



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. xx din xx.xx.2024

Ca urmare a cererii adresate de **SC BOSTIK ROMANIA SRL**, cu sediul în Oras Buftea, Strada Rasaritului, Nr. 51, DN 7, Judet Ilfov, cu punct de lucru în municipiul Cluj-Napoca, Piata 1 Mai, Nr. 4-5, Judet Cluj, înregistrată la APM Cluj cu numărul 7691/27.03.2024 și a completărilor ulterioare cu nr. 14067/20.06.2024.

În urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului nr. 1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu se emite, cu modificările și completările ulterioare:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Titular: SC BOSTIK ROMANIA SRL,
pentru funcționarea : Comerț cu ridicata al produselor chimice
Punct de lucru : municipiul Cluj-Napoca, Piata 1 Mai, Nr. 4-5, Judet Cluj
care prevede desfasurarea urmatoarelor activitati (conform cod CAEN):

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire activitate CAEN Rev. 2 | Cod CAEN Rev. 1 | Denumire activitate CAEN Rev. 1 |
|----------------|--|-----------------|--|
| 4675 | Comerț cu ridicata al produselor chimice | 5155 | Comerț cu ridicata al produselor chimice |

Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație,
- anunț ziar mediatizare solicitare autorizație de mediu,
- Decizia nr.302/20.06.2024, eliberata de APM Cluj, pentru emiterea autorizatiei de mediu;
- Contract de prestări servicii de colectare a deșeurilor municipale pentru utilizatorii non-casnici nr. CJL101CJNAE-004579/01.02.2023, încheiat cu SC SUPERCOM SA,
- Contract de prestări servicii nr. 73 DB/20.08.2013 însoțit de actul adițional nr. 5/29.02.2024 și act adițional nr. 4/20.10.25023, încheiat cu SC TOTAL RECALL EXPERT SRL,
- Contract de inchiriere nr. 790/19.09.2011 însoțit de actul adițional nr. 15/2024, încheiat cu SC DELTA PHARM SRL,
- plan de încadrare și de situație în zonă
- taxa pentru emiterea autorizației de mediu - OP din data de 25.03.2024
- Fișe cu date de securitate

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de Înregistrare- emis de ORC Ilfov, CUI 9827274, J 23/2837/2008
- Certificat constatator 88151 din 26.01.2023 emis de ORC București

Prezenta 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;
- 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;
- de întreținere în stare perfectă a platformei betonate din incinta obiectivului;
- de asigurare a unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;

II. pentru desfășurarea activității autorizate:

- Producătorii de deșeuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 34, producătorii de deșeuri periculoase și unitățile și întreprinderile care colectează sau transportă deșeuri periculoase, nepericuloase cu titlu profesional ori acționează în calitate de comercianți și de brokeri de deșeuri periculoase și nepericuloase țin o evidență cronologică lunară, o publică în format tabelar și o pun la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului electronic în sistemul pus la dispoziție de ANPM, până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control" conform OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, *cu modificările și completările ulterioare*, Art. 48. - (1)
- 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);
- solicitarea furnizorului 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);
- solicitarea de la furnizor și deținerea pe amplasament a fișelor tehnice de securitate pentru toate substanțele și preparatele chimice periculoase deținute, utilizate sau transportate, editate în limba română, conform Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 REACH privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice;
- întreținerea în stare optimă de funcționare a echipamentelor de reținere, evacuare și dispersie a poluanților, a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului;
- respectarea regulamentelor de exploatare și întreținere a instalațiilor din dotare
- 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;
- întreținerea și exploatarea corespunzătoare a sistemului de canalizare și a echipamentelor și instalațiilor de preepurare a apelor uzate generate pe amplasament pentru a preveni contaminarea solului și implicit a apei subterane;
- interzicerea evacuării oricărei substanțe sau materii care poluează mediul în apele de suprafață sau canalele de scurgere a apei pluviale de pe amplasament sau din afara acestuia;
- 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 separată și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conf. OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- persoanele juridice ce exercită o activitate comercială sau industrială, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, este obligată să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respecta un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor;
- stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament 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;
- interzicerea depozitării definitive și/sau a incinerării oricărui tip de deșeu în incinta obiectivului;
- 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 preparatelor periculoase utilizate pe amplasament;
- se interzice depozitarea, evacuarea pe sol sau în cursuri de apă a oricăror materii sau reziduuri poluatoare ce pot afecta direct sau indirect calitatea acestora;
- manipularea substanțelor/preparatelor periculoase se va face astfel încât să nu se polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic, respectându-se prevederile fișelor tehnice de securitate; se va asigura îndepărtarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de accident;
- alimentarea utilajelor/instalațiilor cu carburanți, schimburile/completările de ulei și/sau alte operațiuni care ar putea produce poluarea mediului doar în zone special amenajate în acest sens
- deținerea unui stoc minim de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase sau deșeuri periculoase;
- asigurarea că toate operațiunile de pe amplasament vor fi realizate în așa manieră încât emisiile să nu determine deteriorarea sau perturbarea semnificativă a zonelor de agrement, recreaționale sau de locuit din vecinătatea amplasamentului;
- încadrarea nivelului de zgomot în limitele prevăzute de SR 10009/2017
- respectarea ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului;
- întreținerea în stare corespunzătoare a suprafețelor betonate din incinta obiectivului;
- 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”;
- obținerea/actualizarea tuturor autorizațiilor/avizelor necesare funcționării obiectivului;
- se vor respecta condițiile 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;

- 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:

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea nr. 265/2006 cu toate modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ord. nr. 1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu toate modificările și completările ulterioare;
- 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. 92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- 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;
- 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 O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, modificată și completată prin Legea nr. 31/2019;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Regulamentul CE nr. 1013/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 14 iunie 2006 privind transferurile de deșeuri;
- **Regulamentul (UE) 2020/878 AL COMISIEI** din 01 ianuarie 2021 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH),
- HG nr. 1175/2007 pentru transportul mărfurilor periculoase și a Normei din 26.09.2007 de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România;
- Hotărârea nr. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România, cu modificările și completările ulterioare;
- OG nr. 27/2011 privind transporturile rutiere, cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, republicată în 12.03.2014;
- 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 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 din 16 decembrie 2008 privind 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;
- Legea nr. 59/2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe 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;
- **titularul are obligația de a încheia contracte de preluare a deșeurilor generate cu operatorii autorizați din zona în care se desfășoară activitatea**
- să notifice Agenției pentru Protecția Mediului Cluj orice incident cu potențial de contaminare a apelor de suprafață și subterane sau care poate reprezenta o amenințare de mediu pentru aer, sol sau subsol;
- să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților Agenției pentru Protecția Mediului Cluj toate datele necesare pentru desfășurarea controlului conformării activității cu prevederile prezentei autorizații, pentru prelevarea de probe și/sau culegerea oricăror informații privind respectarea prevederilor autorizației;
- să informeze Agenția pentru Protecția Mediului 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 de funcționare, 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 Agenția pentru Protecția Mediului 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 revizuirea autorizației de mediu la modificări în structura și/sau profilul de activitate;
- 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 Agenția pentru Protecția Mediului 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, 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, cu modificările și completările ulterioare;

- 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”;

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

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

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală conform Legii nr. 219/15.11.2019 și a Ordinului 1150/27.05.2020, pentru modificarea și completarea OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului.

I. Activitatea autorizată

SC BOSTIK ROMANIA SRL desfășoară *activități de comerț cu ridicata al produselor chimice* la punctul de lucru din municipiul Cluj-Napoca, Piata 1 Mai, Nr. 4-5, Judet Cluj.

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire activitate CAEN Rev. 2 | Cod CAEN Rev.1 | Denumire activitate CAEN Rev.1 |
|----------------|--|----------------|--|
| 4675 | Comerț cu ridicata al produselor chimice | 5155 | Comerț cu ridicata al produselor chimice |

Suprafața în care societatea își desfășoară activitatea într-o hală betonată de 416,93 mp, care este compartimentată astfel:

- 364,94 mp - depozit;
- 43,92 mp - 4 birouri;
- 8,07 mp - grup sanitar.

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

- rafturi cu rezistența pe partit de 3000 kg
- o masina de infoliat electrica
- o transpaleta electrica
- o transpaleta manuala
- aeroterma
- recipiente pentru depozitarea deseurilor
- aparatură electronică
- birouri

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

| Tip | Denumire | Cant. | UM/lună | Destinație/ Utilizare | Mod de depozitare | Periculozitate |
|-------------------|---|---------|---------|--------------------------|-------------------|----------------|
| Materii prime | Spume poliuretanic | 25000 | Buc | comercializare | Depozit | Periculos |
| Materii prime | Siliconi | 7000 | Buc | comercializare | Depozit | Periculos |
| Materii prime | Acrili | 3500 | Buc | comercializare | Depozit | Periculos |
| Materii prime | Izolanti speciali | 5000 | Buc | comercializare | Depozit | Periculos |
| Materii prime | Adezivi | 12000 | Buc | comercializare | Depozit | Periculos |
| Materii prime | Spray-uri tehnice/colorate | 5000 | Buc | comercializare | Depozit | Periculos |
| Materii prime | Benzi: adezive, aluminiu, bitum, dublu adeziva, mascare, izolare, montaj ferestre, scotch | 1000 | Buc | comercializare | Depozit | Periculos |
| Materii prime | Abrazive | 500 | Buc | comercializare | Depozit | Periculos |
| Materii prime | Grund | 500 | Buc | comercializare | Depozit | Periculos |
| Materii prime | Alti izolanti | 3000 | Buc | comercializare | Depozit | Periculos |
| Materii prime | Primere | 1000 | Buc | comercializare | Depozit | Periculos |
| Materii prime | Produse pentru hidroizolatii, etansare, acoperire | 1000 | Buc | comercializare | Depozit | Periculos |
| Materii prime | Solutii pentru curatare | 1000 | Buc | comercializare | Depozit | Periculos |
| Materii prime | Vopsele si lacuri | 2000 | Buc | comercializare | Depozit | Periculos |
| Materii prime | Solutii bitum si stop infiltratii | 1000 | Buc | comercializare | Depozit | Periculos |
| Materii auxiliare | Accesorii: pensule, pistol pentru silicon, spatule, pungi | 1000 | Buc | comercializare | Depozit | Nepericulos |
| Materii auxiliare | Abrazive | 500 | Buc | comercializare | Depozit | Nepericulos |
| Materii prime | Amorse | 500 | Buc | comercializare | Depozit | Periculos |
| Materii auxiliare | Detergenti | 5 | L | Uz propriu | Depozit | Nepericulos |
| Materii auxiliare | Sapun lichid | 5 | L | Uz propriu | Depozit | Nepericulos |
| Materii auxiliare | Hartie igienica | Variază | Buc | Uz propriu | Depozit | Nepericulos |
| Materii auxiliare | Folie stretch | Variază | Buc | Ambalare | Depozit | Nepericulos |
| Materii auxiliare | Articole de menaj, uz casnic si gospodaresc | Variază | buc | Ambalare | Depozit | Nepericulos |

3.Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):

| Tip utilitate | Descriere | Cantitate | UM |
|-------------------|---|-----------|----------|
| Apa | Alimentarea cu apă (utilizată pentru consum menajer și igienico-sanitar) este asigurată de rețeaua publică de alimentare cu apă a municipiului. | 2 | mc/lună |
| Canalizare | Apele menajere rezultate de pe amplasament sunt evacuate în sistemul public de canalizare | 2 | mc/lună |
| Energie electrică | Energia electrică se asigură din rețeaua publică a municipiului | variază | Kwh/lună |
| Energie termică | Incalzirea depozitului și a birourilor se face cu ajutorul unei aeroterme care utilizează drept combustibil gazul metan. | variază | Kwh/lună |

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

SC BOSTIK ROMANIA SRL / prin depozitul din mun. Cluj-Napoca, jud.Cluj, realizează activitate de tip comercial și constă în comerțul cu ridicata al produselor chimice, destinate în special sectorului industrial și de construcții. Aprovizionarea cu produse chimice și nechimice se realizează de la depozitul central din Ilfov, iar transportul mărfurilor între depozite se realizează cu mijloacele auto de la sediul central al firmei sau prin firme terțe autorizate. Toată marfa livrată în magazin este preambalată.

Principalele faze ale procesului tehnologic constă în:

- Aprovizionarea depozitului,
- Controlul și recepția cantitativă a mărfii,
- Dirijarea mărfii spre spațiile de depozitare temporară,
- Vânzarea produselor,
- Reaprovizionarea depozitului.
-

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate - nu este cazul

5.Produsele și subprodusele obținute - nu este cazul

6.Datele referitoare la centrala termică proprie:

- nu deține centrală termică

7.Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare)

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire activitate CAEN Rev.2 |
|----------------|---------------------------------------|
| 5229 | Alte activități anexe transporturilor |
| 5224 | Manipulări |
| 5210 | Depozitări |

8. Programul de funcționare - 10 ore/zi, 5 zile/săptămână, 252 zile/an.

II. INSTALATIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

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

AER: - nu este cazul

APĂ:

Pretratate ape pe amplasament

Pe amplasament sunt identificate doar ape uzate menajere, rezultate din consumul și necesitățile igienice ale personalului.

Apele uzate sunt evacuate în canalizarea municipală.

Tratare ape pe amplasament: - Nu este cazul.

SOL:

- Colectarea și stocarea temporară a deșeurilor se face pe suprafețe betonate

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 selectiv în pubele închise, pe o platformă betonată și se evacuează periodic de către firme de salubritate autorizate.

- spațiu special amenajat pentru depozitarea substanțelor periculoase.

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

APA

Pentru apele uzate menajere evacuate în canalizare se vor respecta prevederile din Normativului NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților, aprobată de HG 188/2002, modificată și completată cu HG nr. 352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate, modificată și completată cu HG 210/2007;

AER

- activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu completările și modificările ulterioare, pentru indicatorii de calitate a aerului specifici activității;

- activitatea desfășurată va respecta prevederile conform STAS 12574/1987, OUG nr. 243/2000 privind calitatea aerului înconjurător aprobată prin Legea 655/2001, modificată și completată cu OUG nr. 12/2007, Ord. 592/2002 cu completările ulterioare.

SOL

- Conform Ordinului nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, modificat prin Legea nr. 104/2011;

ZGOMOT

- Conform SR 10009/2017 și conform Ordinului nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației; emisiile de zgomot provenite din activitate nu trebuie să genereze nici un element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nici o locație sensibilă;

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

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

Monitorizarea aerului: Nu este cazul.

Monitorizarea apei: Nu este cazul.

Monitorizarea apei subterane: Nu este cazul.

Monitorizarea solului: Nu este cazul.

Monitorizarea zgomotului: Nu este cazul.

2.Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale 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.Deșeurile produse (tipuri, compozitie, cantitati):

| Cod deșeu | Denumire deșeu | Sursă generatoare | Cantitate | UM | Operațiune valorificarea /eliminarea | Cod operațiune | Denumire operațiune |
|-----------|--|--|-----------|-----------|--------------------------------------|----------------|--|
| 20 03 01 | Deseuri municipale amestecate | Deșeurii menajere | 4 | Mc/luna | Valorificare | R12 | Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 01 | Deseuri de ambalaje de hârtie și carton | Deșeurii de produse destinate vânzării deteriorate, nepretabile pentru vânzare | 0.050 | Tone/luna | Valorificare | R12 | Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 02 | Deseuri de ambalaje din materiale plastice | Deșeurii de produse destinate vânzării deteriorate, nepretabile pentru vânzare | 0.005 | Tone/luna | Valorificare | R12 | Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 03 | Deseuri de ambalaje de lemn | Deșeurii de produse destinate vânzării deteriorate, nepretabile pentru vânzare | 0.050 | Tone/luna | Valorificare | R12 | Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 08 04 09* | Deșeurii de adezivi și cleiuri cu conținut de solvenți organici sau alte substanțe periculoase | Deșeurii de produse destinate vânzării deteriorate, nepretabile pentru vânzare | 0.017 | kg/ an | Eliminare | D13 | Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 08 05 01* | Deșeurii de izocianati | Deșeurii de produse destinate vânzării deteriorate, nepretabile pentru vânzare | 0.017 | kg/ an | Eliminare | D13 | Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 17 06 03* | Alte materiale izolante constând din sau cu conținut de substanțe periculoase | Deșeurii de produse destinate vânzării deteriorate, nepretabile pentru vânzare | 0.017 | kg/ an | Eliminare | D13 | Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |

2.Deșeurile colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa): - nu este cazul

Deșeurii de echipamente electrice și electronice colectate: - nu este cazul

Deșeurii de baterii și acumulatori colectate: - nu este cazul

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): - Nu este cazul

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate): - Nu este cazul

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

- deșeurile menajere sunt preluate de firmă de salubritate cu mașini speciale din dotare;
- deșeurile valorificabile - sunt transportate de către firme autorizate cu mijloacele de transport proprii;
- deșeurile de ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase sunt eliminate prin firme specializate autorizate;

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. Ambalajele folosite - tipuri și cantități:

| Tip ambalaj | Descriere | Cantitate | UM |
|---------------|---------------|-----------|-----------|
| alte plastice | Folie stretch | variază | Buc. / an |

8. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

- conform Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, completată și modificată prin OUG nr. 38/2016 și OU nr. 5/2019;
- prin operatori autorizați;
- ambalajele care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase se returnează la sediul principal sau se valorifică/elimină prin operatori autorizați;
- Materiile prime se stochează în ambalaje originale

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

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

| Tip | Substanță chimică periculoasă/Categorie de amestec | Cant. | UM | Fraza de pericol |
|------------|--|-------|-------------|--|
| Amestecuri | Spume poliuretanic | 25000 | Buc. / lună | H315, H317, H319, H332, H334, H335, H351, H362, H373, H410, H222, H229 |
| Amestecuri | Siliconi | 7000 | Buc. / lună | H226, H302, H304, H314, H317, H318, H330, H361f, H400, H410 |
| Amestecuri | Acrili | 3500 | Buc. / lună | H301, H302, H310, H314, H315, H317, H318, H330, H373, H400, H410, H411 |
| Amestecuri | Izolanti speciali | 5000 | Buc. / lună | H225, H315, H317, H319, H336, H400, H410, H413 |
| Amestecuri | Adezivi | 12000 | Buc. / lună | H226, H302, H315, H317, H318, H332, H335, H371 |
| Amestecuri | Spray-uri tehnice/ colorate | 5000 | Buc. / lună | H315, H319, H336, H222, H229 |
| Amestecuri | Grund | 500 | Buc. / lună | H315, H319, H336, H222, H229 |
| Amestecuri | Alti izolanti | 3000 | Buc. / lună | H226, H302, H304, H314, H317, H318, H330, H361f, H400, H410 |
| Amestecuri | Primere | 1000 | Buc. / lună | H315, H319, H336, H222, H229 |

| | | | | |
|------------|---|------|------------|--|
| Amestecuri | Produse pentru hidroizolatii, etansare, acoperire | 1000 | Buc./ lună | H301, H302, H310, H314, H315, H317, H318, H330, H373, H400, H410, H411 |
| Amestecuri | Solutii pentru curatare | 1000 | Buc./ lună | H222-H229, H319, H336 |
| Amestecuri | Vopsele si lacuri | 2000 | Buc./ lună | H315, H319, H336, H222, H229 |
| Amestecuri | Solutii bitum si stop infiltratii | 1000 | Buc./ lună | H301, H302, H310, H314, H315, H317, H318, H330, H373, H400, H410, H411 |
| Amestecuri | Amorse | 500 | Buc./ lună | H302, H315, H317, H318, H400, H411 |

2.Modul de gospodarire: toate substanțele și preparatele chimice utilizate se gestionează (depozitare, comercializare, utilizare) în conformitate cu prevederile Legii nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase

- **ambalare:** în ambalajele originale, etichetate corespunzător, marcate cu semne caracteristice care avertizează că preparatul este toxic, inflamabil, nociv, periculos cu respectarea Regulamentului nr. 1272/2008/CE privind clasificarea, etichetarea, ambalarea substanțelor și a amestecurilor; substanțele periculoase trebuie să fie ambalate astfel încât să împiedice orice pierdere de conținut prin manipulare, transport și depozitare;
- **transport:** cu mijloace de transport autorizate pentru transportul substanțelor periculoase ale unor firme autorizate conform prevederilor Fișelor Tehnice de Securitate;
- **depozitare:** în ambalajele originale, în spații bine ventilate, separate pe clase de substanțe, departe de surse de căldură sau care produc scântei, departe de umezeală, lumină și materiale incompatibile;
- **folosire/comercializare:** se utilizează în activitatea desfășurată.

3.Modul de gospodarire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:

- ___ - se vor respecta prevederile fișelor tehnice de securitate privind gestionarea ambalajelor;
- ___ - ambalajele contaminate cu substanțe periculoase se elimină prin firme specializate și autorizate sau se returnează furnizorilor;

4. 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 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

- ___ - datele solicitate în prezenta autorizație și/sau datele solicitate de reprezentanții A.P.M. Cluj;
- ___ - poluări accidentale, elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă - imediat la Dispecerat APM Cluj program permanent tel **0766868594**;
- ___ - raportare anuală la APM Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 48 (1) din OUG nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, până la data de 15 martie a anului în curs pentru anul precedent, electronic, în sistemul pus la dispoziție de ANPM

___ - 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 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 31 mai anul următor raportării;

___ - raportarea anuală, la solicitarea APM Cluj, a substanțelor chimice și 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 ianuarie - 15 martie | Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri. |

Prezenta autorizație de mediu conține (13 treisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
dr. ing. Grigore CRĂCIUN

ȘEF SERVICIU AAA,
Ing. Anca CÎMPEAN

Întocmit,
Ing. Luisa OPREA

