



Agenția pentru Protecția Mediului Alba

AUTORIZATIE DE MEDIU

Nr. 109 din 04 .07.2011

Revizuita la data de 17.02.2016

Ca urmare a cererii adresate de **SC ACITECH ROM SRL** cu sediul în județul Alba, loc. **Cugir, str. 21 Decembrie 1989, nr. 53, jud. Alba, CUI 14926037**, înregistrată la numărul 8501 din 05.10.2015, nr. SIM 1472/02.10.2015, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului numărul 38/21.01.2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului Apelor și Pădurilor, a Ordonanței de Urgență a Guvernului numărul 195/2005 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului numărul 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

Pentru **SC ACITECH ROM SRL**, cu punct de lucru în localitatea **Cugir, str. 21 Decembrie 1989, nr. 1, O.B. 14 – Atelier bricege, județul Alba**, unde se desfășoară următoarele activități:

„PRELUCRAREA SI FASONAREA STICLEI PLATE” conform cod CAEN revizuit 2 - 2312 (revizuit 1 – 2612)

Documentatia contine:

- Cererea de solicitare a autorizației de mediu înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Alba cu numărul 8501/05.10.2015, întocmită de titularul activității ;
- Fisa de prezentare și declarație elaborată de titularul activității, înregistrată la APM Alba cu solicitarea de emitere a autorizației de mediu înregistrată la APM Alba cu nr. 8501/05.10.2015 ;
- Procesul verbal de evaluare întocmit de Agenția pentru Protecția Mediului Alba la verificarea amplasamentului nr. 8958/19.10.2015 ;
- Plan de încadrare în zonă,
- Plan de situație ;
- Anunț public privind depunerea documentației de revizuire a Autorizației de mediu nr. 109/04.07.2011, mediatizat în ziarul Unirea din data de 02.10.2015;
- Autorizația de mediu nr. 109/04.07.2011 supusă revizuirii;
- Chitanța nr. 1862/05.10.2015 reprezentând plata tarifului pentru emiterea autorizației de mediu, de 250 ron;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități :

- Certificat de înregistrare ORC ;
- Certificat constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Alba cu nr. 21360/17.09.2015, pentru cod CAEN 2312 – Prelucrarea și fasonarea sticlei plate desfășurată la punctul de lucru /sediul secundar : loc. Cugir, oraș Cugir ; str. 21 Decembrie 1989, nr. 1, Obiectiv 14 – Atelier bricege, jud. Alba ;
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 160/21.08.2008 încheiat între SC ACITECH ROM SRL reprezentată legal prin ing. Opincariu Ioan și SC UZINA MECANICA CUGIR SA, pentru „ Atelier bricege – OB 14 ”, în suprafața de 699 mp și terenul aferent și cai de acces în suprafața

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor, nr. 7B, Alba Iulia, jud. Alba, cod postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Tel. 0258/813290 ; 0258/833780; Fax.0258/813248



totala de 1438 mp(exclusiva 806 mp si cota indiviza 632 mp) situat in Sebes, str. Augustin Bena , nr. 48 ;

-Contract de inchiriere nr. 1148/25.10.2012 incheiat intre SC UZINA MECANICA CUGIR SA si SC ACITECH ROM SRL , cu sediul in Cugir, str. 21 Decembrie 1989, nr. 53, jud. Alba , pentru spatiu pentru productie si depozitare in suprafata de 465 mp din cadrul activului OB 39- Masini Unelte Uzinare Usoara, bun imobil/mobil situat in Cugir , str. 21 Decembrie 1989, nr. 1, jud. Alba ;

-Contract de vanzare-cumparare nr. 7/01.11.2012 incheiat cu M&C ECO PAPER SRL, de vanzare – cumparare a deseurilor reciclabile din folie de plastic, hartie, Pet-uri si doze de aluminiu , provenite din activitatea comerciala si de productie a furnizorului ;

-Contract nr. 1183/10.12.2012 de retransmitere utilitati,exploatare, intretinere, revizii si reparatii a instalatiilor si retelelor de utilitati incheiat intre SC ,, UZINA MECANICA CUGIR SA si SC ACITECH ROM SRL ;

-Contract nr. 981/01.09.2015 pentru prestări servicii publice de salubritate la agentii economici, încheiat cu SC G&E INVEST 2003 BUCURESTI SRL ;

- Contract pentru preluarea obligatiilor de valorificare si reciclare a deseurilor de ambalaje precum si a obligatiilor de raportare a datelor privind ambalajele si deseurile de ambalaje incheiat cu SC RESPO WASTE SA ;

- Contract nr. 378/23.09.2015 incheiat cu SC RIAN CONSULT SRL , pentru colectarea si transportul ambalajelor cu continut de substante periculoase ;

- Raport de analiza nr. 1851/15.06.2015 a apelor evacuate la canal;

- Caracterizare si interpretare deseu semisolid cu continut de pulbere de sticla conform cu Raportul de Inspectie nr. 152086/13.07.2015;Contract nr. C 1103/03.07.2015;

- Fise de securitate acid sulfuric 93-98 % si detergent optical R25 ;

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse:

Conditii generale:

-Obligatia de a furniza informatii la cererea persoanelor cu drept de control;

-Depozitarea temporară a deseurilor generate se va face selectiv în spatii amenajate corespunzator;

-Conform prevederilor Ordinului Ministrului numărul 1798/2007 articolului 14, în situatia în care există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizatiei de mediu, titularul activității va solicita autorității de mediu revizuirea autorizatiei de mediu.

-Cu minimum 45 de zile înainte de expirarea termenului de valabilitate al autorizatiei de mediu, titularul activității are obligatia de a solicita la Agentia Pentru Protectia Mediului Alba reautorizarea activității, conform prevederilor Ordinului Ministrului numărul 1798/2007 articolul 8 aliniatul (1).

-Titularul activității are obligatia de a notifica autoritatea de mediu în vederea stabilirii obligatiilor de mediu în cazul în care urmează să deruleze sau să fie supusi unei proceduri de: vânzare a pachetului majoritar de actiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situatii care implică schimbarea titularului activității, precum si în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform prevederilor Ordonantei de Urgență a Guvernului numărul 195/2005, articolul 15 aliniatul 2 litera a).

-Se vor lua măsuri pentru respectarea normelor din standardele în vigoare, astfel încât să nu se creeze disconfort în imediata vecinătate;

-Răspunderea pentru corectitudinea informatiilor puse la dispozitia Agentiei pentru Protectia Mediului Alba si a publicului revine în întregime titularului activității.

Conditii specifice:

- Obligatia de a furniza informatii la cererea persoanelor cu drept de control in domeniul protectiei mediului;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor ,nr. 7B, Alba Iulia, jud. Alba, cod postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Tel. 0258/813290 ; 0258/833780; Fax.0258/813248

[Handwritten signature]

Titularul activității este obligat să respecte prevederile următoarelor acte normative:

- OUG 195/ 2005 privind protecția mediului, cu completările și modificările ulterioare;
- Legea nr. 211/ 2011 privind regimul deșeurilor;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor;
- Conform STAS 10009/1988 nivelul de zgomot echivalent măsurat la limita perimetrului funcțional nu va depăși 65 dB (Cz=60);
- Ordonanța de Urgență a Guvernului 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 **Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 15/2009** cu modificările și completările ulterioare;

Prezenta autorizație este valabilă **5 ani** din **.02.2016** data eliberării, până la **.02.2021**.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.

I. Activitatea autorizată:

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate): conform Fișei de prezentare și declarație, amplasamentul cuprinde: conform cu fișa de prezentare și declarație întocmite de titularul activității:

- clădirea în care se desfășoară activitatea de la punctul de lucru menționat, are o suprafață de 700 mp, plus 107 mp alei, zone de protecție și cai de acces. Spațiul de lucru este împărțit astfel: hală de producție, spațiu de depozitare semifabricate, produse finite și materiale consumabile, birou personal tehnic, birou conducere, vestiar și grup social, atelier CTC. Locația a fost achiziționată de societate cu Contractul de vânzare – cumpărare nr. 160/21.08.2008;
- pentru partea de depozitare lentile brute și diverse materiale consumabile, societatea a închiriat o suprafață de aproximativ 465 mp de la Uzina Mecanică Cugir SA în clădirea Obiectivului 39, conform Contractului de închiriere nr. 1148/25.10.2012.

Instalații și utilaje folosite în activitate: generator pentru prelucrarea suprafețelor plane cu discuri diamantate – 4 buc.; safrenor pentru realizarea safrenului lentilelor, cu discuri diamantate – 4 buc.; mașina de rodat cu pastile diamantate – 4 buc.; mașina de slefuit suprafața plană a lentilelor cu ajutorul unei suspensii de oxid de ceriu și apă – 4 buc.; instalație de preparare lichide de răcire – 3 buc.; bacuri de decantare lichid de răcire pentru separarea namolului de sticlă de lichidul refolosibil – 12 buc.; instalație de termostatare lichid de slefuire și brose generator – 2 buc.; linie de spălare robotizată FISA – 5 buc.; compresor pentru aer, rezervor de aer comprimat, uscător aer – 2 buc.; instalație de producere vid – 1 buc.; posturi de control lentile brute și lentile finite – 16 buc.; motorstivuitoare – 2 buc.; transpaleta electrică – 2 buc.; transpaleta manuală hidraulică – 4 buc.; autoturisme – 2 buc.; autoutilitară – 1 buc..

2. Materiale prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități:

- *Lentile de sticlă în stare brută de diferite diametre (între 52 și 80 mm) : aproximativ – 1.000.000 bucăți /lună;*

- *Dopuri brute : aproximativ 50.000 buc./lună;*

Materiale auxiliare : Condaglass FA 250 – 6000l/lună ; oxid de ceriu tip Cerrox 1525 – 320 kg/lună ; detergent Optical –R 20 – 125 l/lună ; discuri diamantate cu diametru de 74 mm – 120 buc./lună ; discuri diamantate de diametru 50 mm – 2 buc./lună ; pastile diamantate – 1000 buc./lună ; acid sulfuric – 4 l/lună ; pastile de NaCl pentru dedurizarea apei – 300 kg/lună ; folie poliuretanică pentru slefuire – 2 mp/lună .



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor ,nr. 7B, Alba Iulia, jud. Alba, cod postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Tel. 0258/813290 ; 0258/833780; Fax.0258/813248

D. D. D.



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

Alimentarea cu apă în scop potabil și tehnologic se realizează de la rețeaua localității Cugir, pe baza de contract de retransmitere utilități încheiat cu SC Uzina Mecanica Cugir SA.

Apele uzate fecaloid-menajere sunt deversate la rețeaua de canalizare a localității în baza contractului de retransmitere utilități încheiat cu SC Uzina Mecanica Cugir SA.

Volumul de apă de clătire utilizat în instalațiile FISA, în circuit continuu este de 1,2 mc/oră cu un pH de 7-7,2. Aceasta se deversează la rețeaua de canalizare.

Lichidul de racire (soluția de Condaglass FA 250 în apă) se uzează după o săptămână de utilizare și are pH-ul 9. Se decantează namolul de sticlă în baciurile de decantare, iar partea lichidă se deversează la rețeaua de canalizare UM Cugir după aducerea la pH 7, prin adăugarea de săruri de neutralizare. Săptămânal se deversează la canalizare aproximativ 2 mc.

Soluția de acid sulfuric în apă (bacul acid): sunt 5 baciuri de acest fel, câte unul la fiecare linie de spălare FISA, având volumul util unitar de 30 litri. Golirea se face o dată pe an la rețeaua de canalizare, după aducerea la un pH optim de 6,5-7.

Societatea masoară săptămânal valoarea pH-ului apelor reziduale cu un Ph – metru autorizat și ține o evidență în acest sens.

Suspensia de oxid de Ceriu în apă pentru slefuire: sunt 4 baciuri de acest fel, câte unul la fiecare linie de producție. Capacitatea lor unitară este de 32 l. Baciurile se golesc o dată pe săptămână, în perioada mentenanței, într-un rezervor de 1000 l, se decantează, iar lichidul rezultat se deversează la canalizare. Partea solidă se elimină prin preluare de către o firmă autorizată de colectare a deșeurilor.

O dată la 6 luni, societatea recoltează probe de ape uzate evacuate la canalizare și le trimite către un laborator autorizat pentru analiză (SC APA CTTA SA).

Alimentarea cu energie electrică se realizează din rețeaua de joasă tensiune din zonă.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității: control de receptivitate lentil brută; ebosarea suprafeței plane a lentilei; sanfrenarea; operația de doucissage; operația de polissage; spălarea; control final lentil; supracontrol.

5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație: conform fișei de prezentare și declarație depuse de titular și înregistrată la APM Alba cu nr. 8626/08.10.2015,

- lentile din sticlă, produs finit – 600.000 bucăți/lună;

- dopuri finite – 49.000 bucăți/lună;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: turbosuflante pe gaz – 2 bucăți; sisteme de climatizare industrială (current electric) – 4 bucăți.

Încalzirea apei tehnologice se face cu o minicentrală termică care funcționează cu gaze naturale.

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): conform cu Certificatul Constatator nr. 21360/17.09.2015, la punctual de lucru (sediul secundar), din loc. Cugir, oraș Cugir, str. 21 Decembrie 1989, nr. 1, Obiectiv 14 – Atelier bricege, în cadrul amplasamentului considerat se desfășoară numai activitatea cod CAEN – 2312 – Prelucrarea și fasonarea sticlei plate.

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi (2 schimburi), 5 zile/săptămână, 255 zile/an.

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

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

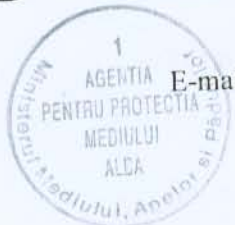
Factor de mediu sol, subsol: spațiile sunt betonate. Conform fișei de prezentare și declarație întocmită de titular, înregistrată la APM Alba cu nr. 8501/05.10.2015, în vederea protecției solului și subsolului, societatea își desfășoară activitățile de încărcare/descărcare și manipulare materii prime, auxiliare, deșeuri, etc. Exclusiv pe platforma betonată aflată în jurul clădirii de producție sau în clădirea de producție. Societatea a implementat un plan de prevenire și combatere a poluarilor accidentale pentru a putea interveni cât mai prompt în aceste situații.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor, nr. 7B, Alba Iulia, jud. Alba, cod postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Tel. 0258/813290; 0258/833780; Fax. 0258/813248



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

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

- Conform STAS 10009/1988 nivelul de zgomot echivalent măsurat la limita perimetrului funcțional nu va depăși 65 dB (Cz=60).
- Apele uzate deversate la rețeaua de canalizare a localității vor respecta concentrațiile maxime admise de NTPA 002/2005;

III. Monitorizarea mediului:

1. Indicatorii fizico – chimici, bacteriologici și biologici emisi, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor : Semestrial vor fi măsurati următorii indicatori ai apelor uzate evacuate la canal : pH, suspensii totale, CCOCr, CBO5, reziduu fix, substanțe extractibile, detergenți .

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

- Anual se va raporta cantitatea de deseuri generate conform Hotărârii Guvernului numărul 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor;
- Anual se va înainta la APM Alba buletinul de analiză al apelor evacuate la canal pentru următorii parametri ce urmează a fi măsurati : Ph, suspensii totale, CCOCr, CBO5, reziduu fix, substanțe extractibile, detergenți .

La cerere se vor face și alte raportări solicitate de Agenția pentru Protecția Mediului Alba.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor:

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

- deșeurii menajere cod deșeu 20 03 01 – 25 kg/lună;
- deșeurii tehnologice :

- namol de sticlă , cod deșeu 10 11 14 , rezultat în urma prelucrării sticlei , recuperat prin decantare . Este ambalat în cutii de carton refolosite și pus pe paleti care sunt apoi infoliați. Cantitate estimată: 40 tone/lună ;
- deșeurii de sticlă , cod deșeu – 16 01 20 , sunt ambalate în Big Bag-uri ;
- deșeurile de ambalaje de lemn , cod deșeu 15 01 03 , sunt valorificate și folosite în scopuri proprii ;
- deșeurii de ambalaje de materiale plastice , cod deșeu 15 01 02 . Cantitate estimată : 100 – 250 kg/lună ; sunt depozitate în spațiu închis și sunt predate pe baza de contract către SC M&C ECO PAPER SRL ;
- deșeurii de ambalaje de hartie și carton , cod deșeu 15 01 01 ; cantitate : 4 – 10 tone ; sunt preluate pe baza de contract încheiat cu SC M&C ECO PAPER SRL ;
- deșeurii de ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase, cod deșeu 15 01 10* ; sunt predate pe baza de contract către SC RYAN CONSULT SRL ;

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): nu este cazul.

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

- deșeurii menajere, cod deșeu 20 03 01;
- deșeurii tehnologice :

- namol de sticlă , cod deșeu 10 11 14 , rezultat în urma prelucrării sticlei , recuperat prin decantare . Este ambalat în cutii de carton refolosite și pus pe paleti care sunt apoi infoliați. Cantitate estimată: 40 tone/lună ;
- deșeurii de sticlă , cod deșeu – 16 01 20 , sunt ambalate în Big Bag-uri ;
- deșeurii de ambalaje de lemn , cod deșeu 15 01 03 ; sunt folosite în scopuri proprii ;
- deșeurii de ambalaje de materiale plastice , cod deșeu 15 01 02 . Cantitate estimată : 100 – 250 kg/lună ; sunt depozitate în spațiu închis ;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor ,nr. 7B, Alba Iulia, jud. Alba, cod postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Tel. 0258/813290 ; 0258/833780; Fax.0258/813248

[Handwritten signature]



- deseuri de ambalaje de hartie si carton , cod deseuri 15 01 01 . Cantitate : 4 – 10 tone ; sunt depozitate in spatiu inchis ;
- deseuri de ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase, cod deseuri 15 01 10* ; sunt depozitate in spatiu amenajat in acest scop ;

Deseurile tehnologice sunt stocate temporar în incinta societății sau in spatiul de depozitare.

4. Deseurile valorificate (tipuri, compozitie, cantități, destinatie):

deseuri tehnologice :

- namol de sticla , cod deseuri 10 11 14 , rezultat in urma prelucrării sticlei , recuperat prin decantare . Este ambalat in cutii de carton refolosite si pus pe paleti care sunt apoi infoliat. Cantitate estimata: 40 tone/luna ;este preluat pe baza de contract de catre SC G&E INVEST 2003 Bucuresti SRL ;
- deseuri de sticla , cod deseuri – 16 01 20 , sunt ambalate in Big Bag-uri ; sunt preluate pe baza de contract incheiat cu SC ILTA SRL ;
- deseuri de ambalaje de lemn , cod deseuri 15 01 03 ; sunt valorificate si folosite in scopuri proprii ;
- deseuri de ambalaje de materiale plastice , cod deseuri 15 01 02 . Cantitate estimata : 100 – 250 kg/luna ; sunt depozitate in spatiu inchis ;
- deseuri de ambalaje de hartie si carton , cod deseuri 15 01 01 . Cantitate : 4 – 10 tone ; sunt preluate pe baza de contract incheiat cu SC M&C ECO PAPER SRL ;
- deseuri de ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase, cod deseuri 15 01 10* ; sunt predate pe baza de contract catre SC RYAN CONSULT SRL ;

5. Modul de transport al deseurilor si măsurile pentru protectia mediului:

Deseurile sunt transportate de catre firme specializate , pe baza de contract.

6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): nu este cazul.

7. Monitorizarea gestiunii deseurilor:

Pentru deseurile generate în cadrul activității se va tine evidenta conform Hotărârii Guvernului numărul 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor. Raportarea acestei evidente se va face la cererea autorităților de mediu, si va fi pusă la dispozitia organelor de control în domeniul protectiei mediului, la cererea acestora.

8. Ambalajele folosite si rezultate – tipuri si cantități : conform fisei de prezentare si declaratie intocmita de titular , inregistrata la APM Alba cu nr. 8501/05.10.2015, ambalajele pe care societatea le foloseste se depoziteaza in spatiul inchiriat de la UM Cugir. Ambalajele sunt reprezentate de cutii de carton, folie de plastic, paleti de lemn, ambalaje provenite de substante periculoase.

Deseurile de ambalaje de lemn , cod deseuri 15 01 03 , sunt valorificate si folosite in scopuri proprii ;

Deseuri de ambalaje de materiale plastice , cod deseuri 15 01 02 . Cantitate estimata : 100 – 250 kg/luna ; sunt depozitate in spatiu inchis si sunt predate pe baza de contract catre SC M&C ECO PAPER SRL ;

Deseuri de ambalaje de hartie si carton , cod deseuri 15 01 01 ; cantitate : 4 – 10 tone ; sunt preluate pe baza de contract incheiat cu SC M&C ECO PAPER SRL ;

Deseuri de ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase, cod deseuri 15 01 10 ; sunt predate pe baza de contract catre SC RYAN CONSULT SRL ;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

Deseurile de ambalaje de lemn , cod deseuri 15 01 03 , sunt valorificate si folosite in scopuri proprii ;

Deseuri de ambalaje de materiale plastice , cod deseuri 15 01 02 . Cantitate estimata : 100 – 250 kg/luna ; sunt depozitate in spatiu inchis si sunt predate pe baza de contract catre SC M&C ECO PAPER SRL ;

Deseuri de ambalaje de hartie si carton , cod deseuri 15 01 01 ; cantitate : 4 – 10 tone ; sunt preluate pe baza de contract incheiat cu SC M&C ECO PAPER SRL ;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor ,nr. 7B, Alba Iulia, jud. Alba, cod postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Tel. 0258/813290 ; 0258/833780; Fax.0258/813248

Deseuri de ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase, cod deseuri 15 01 10 ; sunt predate pe baza de contract catre SC RYAN CONSULT SRL ;

V. Modul de gospodărire a substantelor si preparatelor periculoase:

1. Substantele si preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate /transportate (categorii, cantități): acid sulfuric 93-98% - 4 litri/luna; detergent Optical R25 – 125 litri/luna; sunt utilizate ca materiale auxiliare in cadrul procesului de productie.

2. Modul de gospodărire :

- ambalare : recipienti conform cu fisa de securitate a produsului;
- transport : firma furnizoare;
- depozitare : spatiu inchis amenajat in acest scop.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substantele si preparatele periculoase: deseuri de ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase, cod deseuri 15 01 10 ; sunt predate pe baza de contract catre SC RYAN CONSULT SRL ;

4. Instalatiile, amenajările, dotările si măsurile pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie în caz de accident: Societatea a implementat un plan de prevenire si combatere a poluarilor accidentale pentru a putea interveni cat mai prompt in aceste situatii.

5. Monitorizarea gospodăririi substantelor si preparatelor periculoase: nu este cazul.

VI. Programul de conformare: – Măsurile pentru reducerea efectelor prezente si viitoare ale activităților:

1. Domeniul [protectia solului si apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezenta azbestului, etc.): denumirea proiectului, performanta/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect): nu este cazul

2. Sursa de finantare si valoare (pe fiecare proiect), evidente, rapoarte: nu este cazul.

DIRECTOR EXECUTIV,

PIENAR IOSIF NICOLAE

Întocmit: Puiu Diana

SEF SERVICIU

AVIZE, ACORDURI, AUTORIZATII,

Doina BĂRBAT

Doina Bărbat



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor ,nr. 7B, Alba Iulia, jud. Alba, cod postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Tel. 0258/813290 ; 0258/833780; Fax.0258/813248

Puiu Diana