kg, ambalaje paletate pe rafturi	N
alte produse tehnice	materie primă	130	t/an	comercializ are	ambalaje paletate pe rafturi	P
alte produse tehnice	materie primă	250	t/an	comercializ are	IBC 1000 L, butoaie de plastic de 200 L, canistre de 10-30 L sau saci de 25 kg, ambalaje paletate pe rafturi	N
produse cosmetice	materie primă	15	t/an	comercializ are	butoaie de plastic de 200 L, canistre de 10-30 L sau saci de 25 kg, ambalaje paletate pe rafturi	N
aditivi alimentari	materie primă	150	t/an	comercializ are	IBC 1000 L, butoaie de plastic de 200 L, canistre de 10-30 L sau saci de 25 kg, ambalaje paletate pe rafturi	P
aditivi alimentari	materie primă	300	t/an	comercializ are	IBC 1000 L, butoaie de plastic	N

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



					de 200 L, canistre de 10-30 L sau saci de 25 kg, ambalaje paletate pe rafturi	
aditivi pentru nutrețuri	materie primă	5	t/an	comercializare	IBC 1000 L, butoaie de plastic de 200 L, canistre de 10-30 L sau saci de 25 kg, ambalaje paletate pe rafturi	P
aditivi pentru nutrețuri	materie primă	60	t/an	comercializare	IBC 1000 L, butoaie de plastic de 200 L, canistre de 10-30 L sau saci de 25 kg, ambalaje paletate pe rafturi	N
produse de uz farmaceutic	materie primă	10	t/an	comercializare	butoaie de plastic de 200 L, canistre de 10-30 L sau saci de 25 kg, ambalaje paletate pe rafturi	P
produse de uz farmaceutic	materie primă	40	t/an	comercializare	butoaie de plastic de 200 L, canistre de 10-30 L sau saci de 25 kg, ambalaje paletate pe rafturi	N
soluție de uree	materie primă	1000	t/an	comercializare	IBC 1000 L, butoaie de plastic de 200 L, canistre de 10-30 L, ambalaje paletate pe rafturi și vrac în cisterna staționară	N
butoi PE sau PP de 220 litri	ambalaj	300	buc/an	reambalare	înfoliata pe podeaua depozitului sau paletate la raft	N/A
canistre PE sau PP de 10, 20 sau 30 litri	ambalaj	20000	buc/an	reambalare	înfoliata pe podeaua depozitului sau paletate la raft	N/A
bidoane PET de 5 sau 10 litri	ambalaj	10000	buc/an	reambalare	înfoliata pe podeaua depozitului sau paletate la raft	N/A
IBC-uri de 1000 litri	ambalaj	1000	buc/an	reambalare	pe podeaua depozitului sau la raft	N/A
paleți	ambalaj	200	buc/an	reambalare	pe podeaua depozitului sau la raft	N/A

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

La punctul de lucru utilitățile sunt asigurate în baza contractului de închiriere (apă, canalizare, energie electrică, gaze naturale, salubritate):

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	in scop igienico sanitar - din rețeaua de distribuție publică	5,00	Metri cubi/luna
Canalizare	apele uzate menajere – evacuate in rețeaua de canalizare publică	5,00	Metri cubi/luna
Energie	alimentare din rețeaua publica de distribuție	650,00	KiloWattora/luna
Altele	Încălzirea spațiilor și prepararea apei calde menajere sunt asigurate de 2 CT murale tip Viessman, de 24 kW fiecare, pe gaze naturale, cu evacuarea gazelor de ardere prin tiraj forțat	6700,00	Metri cubi/an

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

Activitatea constă în depozitarea și comercializarea cu ridicata a unor produse chimice conform următoarelor etape:

- Aprovizionarea cu produse de la Depozitul Central din comuna Chiajna (transportul se face cu mijloace auto ale unor firme autorizate); uneori produsele se aduc de la furnizori direct în depozit fără a mai fi transportate la depozitul central
- Recepția cantitativă a produselor și întocmirea actelor (NIR, fișa de magazie)
- Aranjarea produselor, pe rafturi, în diferite zone ale depozitului (produse Food, produse Feed și produse nonfood), în funcție de compatibilități (solvenții și lichidele inflamabile sunt depozitate în depozitul exterior);
- La solicitarea clienților, se desfășoară operațiuni de transvazare în ambalaje mai mici, exclusiv pentru produse nepericuloase ( ex. AdBlue, dioxid de titan, sulfat de calciu, etc.)
- Aditivul Ad Blue este transvazat din cisterne mobile în cisterna statică sau în sens invers este transvazat din cisterna statică în cisterne mobile, în vederea livrării
- Pentru produsele nepericuloase se prelevează probe (mostre) pentru a fi trimise beneficiarilor în vederea testării produselor în rețetele lor proprii
- La primirea comenzilor produsele se livrează beneficiarilor, în ambalajele originale, transportul fiind asigurat de firme de transport autorizate

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

Nu este cazul.

Tip arie	Cod	Arie protejată

#### 5. Produsele și subprodusele obținute

Nu este cazul.

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație

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

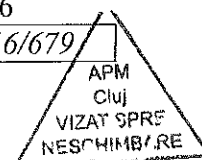
Nu este cazul.

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



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

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
6311	Manipulări

### 8. Programul de funcționare

8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 260 zile/an

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

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

### Aer

Nu este cazul.

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70
						F			

### Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Sursă	Tip sursă

### Apă

#### Pretratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Denumire	Detalii

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



### Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Denumire	Detalii

### Sol

- depozitul este prevăzut cu platformă betonată;
- platforma destinată parcării autovehiculelor este betonată.

### Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

- deșeurile de tip menajer – se colectează în pubele închise și se evacuează periodic prin firme de salubritate;
- deșeurile se colectează selectiv și controlat în recipiente adecvați, pe sorturi și se depozitează în condiții de siguranță până la predarea către valorificatori/eliminatori;

### 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

emisiile din gazele de eșapament ale mijloacelor auto – conf. HG nr. 684/2011 pentru modificarea și completarea HG 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 transport de persoane sau de marfă și stabilirea măsurilor de limitare a emisiilor gazoase și de particule poluante provenite de la acestea, completată și modificată prin HG nr. 829/2012 și Ord. Admin. Publice nr. 2004/2013;

calitatea aerului înconjurător: 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	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință

#### 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.

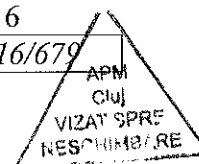
În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.)

### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



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	CMA	UM

#### Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul.

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

#### Valori admise pentru sol

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

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

### III. Monitorizarea mediului

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

#### Monitorizarea aerului

Nu este cazul.

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	Tip de	Frecvență	Metodă de

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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

APM  
Cluj  
VIZAT SPRE  
NESCIMBIRE



		calitate	monitorizare		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

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

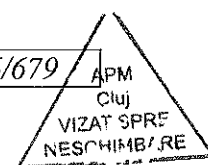
Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 01	deșeuri de ambalaje din hârtie și carton	Ambalaje de la produsele comercializate	1,00	Tona/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	deșeuri de ambalaje din mase plastice	Folie de la dezambalarea produselor	1,00	Tona/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 03	deșeuri de ambalaje din	paleti	1,00	Tona/an	Valorificare	R 12	Schimb de

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



	lemn						deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 04	deșeuri de ambalaje metalice	butoaie	1,00	Tona/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	ambalaje metalice sau din mase plastice)	1,00	Tona/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	Deseuri municipale amestecate	De la personalul angajat	15,00	Metricubi/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

## 2. Deșeuri colectate

Nu colectează deșeuri.

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

## Deșeuri comercializate

Nu este cazul.

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

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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

APM  
Cluj  
VIZAT  
SMPRE  
CHIMB/RE

--	--	--	--	--	--	--

### 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 este cazul.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

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

Deșeurile generate sunt valorificate/eliminate de către firme specializate, autorizate în baza unor contracte încheiate cu acestea.

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

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



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

### Deșeuri transportate

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

- deșeurile menajere – sunt preluate de firmă de salubritate, cu mașinile speciale din dotare;
- deșeurile de ambalaje sunt preluate de către firme autorizate cu mașinile din dotare în vederea valorificării ...
- deșeurile periculoase sunt transportate de către firme specializate autorizate, cu mijloace auto autorizate ADR ...

### 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- se va ține o evidență a deșeurilor (tipuri, cantități, sortarea și valorificarea prin unități specializate a celor reciclabile) conform legislației în vigoare

### 7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
mase plastice	butoaie de PE sau PP de 220 litri	300,00	Bucăți/an
	canistre de PE sau PP de 10, 20 sau 30 litri	20000,00	Bucăți/an
PET	bidon de 5 sau 10 litri	10000,00	Bucăți/an
ambalaje mixte	IBC-uri de 1000 litri (rezervor de HDPE, grilaj metalic și palet de PE, lemn sau metal)	1000,00	Bucăți/an
	lemn	paleți de lemn	200,00
Hârtie - carton	etichete CLP, din PE/PP pe suport de PE/PP și rolă de carton	35000,00	Bucăți/an

### 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

- ambalajele se comercializează odată cu produsele; ambalajele goale preluate de la clienți (IBC, butoaiele de tablă sau mase plastice) se trimit la sediul central al firmei pt. a se reumple sau pt. a se preda unor firme specializate autorizate în vederea valorificării
- Conform Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare

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

### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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

APM  
Cluj  
VIZAT SPRE  
NEȘCHIMBARE

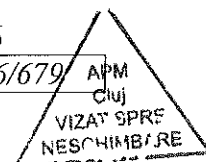
Substanțe chimice periculoase (CAS)	solvenți exemple: 67-64-1 (acetonă) 141-78-6 (acetat de etil) 67-63-0 (alcool izopropilic)	180	t/an	lichid inflamabil (P5b)	225-226, 312-313, 290, 332-336
Amestec	(solvenți)	70	t/an	lichid inflamabil (P5b)	225-226, 290, 312-313, 332-336
Substanțe chimice periculoase (CAS)	acizi pentru uz tehnic exemple: 7697-37-2 (acid azotic) 7647-01-0 (acid clorhidric) 64-19-7 (acid acetic)	130	t/an	corozive	290, 314, 331
Substanțe chimice periculoase (CAS)	baze pentru uz tehnic exemple: 7664-41-7 (apă amoniacală) 7681-52-9 (hipoclorit de sodiu) 1310-73-2 (hidroxid de sodiu)	140	t/an	corozive	290, 413, 315, 318
Substanțe chimice periculoase (CAS)	săruri pentru uz tehnic exemple: 10043-52-4 (clorură de calciu) 12125-02-9 (clorură de amoniu) 497-19-8 (carbonat de sodiu)	180	t/an	corozive, iritante	290, 314, 315
Substanțe chimice periculoase (CAS)	dezinfectanți și biocizi exemple: 50-00-0 (formaldehidă 35%) 7722-84-1 (apă oxigenată)	8	t/an	corozive	290, 332, 314
Amestec	dezinfectanți și biocizi	22	t/an	periculoase pentru mediu (E2)	412, 290, 315
Amestec	surfactanți de uz tehnic	40	t/an	periculoase pentru mediu (E2)	402, 412, 315
Amestec	rășini și aditivi pentru vopsele	50	t/an	iritante	315
Substanțe chimice periculoase (CAS)	produse pentru tratarea metalelor exemple: 7646-85-7 (clorură de zinc) 1309-64-4 (trioxid de stibiu)	20	t/an	periculoase pentru mediu (E1)	290, 302, 314, 335, 410
Substanțe chimice periculoase (CAS)	produse pentru tratarea apei exemple: 7705-08-0 (clorură ferică 40%) 7681-38-1 (bisulfat de sodiu)	10	t/an	corozive	290, 302, 315, 318
Amestec	produse pentru tratarea apei	10	t/an	iritante	319
Amestec	produse pentru mase plastice	10	t/an	periculoase pentru mediu (E2)	317, 412
Substanțe chimice periculoase (CAS)	alte produse tehnice exemple: 7775-14-6 (hidrosulfid de sodiu) 7704-34-9 (sulf)	80	t/an	nocive	251, 302, 319
Amestec	alte produse tehnice	50	t/an	nocive	290, 314, 302, 373
Substanțe chimice periculoase (CAS)	aditivi alimentari exemple: 532-32-1 (benzoat de sodiu) 5949-29-1 (acid citric) 24634-61-5 (sorbit de potasiu)	130	t/an	iritante	319
Amestec	aditivi alimentari	20	t/an	iritante	317, 315
Substanțe chimice periculoase (CAS)	aditivi pentru nutrețuri exemple: 7758-98-7 (sulfat de cupru)	5	t/an	periculoase pentru mediu (E1)	302, 318, 400, 410

### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



Substanțe chimice periculoase (CAS)	produse de uz farmaceutic exemple: 497-19-8 (carbonat de sodiu) 69-72-7 (acid salicilic)	10	t/an	iritant	290, 302, 318
-------------------------------------	---	----	------	---------	---------------

## 2. Modul de gospodărire

toate substanțele și preparatele chimice utilizate se gestionează în conformitate cu prevederile Legii nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase

- **ambalare:** ambalaje originale (canistre PVC, bidoane de plastic, butoaie metalice) etanșe, etichetate corespunzător, marcate cu semne caracteristice care avertizează că preparatul este toxic, inflamabil, nociv, periculos, cu respectarea Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului 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; substanțele periculoase trebuie să fie ambalate astfel încât să împiedice orice pierdere de conținut prin manipulare, transport și depozitare;
- **transport:** cu mijloacele de transport autorizate pentru transportul substanțelor periculoase ale unor firme autorizate, conform prevederilor fișelor tehnice de securitate;
- **depozitare:** în ambalajele originale, închise ermetic, în spații închise, uscate și bine ventilate, departe de surse de căldură sau care produc scântei, departe de umezeală, lumină și materiale incompatibile
- **folosire/comercializare:** se comercializează; se vor lua toate măsurile necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin solicitarea de la producătorul/ importatorul/ distribuitorul de substanțe sau preparate periculoase a fișei tehnice de securitate

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

- se vor respecta prevederile fișelor tehnice de securitate privind gestionarea ambalajelor; ambalajele contaminate sau cu conținut de substanțe periculoase se elimină prin firme autorizate ....

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

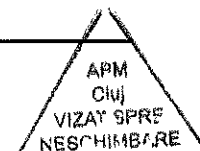
... respectarea prevederilor planului de intervenție pentru situații accidentale; mașinile vor fi dotate cu truse ADR și personalul va fi instruit din punct de vedere al protecției mediului; se vor lua măsuri de prevenire a scurgerilor de produse în sol și apă; manipularea substanțelor se va face conform fișelor de securitate, astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic; în cazul unor scurgeri accidentale se izolează zona afectată, intervenindu-se conform prevederilor fișelor tehnice de securitate; toate măsurile de siguranță și intervenție în caz de accident sau eveniment rutier sunt cuprinse în Foaia de bord pt. urgențe ...

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



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

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)

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

- se va ține o evidență strictă (cantități, caracteristici, mijloace de asigurare) a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientilor și ambalajelor conform OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006 cu modificările și completările ulterioare ...

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

Nu este cazul.

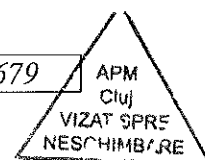
#### VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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




- datele solicitate de reprezentanții APM Cluj;
- poluări accidentale și elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă – imediat la dispecerat APM Cluj, program permanent, tel: **0766.86.85.94**;
- în conformitate cu prevederile OUG 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008 și modificată prin OUG nr. 15/2009, în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului, operatorul este obligat să ia imediat măsurile preventive necesare și, în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, să informeze APM Cluj - dispecerat APM Cluj, program permanent, tel: **0766.86.85.94** și Comisariatul Județean al GNM;
- raportare anuală la Agenția pentru Protecția Mediului Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 48 alin (1) din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 15 martie a anului în curs, ptr. anul anterior, atât pe suport hârtie cât și în format electronic, în sistemul pus la dispoziție de APM Cluj;;
- raportarea 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 nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 31 mai anul următor raportării;
- raportarea anuală la APM Cluj conf. Ordinului nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri din ambalaje, a cantităților de ambalaje și deșeuri de ambalaje gestionate, până la data de 25 februarie a anului în curs ptr. anul anterior;

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.
2	Deșeuri Ambalaje: Anexa 1: Producatori și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate	anual	1 februarie - 25 februarie	Anexa 1 - Producatori și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate

Prezenta autorizație de mediu conține 24 (douăzecișipatru) 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. Biolog Paul BELDEAN

*Paul Beldean*

Întocmit,

Cons. ing. chim Ioana POP  
22.10.2021; 11:30

*Ioana Pop*

Cons. Cornelia DUMITRAȘ

*Cornelia Dumitras*

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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

