



AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Nr. 43 din 08.02.2013

Revizuită în data de 04.02.2019

Ca urmare a cererii de adresată de SC AFILIU TRANS SRL, cu sediul în Mizil, str. I.L.Caragiale, nr. 7, Bloc 45, ap. 13, județul Prahova, înregistrată la APM Buzău sub nr. 15508 din 14.11.2012;

în urma analizării documentelor, a verificării amplasamentului, în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a Ordonanței de Urgență a Guvernului 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 OUG nr. 75/19.07.2018 privind valabilitatea autorizației de mediu, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: SC AFILIU TRANS SRL

din: sat Amaru, com Amaru, județul Buzău

care prevede:- desfășurarea activităților, conform următoarelor coduri CAEN:

- activitati auxiliare pentru productia vegetala -0161;
- activitati dupa recoltare- 0163;
- pregatirea semintelor- 0164;
- fabricarea uleiurilor și grăsimilor – 1041;
- fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de fermă- 1091;
- comert cu ridicata al produselor chimice- 4675;
- comert cu ridicata al deeurilor și resturilor- 4677;
- transporturi rutiere de marfuri- 4941 ;
- depozitari -5210;
- alte activități de curățenie – 8129;

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar;
- plan de încadrare în zonă; plan de situație;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare seria B nr. 1543672, J29/151/12.02.1997 având CUI: 9162146 eliberat de ORC Prahova;
- Certificat constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Prahova în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 67879 din 06.09.2018 pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 0111, 0113, 0119, 0161, 0163, 0164, 1041, 1061, 1091, 2511, 2512, 4120, 4311, 4312, 4321, 4322, 4329, 4331, 4332, 4333, 4334, 4339, 4391, 4399, 4611, 4621, 4623, 4633, 4639, 4671, 4675, 4677, 4711, 4941, 5210, 6810, 6820, 7022, 7120, 7731, 8121, 8122, 8129.
- Contract de vânzare-cumpărare cu încheiere de autentificare nr. 524/24.03.2017 încheiat între Afiliu Mihai, Afiliu Lucica și SC AFILIU TRANS SRL+ Încheierea OCPI nr. 39067/09.05.2018;
- Extras de cate funciara N.C. 21713;



- Act de alipire parcele și extindere drept de suprafață cu încheierea de autentificare nr. 635/27.04.2015 încheiat între Afiliu Mihai , Afiliu Lucica și SC AFILIU TRANS SRL+ Încheierea OCPI nr. 29162/28.04.2015
- Extras de carte funciara N.C. 21776;
- Atribuire număr de identificare emis de ANSVSA-DSVSA Buzău;
- Document de înregistrare pentru siguranța alimentelor nr. 7896/20.11.2018 emis de ANSVSA-DSVSA Buzău;
- Contract de furnizare a energiei electrice nr. 2763/05.12.2018(ABS 39/07.12.2018) încheiat cu SC ABSOLUTE ENERGY SRL;
- Autorizația de Gospodărire a Apelor nr. 42/05.04.2018 emisă de ANAR ABA Buzău Ialomița;
- Contract de vânzare gaze naturale nr. 3000119416/01.04.2018 încheiat cu SC PREMIER ENERGY SRL;
- Contract de servicii (preluare ape uzate) nr. 1604/10.10.2018 încheiat cu Serviciul Public de Gospodărire Comunală Mizil;
- Contract de prestări servicii de salubritate nr. 411/22.02.2018(AE 000198BR/BZ) încheiat cu SC ROMPREST ENERGY SRL;
- Contract de prestări servicii pentru colectarea, transportul și valorificarea deșeurilor nr. 17/28.07.2017 încheiat cu SC GEB RICICLA SRL;
- Licența de transport 0181469, valabilă până la data de 22.06.2026, emisă de ARR, Agenția ARR Prahova;
- Autorizația de mediu nr. 43 din 08.02.2013 și documentația care a stat la baza emiterii acesteia :
 - fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar;
 - plan de încadrare în zonă; plan de situație;
 - dovada publicării anunțului de solicitare a autorizației de mediu;
 - Contract de vânzare-cumpărare încheiat între Ionita Nicolae și Ionita Aurica în calitate de vânzatori și Afiliu Mihai și Afiliu Lucica în calitate de cumpărători, privind suprafața de 2500 m², cu încheiere de autentificare nr. 600/30.05.1998, emisă de BNP Maria Calin;
 - Contract de vânzare-cumpărare încheiat între Lungu Eugenia, Lungu Gheorghe, Lungu Danut Viorel și Rusu Valeria în calitate de vânzatori și Afiliu Mihai și Afiliu Lucica în calitate de cumpărători, privind suprafața de 1000 m², cu încheiere de autentificare nr. 515/15.05.1999, emisă de BNI Jalba Norica;
 - Contract de vânzare-cumpărare încheiat între Samoila Ion în calitate de vânzător și Afiliu Mihai și Afiliu Lucica în calitate de cumpărători, privind suprafața de 1000 m², cu încheiere de autentificare nr. 2285/03.12.1999, emisă de BNI Jalba Norica;
 - Contract de vânzare-cumpărare încheiat între Banu Ion în calitate de vânzător și Afiliu Mihai și Afiliu Lucica în calitate de cumpărători, cu încheiere de autentificare nr. 204/31.01.2000, emisă de BNI Jalba Norica;
 - Contract de furnizare energie electrică nr. 5919/2003, emis de SNP PETROM SA BUCURESTI, Sucursala Ploiesti pentru SC Afiliu Trans SRL – punct de lucru Amaru;
 - Contract de furnizare a gazelor naturale pentru consumatorii rezidențiali nr. 8419/2011 încheiat cu SC Petrom Distribuție Gaze SRL Ploiesti;
 - Contract de prestări servicii nr. 1155/12.10.2010 privind vidanjarea și descărcarea apelor uzate în colectorul stației de epurare a orașului Mizil generate de SC Afiliu Trans SRL – punct de lucru Amaru, emis de Serviciul Public de Gospodărire Comunală;
 - Autorizație de Gospodărire a Apelor nr. 160/14.11.2012 – emisă de AN APELE ROMANE – DAI BUZAU.
 - Contract prestări servicii de salubritate nr. 61006/2012- încheiat cu SC RER ECOLOGIC SERVICE SRL BUZAU.
 - Contract prestări servicii predare deseuri nr.1573/2012 – încheiat cu SC RIAN CONSULT SRL.
 - Contract prestări servicii D.D.D. nr. 729/2012- încheiat cu SC PESTFORCE SRL.
 - Autorizație pentru prestări de servicii cu produse de uz fitosanitar nr. 3932/25.05.2004, emisă de Unitatea Fitosanitară Județeană Buzău;



- Autorizație pentru utilizarea produselor de uz fitosanitar din grupele I și II de toxicitate nr. 3931/24.05.2004, emisa de Unitatea Fitosanitară Județeană Buzău;
- Licența de transport seria LTM nr. 0046094, valabilă până la data de 19.06.2016, emisa de ARR, Agenția ARR Prahova;
- Autorizație de construire nr. 69/27.07.2000 – emisa de C.J. Buzău.
- Autorizația de mediu nr. 581 din 20.12.2007 revizuită în data de 29.05. 2009, emisa de APM Buzău, care-și pierde valabilitatea odată cu emiterea prezentei autorizații;
- Certificat de înregistrare seria B nr. 1543672 având CUI: 9462146/ 1997 eliberat de ORC Prahova;
- Certificat constatator nr. 55462/02.11.2012 pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 0111, 0113, 0161, 0163, 0164, 1061, 2511, 2512, 4120, 4311, 4312, 4321, 4322, 4329, 4331, 4332, 4333, 4334, 4339, 4391, 4399, 4611, 4621, 4623, 4671, 4675, 4677, 4941, 5210, 7731.

Prezența autorizației nu exclude obligația solicitării și obținerii și a altor autorizații sau avize, prevăzute de legislația în vigoare.

Prezența autorizației se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Activitățile SE VOR DESFĂȘURA OBLIGATORIU în conformitate cu prevederile următoarelor acte normative care sunt în concordanță cu standardele Uniunii Europene:

- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 188/2002, modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate (NTPA 002/2002);
- SR 10009/1988 – Acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot în mediu ambiant;
- STAS 6156/1986 – Protecția împotriva zgomotului în construcții civile și social-culturale – limite admisibile și parametri de izolare acustică;
- Ordin M.A.P.P.M. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;
- Ordinul MAPPM nr. 462/1993 privind Normele de limitare generală a emisiilor de poluanți în atmosferă;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu 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 deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Regulamentul UE 1357/2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive;
- Hotărârea Guvernului 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea Guvernului nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- Hotărârea Guvernului nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- Hotărârea Guvernului nr. 170/2004 privind gestiunea anvelopelor uzate;
- Regulamentul (CE) nr.1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), de înființare a Agenției Europene pentru Produse Chimice, de modificare a Directivei 1999/45/CE și de abrogare a Regulamentului (CEE) nr. 793/93 al Consiliului și a Regulamentului (CE) nr. 1488/94 al Comisiei, precum și a Directivei 76/769/CEE a Consiliului și a Directivelor 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE și 2000/21/CE ale Comisiei, cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 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, cu modificările și completările ulterioare;



- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, modificată și completată prin Legea nr.263/2005;
- Hotărârea Guvernului nr. 92/2003 pentru aprobarea Normelor metodologice privind clasificarea, etichetarea și ambalarea preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea Guvernului nr. 347/2003 privind restricționarea introducerii pe piață și a utilizării anumitor substanțe și preparate chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr.59/2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Ordonanța Guvernului nr. 4/1995 privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură și silvicultură;
- Ordonanța Guvernului nr. 41/2007 pentru comercializarea produselor de protecție a plantelor, precum și pentru modificarea și abrogarea unor acte normative din domeniul fitosanitar;
- Ordinul MMGA și MAPDR nr. 1182/1270/2005 privind aprobarea Codului de bune practici agricole pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole;
- H.G. nr. 124/2003 privind prevenirea, reducerea și controlul poluării mediului cu azbest cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1875/2005 privind protecția sănătății și securității lucrătorilor față de riscurile datorate expunerii la azbest;
- OUG nr 75/19.07.2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului străinilor.

2. Respectarea regulamentelor de exploatare și întreținere a instalațiilor de epurare/reținere a noxelor, în vederea încadrării în normele legale în vigoare privind protecția sănătății populației și a factorilor de mediu.

3. Orice formă de accident sau situație specială (defecțiune sau avarie apărută în funcționare, evenimente rutiere etc.), care pot pune în pericol, în mod direct sau indirect, factorii de mediu și/sau sănătatea populației, va fi comunicată operativ la APM Buzău.

4. Transportul substanțelor periculoase se va realiza obligatoriu numai prin operatori de transport autorizați.

5. Este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea. Depozitarea deșeurilor colectate și generate se va efectua numai în spațiile special destinate și amenajate.

7. Vidanizarea apelor uzate menajere colectate în bazinul etanș vidanjabil amplasat în incinta societății se va face de câte ori este necesar prin intermediul agenților economici autorizați, conținutul de ape uzate va fi evacuat obligatoriu într-o stație de epurare.

8. Asigurarea condițiilor de protecția mediului la transportul, manipularea, depozitarea temporară a carburanților și lubrifianților. Transportul se va realiza doar cu firme autorizate.

9. Motoarele tractoarelor și combinelor vor fi dotate cu tobe de eșapament corespunzătoare din punct de vedere al emisiilor de poluanți în atmosferă rezultate din arderea combustibilului lichid - motorină și al zgomotului produs.

10. Pentru activitatea de servicii anexe agriculturii este interzisă crearea de stocuri de produse de protecție a plantelor peste nevoile de utilizare, precum și utilizarea celor cu termen de valabilitate depășit. Pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură se vor utiliza numai produsele de protecție a plantelor omologate.

11. Îngrășămintele minerale trebuie livrate și păstrate numai în ambalajele originale, confecționate din materiale impermeabile și durabile, prevăzute cu inscripționări sau etichete rezistente la deteriorare, care să indice clar tipul de îngrășământ, compoziția chimică, gradul de solubilitate, data fabricației, termenul de garanție, alte recomandări specifice privind transportul, depozitarea și manipularea; păstrarea îngrășămintelor chimice se face în depozite uscate, bine aerisite, la temperaturi scăzute, așezate pe pardoseală impermeabilă; depozitele de păstrare trebuie să fie construite din materiale neinflamabile

durabile, de preferință cărămidă, acoperite cu țiglă, situate la o distanță de 30 – 40 m față de alte clădiri și departe de orice sursă de apă; grosimea stratului de îngrășământ va fi de cel mult 2 m, sacii se



vor depozita culcați, pentru a evita spargerea lor; în nici un caz nu se va proceda la depozitarea, chiar temporară, sub cerul liber sau șoproane, existând pericolul cert de poluare a apei și solului.

12. Îngrășămintele chimice care urmează a fi administrate nu trebuie să fie tasate sau aglomerate și nu trebuie să depășească umiditatea maxim prescrisă; trebuie să se evite stocarea intermediară a îngrășămintelor în câmp deschis, fără protecție;

13. Este interzisă deversarea pe sol sau în ape a soluțiilor de produse de protecție a plantelor rămase neutilizate și a apelor de spălare a utilajelor, echipamentelor și ambalajelor de produse de protecție a plantelor.

14. Realizarea tratamentelor cu produse de protecție a plantelor și împrăștierea îngrășămintelor chimice se va face în condiții meteorologice favorabile (fără vânt puternic, ploii torențiale, temperaturi ridicate, etc.), pentru a nu se favoriza împrăștierea necontrolată a soluției de tratare și a îngrășămintelor chimice și este interzisă în zonele sau pe suprafețele unde sunt instituite măsuri speciale de protecție;

15. Realizarea tratamentelor cu produse de protecție a plantelor în perioada de înflorire a plantelor a căror polenizare se face prin insecte se va face numai cu produse de protecție a plantelor care sunt selective față de insectele polenizatoare.

16. Realizarea tratamentelor cu produse de protecție a plantelor cu mijloace aviatice se va face numai cu avizul APM Buzău și a celorlalte autorități competente, potrivit reglementărilor în vigoare, după o prealabilă înștiințare prin mass-media.

17. Este interzisă îndepărtarea reziduurilor de produse de protecție a plantelor prin rețelele de canalizare sau prin mijloace publice de colectare și îndepărtare a deșeurilor menajere.

18. Este interzisă arderea miriștilor, stufului, tufărișurilor sau vegetației ierboase (resturilor vegetale) fără acceptul autorității competente pentru protecția mediului (APM Buzău și GNM CJ Buzău) și fără informarea în prealabil a serviciilor publice comunitare pentru situații de urgență. Arderea miriștilor și a resturilor vegetale este strict interzisă dacă nu se impune ca o măsură de carantină fitosanitară, pentru prevenirea răspândirii unor boli sau dăunători specifici.

19. Protejarea solului împotriva eroziunii prin excluderea totală a cultivării plantelor prășitoare pe terenuri arabile cu pantă mai mare de 12%. Asigurarea unui nivel minim de întreținere a solului prin evitarea fixării vegetației nedorite pe terenurile arabile – distrugerea buruienilor și a ierburilor invazive neculturale.

20. Împrăștierea îngrășămintelor de orice natură va fi realizată în perioadele optime de împrăștiere conform prevederilor Codului bunelor practici agricole numai după solicitarea și obținerea de la Oficiul de Studii Pedologice și Agrochimice (OSPA) Buzău a unui studiu privind administrarea îngrășămintelor și realizarea planului de fertilizare pentru suprafețele pe care vor fi împrăștiate îngrășămintele.

21. Respectarea condițiilor de utilizare, manipulare și stocare a substanțelor și preparatelor toxice și periculoase înscrise în fișele tehnice de securitate.

22. Întreținerea și dezvoltarea spațiilor verzi și a unor perdele de protecție vegetală adecvată zonei, în incinta societății și perimetral acesteia.

23. Este obligatorie gestionarea substanțelor și preparatelor periculoase în astfel de condiții încât să se prevină accidentele și să se asigure protecția sănătății populației și a mediului înconjurător.

24. Operațiile de reparare-întreținere ce implică vopsire și spălare a autovehiculelor din dotare se vor efectua obligatoriu doar în unități specializate și autorizate.

25. Titularul are obligația să-și realizeze identificarea substanțelor și preparatelor periculoase utilizate în activitate (în condițiile utilizării altor substanțe și preparate periculoase) și comercializate în conformitate cu prevederile legale în vigoare și să prezinte la APM Buzău - fișele tehnice de securitate până la data depunerii raporturilor anuale conform monitorizării impuse de APM Buzău.

26. Deșeurile periculoase(uleiurile uzate, deșeurile de ambalaje contaminate cu substanțe periculoase, etc.), se vor stoca temporar în spații special amenajate și se vor preda unităților autorizate pentru valorificarea/eliminarea acestor tipuri de deșeuri, în baza unor contracte care vor fi încheiate cu aceste societăți până la data depunerii raporturilor anuale conform monitorizării impuse de APM Buzău.

27. Ambalajele substanțelor periculoase care nu se folosesc în procesul de re aprovizionare și devin deșeuri de ambalaje de plastic, se vor preda societăților autorizate în vederea eliminării lor, numai pe bază de contract, iar deșeurile de ambalaje metalice se vor preda societăților autorizate în vederea valorificării lor.



28. Asigurarea condițiilor de protecția mediului la transportul, manipularea, depozitarea temporară a îngrășămintelor, produselor de protecție a plantelor, carburanților și lubrifianților. Depozitarea produselor de protecție a plantelor clasificate ca foarte toxice (T+) și toxice (T) se va face într-un spațiu special astfel încât aceste produse să fie separate de celelalte produse. Transportul se va realiza doar cu firme autorizate.

29. Titularii activităților care implică prezența azbestului sunt obligați să ia măsuri pentru a se asigura că:

- a) activitățile care implică lucrări cu produse ce conțin azbest nu reprezintă o sursă semnificativă de poluare a mediului cu fibre sau praf de azbest;
- b) demolarea clădirilor, a structurilor și instalațiilor care conțin azbest și îndepărtarea azbestului sau a materialelor care conțin azbest nu conduc la o poluare semnificativă a mediului cu azbest;
- c) transportul și depozitarea deșeurilor care conțin praf și/sau fibre de azbest nu sunt însoțite de emisii de praf și/sau fibre de azbest în aer și nici de împrăștierea de lichide care conțin fibre de azbest;
- d) depozitarea deșeurilor care conțin praf și/sau fibre de azbest se face cu tratarea, ambalarea sau acoperirea corespunzătoare a acestora, avându-se în vedere condițiile locale, astfel încât să se prevină poluarea mediului cu azbest (HG nr. 124/2003, art. 11).

30. Angajatorul trebuie să stabilească un plan de lucru înaintea începerii lucrărilor de demolare ori de îndepărtare a azbestului și/sau a materialelor cu conținut de azbest din clădiri, structuri, aparate, instalații și vapoare (HG 1875/2005, art. 31 - (1)).

31. Mijloacele de transport utilizate pentru mărfuri, deșeuri sau produse periculoase vor îndeplini prevederile Ordinului nr. 592/1998 pentru aprobarea Regulamentului privind omologarea în vederea admiterii în circulație pe drumurile publice din România, agrearea și efectuarea inspecției tehnice periodice a vehiculului destinat transportului de mărfuri periculoase – RNTR3. Mijloacele de transport utilizate să fie semnalizate pe perioada efectuării transportului, conform prevederilor ADR, cu panouri și etichete de pericol, conform reglementărilor în vigoare;

31. Programul de lucru se va adapta astfel încât să nu se creeze disconfort vecinătăților (nivelul zgomotului). În cazul înregistrării unor sesizări privind zgomotul produs, se va realiza un buletin de analiză pentru nivelul de zgomot (punct de prelevare la limita incintei, în locul cel mai apropiat de zona locuită pentru care s-a făcut sesizarea), în vederea încadrării în limitele prevăzute de SR nr. 10009/2017, buletin efectuat de persoane fizice sau juridice abilitate de MM.

32. În cazul amenajării unui spațiu de depozitare a îngrășămintelor chimice cu capacitate de depozitare care va depăși valoarea prag pentru capacitatea de depozitare prevăzută în anexa 1 partea 1 a Legii nr. 59/2016 titularul activității are obligația de a notifica APM Buzău în vederea respectării obligațiilor ce îi revin din prevederile Legii nr. 59/2016 și revizuirii autorizației de mediu.

Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art.I, alin. 2 din OUG nr. 75/19.07.2018).

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

Autorizația de mediu reglementează desfășurarea activităților numai din punct de vedere al protecției mediului. De legalitatea și autenticitatea actelor prezentate în copii se face răspunzătoare societatea solicitantă. Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda de Mediu și Agenția pentru Protecția Mediului Buzău



Obligații ale titularului autorizației de mediu:

- **Titularul activității are obligația cu minim 60 de zile înainte de împlinirea unui an de la emiterea autorizației de mediu, sau înainte cu minimum 60 de zile înaintea împlinirii unui an de la obținerea vizei anuale anterioare, să solicite aplicarea vizei anuale la autoritatea competentă pentru protecția mediului emitentă a autorizației de mediu;**
- Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării (conform art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare (conform art. 21 al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu);
- În cazul în care titularii de activități urmează să deruleze sau să fie supuși 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 are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului (conform art. 10 alin 1 și a art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare)
- Solicitarea și obținerea acordului de mediu sunt obligatorii pentru proiecte publice sau private sau pentru modificarea ori extinderea activitatilor existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului (conform art. 11, alin 1 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului cu privire la rezultatele automonitorizării emisiilor de poluanți reglementați, precum și cu privire la accidente sau pericole de accidente (conform art. 14, alin 4 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia (conform art. 17, alin 3 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Este obligatorie îndeplinirea măsurilor cuprinse în programul pentru conformare la termenele stabilite (conform art. 12, alin 6 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului (conform art. 14, alin 2 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);



I. Activitatea autorizată :

Clădiri: construcții pe terenul cu N.C.21766

C1(hala moara) - hală pentru fabricarea uleiului vegetal prevăzută cu linia sepecifică de fabricarea uleiului. Capacitatea de producție proiectata este de 2 tone/ora, iar capacitatea totala de depozite materii prime este (la temperatura ambientală) de 15.000 tone.

Capacitatea de depozitare a produsului finit este de 40.000 litri de ulei.

Unitatea de fabricare a uleiului vedgetal este dotat cu sursa proprie de apa potabila avand un debit de 31ltri/sec, fiind racordata la un sistem propriu de evacuare a apelor reziduale.

C2 -Construcții industriale si edilitare (cabina tranzit cereale din metal) ;

C3 -Construcții industriale si edilitare(spatiu depozitare cereale denumite silozuri)

C4 -Construcții anexa(spațiu vestiar lucratori);

C5 -Construcții Administrative si sociale culturale (spațiu administrativ al societății);

C6 -Construcții industriale si edilitare(magazie cereale si remiza auto);

Construcții pe terenul cu N.C. 21713

CI-13 celule de depozitare (siloz) din care 6 cu capacitați de depozitare de pana la 2000t/celulă și 7 celule cu capacitați cuprinse între 300- 750 t/celula, si un uscator de cereale. Silozurile sunt metalice, prevăzute cu instalații de încărcare descărcare, de aerare ventilare.

- copertina pentru utilajele agricole;

- depozit carburanti(motorina) dotat cu 3(trei) rezervoare metalice(1 rezervor cu o capacitate de 17 tone si 2 rezervoare a cate 3 tone fiecare), amplasat subteran în cuvă betonata, acces limitat si ventilație naturala, pompa de alimentare automata actionata electric;

- platforma betonata ;

- căi de acces balastate și suprafață balastată.

Societatea deține in proprietate o suprafața de aproximativ 1412 ha teren agricol si cu contracte de arenda terenuri in suprafața totala de aproximativ 3207 ha situate atat pe raza județului Buzău: Amaru, Movila Baului, Glodeanu Sarat, Glodeanu Siliștea, Mihailesti, Florica, Sahateni.

Mașini si utilaje - autoturisme (10 buc), tractoare (John Deere)- 14 buc.; autocamioane, pluguri- 12 buc., grape cu discuri -6 buc, semănători- 8 buc., combine de recoltat (John Deere, Dropia, Sema)- 6 buc, cultivatoare-3 buc., mașina de ierbicidat-2 buc., rotomat-1 buc, remorci-4 buc, combinatoare, mașina de imprestiat ingrasaminte, tăvălugi, instalații de irigat, prese de imbalotat, echipament recoltat răpita- 2 buc, echipament pentru recoltat porumb si floarea soarelui- 1 buc, heder paioase- 1 buc, cisterna vidanja-2 buc, încărcător telescopic- 1 buc, încărcător frontal-1 buc, remorca trasport cereale cu 2 snecuri de descărcare-1 buc, selector-1 buc, mașina tratat semințe- 1 buc, transportor pneumatic-1 buc, mașini si utilaje de atelier: mașina de găurit polizor, strung, freza, aparat de sudura, aparat de sudura oxiacetilenica, truse de scule, truse de chei, etc;

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

materiile prime, auxiliare folosite:

- produse de protectie a plantelor, ambalaj producator, depozitate in magazii special amenajate: 25 to/an ;
- ingrasaminte chimice (complexe, azotat de amoniu, etc), ambalaj producator, depozitate in magazie special amenajata: cca 2269,to/an. Capacitatea de depozitare a magaziei special amenajate este de cca 1000 t;
- seminte tratate depozitate in magazii special amenajate: cca 351 to/an (grau, porumb, floarea soarelui, mazare, soia, etc.);
- lubrifianți ambalati in recipienti metalici cu buson de umplere/golire depozitati in magazia special amenajata: 5590 l/an ulei motor, 13922 l/an ului hidraulic si 631 l/an ulei transmisie; 350 kg./luna vaselina ambalata in recipient metalic cu capac, depozitata in magazie special amenajata;
- piese de schimb depozitate in magazia de piese;
- oxigen lichefiat-53 m³/luna, recipient metalic reutilizabil-butelii, depozitat in spatiu special amenajat;



- acetilena-14 kg/luna, recipient metalic reutilizabil – butelii, depozitat în spațiu special amenajat;
- absorbant biodegradabil – 7,0 kg./luna, ambalaj producător – sac polietilena, depozitat în magazia de materiale;

carburanți

- motorina-79 to /luna, aprovizionată din stațiile de distribuție carburanți și depozitată temporar în depozitul de carburanți;
- benzina-490 l /luna, aprovizionată din stațiile de distribuție carburanți;
- gaze naturale-150N m³/luna, alimentate din rețeaua de distribuție a gazelor naturale.

ambalaje folosite:

- recipiente metalice cu capacitatea de 200 l sau recipient plastic-16,0 buc. pentru colectarea uleiurilor minerale uzate și depozitarea temporară a uleiurilor minerale proaspete în spațiul special amenajat (depozit carburanți și lubrifianți);
- recipient metalic cu capacitatea de 6 m³- 5 buc. pentru aprovizionarea oxigenului;
- recipient metalic cu capacitatea de 6 m³- 3 buc. pentru aprovizionarea acetilenei;

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

Apa în scop potabil : se asigură din comerț (apa îmbuteliată prin dozatoare) ;

Apa în scop menajer și tehnologic : sursa de alimentare cu apă este o fântână (H=15 m), echipată cu pompa și hidrofor.

Evacuarea apelor uzate: apele uzate cu caracter igienico-sanitar sunt colectate într-un bazin betonat etans vidanjabil cu capacitate de 30 de m³, prin intermediul unei conducte de PVC cu Dn=110mm în lungime de 30 m. Periodic aceste ape uzate sunt vidanjate și transportate la stația de epurare a localității Mizil, în baza unui contract de prestări servicii încheiat cu Serviciul public de Gospodărire Comunală.

Alimentarea cu energie electrică: se face prin bransament la rețeaua SDFEE Buzău.

Alimentarea cu energie termică: se face prin centrala termică proprie pentru spațiul de birouri.

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

- exploatarea terenurilor agricole și prestări servicii în agricultura utilizând tractoarele și mașinile agricole pe care le deține societatea, aprovizionarea, descărcarea din autovehiculele furnizorilor, recepția și depozitarea materiilor prime și auxiliare și a produselor chimice;
- prepararea și utilizarea produselor de protecția plantelor, utilizarea îngrășămintelor chimice și depozitarea lor;
- transportul și comercializarea produselor de protecția plantelor, îngrășămintelor chimice și materialului semincer;
- activitate de prepararea hranei pentru animale de fermă;
- fabricarea uleiului vegetal;
- activități de curățenie (deratizare, dezinsecție, dezinsecție) în propriile spații;
- predare deșeurilor reciclabile către firme autorizate în vederea valorificării,

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

produse obținute:

Produsele și subprodusele obținute –cantități, destinație: anual

- grâu- Cea. 5594 kg/ha;
- porumb- Cea. 12105 kg/ha;
- floarea soarelui: Cca. 440g/ha;
- porumb: Cea. 12105 kg/ha;
- soia : Cea. 4140 kg/ha;
- răpită: 2936 kg/ha;
- sorg :46200 kg/ha;
- plante de nutret: Cea. 2000 kg/ha;
- pașiști: Cea. 3000 kg/ ha;

Destinație : comercializare și consum intern.

subproduse obținute:

- paie de cereale păioase, coceni de porumb, tulpini de floarea soarelui, etc.

Destinație: comercializarea pentru hrana animalelor și/sau încorporate în sol ca materie organică;



6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:- centrala termica proprie cu puterea P= 24 kw, alimentata cu gaze naturale, cu un consum lunar de 150 Nm³ si producere de agent termic si apa calda menajera;

7. Alte date specifice activității:

-cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare: 0111- Cultivarea cerealelor (exclusiv orez), plantelor leguminoase si a plantelor producătoare de seminte oleaginoase, 0113- Cultivarea legumelor si a pepenilor, a rădăcinoaselor si tuberculilor, 0119- Cultivarea altor plante din culturi nepermanente, 4120 - Lucrări de constructii a clădirilor rezidentiale si nerezidentiale, 4311- Lucrări de demolare a construcțiilor , 4312- Lucrări de pregătire a terenului, 4321- Lucrări de instalatii electrice, 4322- Lucrări de instalatii sanitare, de încălzire si de aer conditionat, 4329- Alte lucrări de instalatii pentru constructii, 4331- Lucrări de ipsoserie, 4333- Lucrări de pardoste si placare a peretilor, 4334- Lucrări de vopsitorie, zugrăveli si montări de geamuri, 4339- Alte lucrări de finisare, 4391- Lucrări de învelitori, sarpante si terase la constructii, 4399- Alte lucrări speciale de constructii n.c.a., 4611- Intermedieri în comertul cu materii prime agricole, animale vii, materii prime textile si cu semifabricate, 4621- Comert cu ridicata al cerealelor, semintelor, furajelor si tutunului neprelucrat, 4623- Comert cu ridicata al animalelor vii, 4633- Comert cu ridicata al produselor lactate, ouălor, uleiurilor si grăsimilor comestibile, 4639- Comert cu ridicata nespecializat de produse alimentare, băuturi si tutun, 4671- Comert cu ridicata al combustibililor solizi, lichizisi gazosi(nu vinde carburanti catre alti beneficiari ci numai pentru utilajele si masinile proprii) , 4677- comert cu ridicata al deseurilor si resturilor (societatea nu desfasoara activitate de colectare deseuri, ci doar preda deseurile proprii catre valorificare la societati autorizate), 4711- Comert cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi si tutun(nu este supermarket, hypermarket sau complex comercial), 6810- Cumpărarea si vânzarea de bunuri imobiliare proprii, 6820 - Închirierea si subînchirierea bunurilor imobiliare proprii sau închiriate, 7022- Activități de consultantă pentru afaceri si management , 7120 - Activități de testări si analize tehnice, 7731- Activități de închiriere si leasing cu masini si echipamente agricole, 8121- Activități generale de curățenie a clădirilor, 8122- Activități specializate de curățenie.

- cod-uri CAEN care nu se desfășoară pe amplasament, dar intră pe procedura de autorizare: 2511- Fabricarea de constructii metalice si părți componente ale structurilor metalice, 2512- Fabricarea de usi si ferestre din metal , 4332- Lucrări de tâmplărie si dulgherie;

8. Programul de funcționare – 8 ore/zi, 6 zile/săptămână, între campaniile agricole.

- 10-14 ore/zi, 6 zile pe săptămână, în campaniile agricole.

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):

1. Apa:

- bazin etans vidanjabil bicompartimentat cu capacitatea V= 30,0 m³, pentru apele uzate menajere, al carui continut este vidanjat periodic si evacuat intr-o statie de epurare;

2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului:

- platforma betonata pe care este amplasata magazia in care sunt depozitate produsele chimice (produsele de protectie a plantelor, ingrasamintele si materialul semincer);
- platforma betonata, acces limitat, pentru spatiul in care sunt stocati temporar recipientii metalici de lubrifianti (uleiuri proaspete) si uleiuri uzate;
- platforma betonata pe care este amplasat recipientul metalic acoperit in care sunt colectate deseurile menajere;
- platforma betonata pe care sunt depozitate temporar deseurile generate (deseuri metalice, deseuri de ambalaje cu continut si/sau contaminate cu substante periculoase, acumulatori uzati, etc.);
- platforma balastata pentru parcare tractoare, masini si utilaje;
- recipienti metalici pentru colectare ulei uzat;
- platforma betonata pentru depozitare deseuri metalice, inclusiv utilaje casate;



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

3.1. *Apa*: Principalii indicatori ai apelor uzate menajere colectate în vederea vidanjarii se vor încadra în limitele impuse prin contract de către operatorul de salubitate ;

3.2. *Aer*: **Emisie:** :

- Emisiile rezultate în urma arderii gazelor naturale se vor înscrie în următoarele valori limita admise:

VLE pulberi totale ≤ 5 mg /Nmc

VLE CO ≤ 100 mg /Nmc

VLE SO_x ≤ 35 mg /Nmc

VLE NO_x ≤ 350 mg /Nmc

alți poluanți se admit conform valorilor din Ord. MAPPM nr. 462/1993.

Emisiile sub formă de pulberi totale de la instalațiile de condiționare și aerare siloz și magazii depozitare produse agricole nu trebuie să depășească 50 mg/m³ la o dimensiune a diametrului mediu al particulelor (dp) ≤ 5 nm, pentru un debit masic Q > 0,5 kg/h;

-se vor respecta limitele impuse de Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător;

3.3. *Sol* : valorile indicatorilor vor respecta valorile limita pentru pragurile de alerta și de intervenție impuse de Ord. MAPPM nr. 756/1997 ;

3.4. *Zgomote și vibrații*: Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de SR 10009/2017 și STAS 6156/86;

III. Monitorizarea mediului

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

1.1. Aer

Emisie – puncte de prelevare :

- coș de evacuare și dispersie la uscător;
- indicatori: - pulberi în suspensie, NO_x, SO_x, CO;

Frecvența: anual;

Rezultatele se vor înregistra în banca de date a societății;

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

2.1. Aer

- buletine de analiză pentru valorile indicatorilor precizați la pct. 1.1.- anual;

2.1.1.- Raport privind gestiunea deșeurilor (atât pe suport hârtie cât și electronic, conform formularelor statistice puse la dispoziție de A.P.M., în care vor fi înscrise datele din evidența ținută pentru fiecare tip de deșeu); frecvența: anual; termen: până la 31 martie a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M.);

2.1.2. – raport privind gestionarea uleiurilor proaspete și uzate – semestrial, până la data de 10 iulie și respectiv 10 ianuarie a fiecărui an (conform formularelor puse la dispoziție de APM Buzău) și pentru SIM: frecvența: anual; termen: interval 1 februarie- 31 mai, sau la solicitarea APM;

2.2.- alte date, informații și raportări la solicitarea APM Buzău;

Notă: - toate raportările vor fi transmise de preferință în format electronic, prin e-mail și/sau, după caz, prin aplicațiile Sistemului Integrat de Mediu, ce pot fi accesate din pagina web <http://raportare.anpm.ro>, sau în format hârtie (unde nu este posibil în format electronic).

La solicitarea A.P.M. Buzău se vor prezenta și alte date privind: emisiile și imisiile de poluanți în mediu, gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, gestionarea deșeurilor.

Titularul activității răspunde de menținerea calității factorilor de mediu, în conformitate cu legislația de mediu în vigoare.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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

- ulei uzat motor, transmisie (cod 13 02 05*) – 2300,0 l/an;
- ulei uzat hidraulic (cod 13 01 10*) – 1350,0 l/an;
- baterii de acumulatori uzate (cod 16 06 01)- 0,45 (10 buc.) to/an ;
- anvelope uzate (cod 16 01 03) – 0,8 (18 buc.) to/an ;



- deseuri metalice feroase (cod 02 01 10)- 2,50 to/an ;
- deseuri metalice neferoase (cod 02 01 10) – 0,05 to/an ;
- filtre de ulei si motorina (cod 16 01 07*) – 0,045 to/an ;
- deseuri de ambalaje (cod 15 01 02)- 0,20 to/an;
- deseuri de ambalaje (cod 15 01 01) – 0,15 to/an;
- deseuri de ambalaje (cod 15 01 10*) – 0,15 to/an;
- deseuri de absorbanti – cod 15 02 03: 0,35 to/an;
- deseuri menajere (cod 20 03 01) – 1,5 to/an.

2. **Deseurile colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa):**-----

3. **3. Deseurile stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare):**

- ulei uzat motor, transmisie– 2300,0 l/an- recipient metalic/plastic in spatiu special amenajat cu platforma betonata;
- ulei uzat hidraulic – 1350,0 l/an- recipient metalic/plastic in spatiu special amenajat cu platforma betonata;
- baterii de acumulatori uzati- 0,45 (10 buc.) to/an - vrac in spatiu special amenajat cu platforma betonata ;
- anvelope uzate – 0,8(18 buc.) to/an - vrac in spatiu special amenajat cu platforma betonata sau balastata;
- deseuri metalice feroase- 2,5 to/an- vrac in spatiu special amenajat cu platforma betonata ;
- deseuri metalice neferoase – 0,05 to/an- vrac in spatiu special amenajat cu platforma betonata ;
- filtre de ulei si motorina – 0,045 to/an – container metalic ;
- deseuri de ambalaje (plastic)- 0,20 to/an- saci polietilena, in spatiu special amenajat;
- deseuri de ambalaje (hartie - carton) – 0,15 to/an – vrac, in spatiu special amenajat acoperit;
- deseuri de ambalaje (contaminate cu subst. peric.)– 0,15 to/an - vrac in spatiu special amenajat acoperit;
- deseuri de absorbanti: 0,35 to/an – recipient metalic acoperit pe platforma betonata;
- deseuri menajere – 1,5 to/an- recipient metalic acoperit pe platforma betonata;

4. **Deseurile valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie):**

- ulei uzat motor, transmisie– 2300,0 l/an- societati autorizate pentru valorificare ;
- ulei uzat hidraulic – 1350,0 l/an- societati autorizate pentru valorificare ;
- baterii de acumulatori uzati- 0,45 (10 buc.) to/an - societati autorizate pentru valorificare ;
- anvelope uzate – 0,8(18 buc.) to/an - societati autorizate pentru valorificare ;
- deseuri metalice feroase- 2,5 to/an- societati autorizate pentru valorificare;
- deseuri metalice neferoase – 0,05 to/an- societati autorizate pentru valorificare;
- deseuri de ambalaje (plastic)- 0,2 to/an- societati autorizate pentru valorificare ;
- deseuri de ambalaje (hartie -carton) – 0,15 to/an - societati autorizate pentru valorificare;

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

Transportul deșeurilor menajere se realizează, pe bază de contract de prestări servicii, de către serviciul de salubritate autorizat;

Transportul deșeurilor se va realiza obligatoriu cu respectarea prevederilor H.G nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

Se vor respecta prevederile H.G. nr. 124/2003 cu modificările și completările ulterioare în ceea ce privește monitorizare și termenele de raportare pentru eliminarea materialele și deșeurile cu azbest.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere sunt eliminate, pe bază de contract de prestări servicii, de către serviciul de salubritate autorizat într-un depozit conform.

- ambalajele rezultate de la substanțele și preparatele periculoase (ambalaje de plastic pentru lubrifianți) și filtrele de ulei și motorină se elimină prin societăți autorizate în baza unui contract încheiat cu o societate autorizată.

Deșeurile de ambalaje contaminate cu substante periculoase provenite de la produsele fitosanitare sunt preluate de către societati autorizate.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: - se va ține evidența deșeurilor, conform prevederilor HG nr. 856/2002.



Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută Deciziei Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: ----

ambalaje folosite :

- recipiente metalici/ plastic pentru pentru colectarea uleiurilor minerale uzate și a filtrelor de ulei;
- saci din polipropilenă (rafie) – cantități variabile pentru ambalarea materielului semincer tratat/netratat; ambalaje rezultate:
- ambalajele recuperabile (sacii de semințe netratate, sacii de îngrășăminte, ambalaje de plastic pentru produsele de protecție a plantelor) se returnează obligatoriu la furnizori.
- ambalajele nerecuperabile (sacii de semințe tratate, sacii de produse de protecție a plantelor, recipientii din plastic pentru lubrifianți, ambalajele din hârtie contaminate) se distrug în conformitate cu instrucțiunile înscrise pe ele de furnizori prin societăți autorizate.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): reutilizare

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

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

substante si preparate periculoase folosite:

- motorina: 79,0 t/luna (fraze de risc: R 10, R 40, R 51/53, R 65, R 66);
- benzina: 490 l/luna;
- uleiuri minerale de motor si transmisie: 20143,0 l/an (fraze de risc: R 38, R 53, R 51/53);
- ulei mineral hidraulic: 2500,0 l/an (fraze de risc: R 22, R 38, R 21/22, R 23, R 34, R 43, R 41, R 51/53, R 10, R 42/43);
- vaselina: 350,0 kg/luna (fraze de risc: R 36, R 53, R 51/53, R 38, R 42, R 22, R 36/38);
- oxigen tehnic – cca. 53,0 m³/luna (fraze de risc: R 8);
- acetilena, dizolvata – 14 kg/luna (fraze de risc: R 5, R 6, R 12);

substante si preparate periculoase transportate, folosite și comercializate:

- produse de protecție a plantelor din grupele I- IV: 25 to/an (fraze de risc: R 36/38, R 43, R 48/22, R 50/53, R 63, R 22, R 36, R 41, R 52/53, R 10, R 20/21, R 25, R 48/25, R 65);
- îngrășăminte chimice : 2269,0 t/an (fraze de risc: R 2, R 5, R 9, R 16, R 20/21/22, R 36/37/38);

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: - ambalajele producătorilor (recipienti metalici/plastic) pentru uleiurile minerale si lubrifianți, ambalajele producătorilor pentru produsele de protecție a plantelor si ingrasaminte chimice, butelii metalice refolosibile special destinate pentru oxigenul tehnic si acetilena;
- transport: - auto securizat prin distribuitori autorizati, inclusiv cu mijloacele auto proprii autorizate pentru transportul produsele de protecție a plantelor, ingrasamintelor chimice si semintelor tratate;
- depozitare: - magazii special amenajate sau spatii special amenajate cu rafturi/rasteluri de depozitare, platforme betonate, posibilitati de ventilatie, securizate si acces limitat pentru produsele de protecție a plantelor si ingrasaminte chimice, spatii special destinate cu platforma betonata si acces limitat pentru uleiurile minerale, lubrifianți, oxigen si acetilena.
- folosire/comercializare:- folosire in procesul tehnologic pentru produsele de de protecție a plantelor, ingrasaminte chimice, uleiuri si motorina ;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele si preparatele periculoase:

- ambalajele folosite pentru uleiurile minerale, lubrifianți, oxigen si acetilena sunt depozitate in spatii special amenajate cu platforma betonata si acces limitat;



SC AFILI TRANS SRL Autorizația de mediu nr. 43/ 08.02.2013 revizuită în data de 04.02.2019

- ambalajele nerecuperabile se vor distruge în conformitate cu instrucțiunile înscrise pe eticheta produselor folosite prin societăți autorizate în baza unor contracte care vor fi încheiate;
- ambalajele recuperabile se vor returna obligatoriu la furnizori ;

4. Instalatiile, amenajarile, dotarile si masurile pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie in caz de accident:

- echipament de protectie;
- absorbant biodegradabil pentru prevenirea poluarii solului cu produse petroliere;
- respectarea prevederilor din fisele tehnice de securitate ;
- dotari specifice si personal instruit din punct de vedere protectia mediului, protectia muncii si PSI.

5. Monitorizarea gospodarii substantelor si preparatelor periculoase:

- registru pentru evidenta intrari-iesiri a substantelor si preparatelor si periculoase.
- fise de magazie pentru substantele si preparatele periculoase;

VI. Programul de conformare: – Măsurile pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților nu este cazul

Director Executiv,
ing. Gabriela MUNTEANU



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
biolog Mirela MARIN

Întocmit,
ing. Elena BADIU

