



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

A U T O R I Z A Ț I E D E M E D I U

Nr. 173 din 04.08.2014,
revizuita in 17.04.2015,
revizuita in 08.04.2019,

Ca urmare a cererii adresate de **SC REL COM 95 SRL**, cu sediul social în oras Pogoanele, Bl. 1, Ap.4, județul Buzău, înregistrată la nr. din 12850/23.10.2018, a completărilor nr. 14585/05.12.2018, în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului;

în baza H.G. nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a Legii nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare se emite:

A U T O R I Z A Ț I A D E M E D I U

pentru: **SC RER COM 95 SRL** din oras Pogoanele, str. Mihai Eminescu, nr. 172, Incinta Complex, județul Buzău.

care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- 0161 – activități auxiliare pentru producția vegetală;
- 0163 – activități după recoltare;
- 0164 – pregătirea semințelor;
- 4675 – comerț cu ridicata al produselor chimice;
- 5210 – depozitari;

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație elaborată de: SC REL COM 95 SRL;
- plan de situație, plan de încadrare în zona;
- act constitutiv;
- Fișe tehnice de securitate pentru substanțele și preparatele periculoase;
- Contract de vânzare – cumpărare spațiu încheiat între SC AGRO VITA 04 SRL și SC RER COM 95 SRL având Încheierea de autentificare nr. 1006/15.12.2015 și Încheierea de rectificare nr. 64/12.12.2017- Birou Individual Notarial Marin Elena;
- Contract de furnizare a energiei electrice la clienți eligibili noncasnici nr. 8001487/21.01.2016, încheiat între SC Electrica Furnizare SA și SC REL COM 95 SRL; Act adițional nr. 3/27.06.2018 la contractul de furnizare ;
- Contract de furnizare / prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr. 66015/01.04.2013, încheiat între SC Compania de Apă SA Buzău și SC REL COM 95 SRL;



1
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Buzău, Str. Democrației, nr.11, Cod 120018
Tel : 0238 413117, 0238 719693 Fax : 0238 414551
e-mail : office@apmbz.anpm.ro; http://apmbuzau.ro



- Certificat de pregătire profesională a Consilierului de siguranță pentru transportul rutier de marfuri periculoase pentru VLASCEANU LONGIN- VALENTIN, valabilitate 21.12.2019;
 - Licența nr. 0170106 pentru transportul rutier internațional de marfuri contra cost în numele unui tert pentru SC RERL COM 95 SRL, valabilitate 03.06.2024;
 - Copie Conformă Licența transport Nr. 1521837 pentru autovehiculul nr. BZ-12-REL, valabilitate până la 09.06.2020;
 - Carte de identitate nr.K171800 autoutilitara MAN , cap. 18 tone;
 - Contract de distribuție carburanți prin intermediul stațiilor DIESELPOINT nr. 7588/24.05.2017 încheiat între SC OSCAR DOWNSTREAM SRL și SC RER COM 95 SRL;
 - Contract de comodat nr. 7589/24.05.2017(Stația DIESELPOINT), încheiat între SC RER COM 95 SRL și SC OSCAR DOWNSTREAM SRL;
 - Contract nr. 40/30.07.2018 de vânzare – cumpărare deseuri metalice feroase și neferoase încheiat între SC REL COM 95 SRL și SC CMS SERMIN HOLDING SRL;
 - Contract nr. 62563 din 25.04.2014 de prestare a serviciului de salubritate (inclusiv vidanjare) pentru agenți economici încheiat între SC RER ECOLOGIC SERVICE BUZĂU SA și SC REL COM 95 SRL;
 - Contract de servicii de reparații și întreținere(mijloace de transport) nr. 1 /11.01.2019 încheiat cu SC MULTIPROD ENERGO SRL;
 - Convenție de servicii și de piese de schimb nr. CSPV BRA201902/385 din 05.02.2019, pentru utilaje pentru agricultura , încheiat cu SC IPSO SRL București;
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:
- Certificat de înregistrare seria B nr. 3331205 având CUI: 7917486 emis de ORC Buzău , J10/1101/20.11.1995;
 - Certificat constatator eliberat în baza declarației pe proprie răspundere nr. 11745/12.05.2014, pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 0111, 0161,0163, 0164 , 4621, 4675, 4941 și 5210 emis de ORC Buzău;
 - Acord de deversare pentru beneficiarii vidanjarilor apelor uzate nr. 23/27.02.2019, emis de SC COMPANIA de APA SA;
 - Autorizație de mediu nr. 173/04.08.2014, revizuita în 17.04.2015, emisă de APM Buzău;
 - Autorizația de gospodărire a apelor nr.39/02.04.2019, emisa de Administrația Bazinală de Apa Buzău – Ialomița ;

Prezenta autorizație 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 ISO 10009/2017 – Acustică – limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul 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 59/11.04.2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase;



2

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Buzău, Str. Democrației, nr.11, Cod 120018
Tel : 0238 413117, 0238 719693 Fax : 0238 414551
e-mail : office@apmbz.anpm.ro; http://apmbuzau.ro



Stefan

- Legea 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 deșeuri 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;
- Ordonanța de urgență nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;
- OUG nr.75/2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului strainilor;
- OM nr. 1171/05.11.2018 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Hotărârea Guvernului 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, completată de HG nr. 210/2007;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ordinul MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- 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;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul (CE) nr. 649/2012 privind exportul și importul de produse chimice care prezintă risc;
- Regulamentul (CE) nr. 2003/2003 privind îngrășămintele;
- Regulamentul (CE) nr. 1107/2009 privind introducerea pe piață a produselor fitosanitare și de abrogare a Directivelor 79/117/CEE și 91/414/CEE ale Consiliului;
- Legea nr. 85/1995 pentru aprobarea Ordonanței Guvernului nr. 4/1995, privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură și silvicultură;
- Legea nr. 26/2006 pentru abrogarea unor prevederi din OG nr. nr. 4/1995, privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură și silvicultură;
- HG nr. 683/2013 pentru aprobarea Planului național de acțiune privind diminuarea riscurilor asociate utilizării produselor de protecție a plantelor;
- Legea nr. 63/2013 privind aprobarea OUG nr. 34/2012 pentru stabilirea cadrului instituțional de acțiune în scopul utilizării durabile a pesticidelor pe teritoriul României;
- Legea nr. 22/2008 pentru aprobarea OG nr. 38/2007 privind importul în România al produselor de protecție a plantelor și al monstrelor, ajutoarelor și donațiilor de produse de protecție a plantelor din țări diverse ;
- 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. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului;



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

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 și preparatelor periculoase(produse de uz fitosanitar, ingrasaminte chimice) se va realiza obligatoriu numai prin operatori de transport autorizați.

5. Titularul de autorizație este obligat să colecteze selectiv fracțiunile de deșeuri reciclabile din deșeurile menajere, să le depoziteze temporar în spații special amenajate și să le valorifice prin societăți autorizate, să realizeze compost din fracțiunile biodegradabile pe care-l va utiliza prin împărțire pe spațiile verzi din incinta amplasamentului și să respecte prevederile contractului cu operatorul de salubritate.

6. Este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea. Depozitarea deșeurilor generate se va efectua numai în spațiile special destinate și amenajate. Se va asigura livrarea ritmică a deșeurilor reciclabile către societățile de valorificare, pentru evitarea formării de stocuri, care ar putea genera fenomene de poluare sau care ar prezenta riscuri de incediu.

7. Conform Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, aveți obligația să asigurați valorificarea sau eliminarea deșeurilor prin unități autorizate. Deșeurile provenite din desfășurarea activității, care nu se pot valorifica prin reciclare, se vor preda societăților autorizate în vederea eliminării lor, numai pe baza de contract.

8. Conform prevederilor Legii nr. 211/2011, art. 49 și HG nr. 856/2002, titularul este obligat să respecte precizările privind elaborarea și păstrarea evidenței privind gestiunea deșeurilor și să transmită anual, la solicitarea și în formatul cerut de A.P.M. Buzău, informațiile privind deșeurile generate, colectate, tratate, valorificate, eliminate, după caz.

9. Este interzisă amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase, sau a deșeurilor periculoase cu deșeuri nepericuloase.

10. Stocarea temporară la locul de generare a deșeurilor destinate valorificării sau tratării, se va putea realiza pe o perioadă de cel mult 3 ani, iar a celor destinate eliminării pe o perioadă de maxim 1 an (HG nr. 349/2005, anexa nr. 1, lit. b).

11. Vidanjarea 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.

12. 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.

13. 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.

14. 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. Dacă din cauza deteriorării ambalajelor sau din alte cauze marfa ori produsul periculos se împrăștie pe drum, conducătorul este obligat să oprească imediat, să ia măsuri de avertizare și să anunțe administratorul drumului sau cea mai apropiată unitate de poliție. De asemenea, este interzisă staționarea vehiculelor care transportă substanțe toxice ce emană gaze ori prezintă pericol de explozie, în centrele populate. Transportul îngrășămintelor minerale (inclusiv al azotatului de amoniu) se efectuează de transportatorul care are autorizație de mediu pentru transport de mărfuri periculoase. Transportul și depozitarea sacilor de azotat de amoniu se va efectua în stive de maxim 20 rânduri pentru sacii de 50 kg și de 3 rânduri pentru sacii de 500 kg și de 1000 kg, în vehicule și magazine închise, curate și uscate. Marfa se poate stivui pe maximum 10 saci pe rând. Atât transportul cât și depozitarea produsului se efectuează la temperaturi cuprinse între -10 și +30°C. Marfa va fi ferită de bătaia directă a razelor solare. Depozitarea produsului se face în magazine special amenajate, păstrând spații de ventilație între stive și asigurând spații de trecere în dreptul ușilor și în interiorul depozitului. Se interzice depozitarea azotatului de amoniu împreună cu alte produse chimice sau cu substanțe organice. Se evită contactul cu căldura, sursele de aprindere și substanțele organice deoarece atunci când azotatul de amoniu este contaminat cu aceste materiale combustibile, poate fi considerat un exploziv capabil de detonație prin combustie sau prin șocuri ale explozivilor adiacenți. Azotatul de amoniu poros este stabil în limite de temperatură cuprinse între - 15°C și + 30°C. Produsul fiind higroscopic se va feri cu strictețe de umezeală, acesta aglomerându-se.

15. 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;

16. 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.

17. Realizarea tratamentelor cu produse de protecție a plantelor și împrăștierea îngrășămintelor chimice se va face în condiții meteorologice favorabile (fără vânt puternic, ploi 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;

18. 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.

20. 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.

21. Substanțele periculoase se vor depozita, utiliza, transporta și comercializa în conformitate cu prevederile legale în vigoare. Se vor respecta măsurile și indicațiile din fișele tehnice de securitate și fișele de siguranță. Operatorul va ține evidența lunară a consumurilor de materii prime și materiale utilizate. Operatorul va introduce în procesul de fabricație și în activitățile auxiliare, materiile prime și materialele cele mai puțin periculoase pentru mediu. Este obligatorie gestionarea substanțelor periculoase în astfel de condiții încât să se prevină accidentele și să se asigure protecția sănătății populației și a mediului înconjurător. Manipularea acestor substanțe se va realiza doar de personal calificat și autorizat.

22. În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității va suporta costul pentru repararea prejudiciului și va înlătura urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului “poluatorul plătește”.



23. 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.

24. 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.

25. Este interzisă arderea miriștilor, stufului, tufărișurilor sau vegetației ierboase (resturile 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.

26. 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.

27. 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.

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

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

30. 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.

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

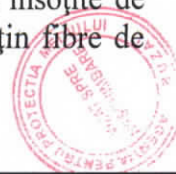
32. Deșeurile periculoase (uleiurile uzate, deșeurile de ambalaje contaminate cu substanțe periculoase, etc.), se vor stoca temporar în spații special amenajate și se vor preda unităților autorizate pentru valorificarea/eliminarea acestor tipuri de deșeuri, în baza unor contracte care vor fi încheiate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

33. Transportul deșeurilor se va realiza cu respectarea condițiilor prevazute în HG nr. 1061/2008; 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.

34. Depozitarea deșeurilor provenite din plăcile de azbociment care conțin praf și/sau fibre de azbest se face cu ambalarea sau acoperirea corespunzătoare a acestora, astfel încât să se prevină poluarea cu azbest. Transportul și eliminarea deșeurilor cu conținut de azbest se va realiza prin operatori economici autorizați.

35. 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;



[Handwritten signature]

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).

36. 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)).

37. Programul de lucru în incinta amplasamentului 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 STAS SR ISO 10009/2017, buletin efectuat de persoane fizice sau juridice atestate de MMP.

38. Responsabilitatea asupra datelor prezentate în fișa de prezentare și declarație revine în totalitate titularului de activitate.

39. Titularul activității este responsabil de legalitatea și autenticitatea actelor prezentate în copii la dosarul de solicitare a autorizației de mediu.

40. In situatia modificării actelor normative mentionate in autorizatia de mediu, titularul are obligatia sa se supuna prevederilor noilor acte normative intrate in vigoare, ce modifica, completeza, sau abroga actele normative vechi.

40. Conform prevederilor OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, titularul trebuie să adopte toate măsurile necesare pentru a preîntâmpina pericolele de apariție a unei amenințări iminente și a unui prejudiciu asupra mediului și să suporte costurile acțiunilor preventive și reparatorii.

41. În termen de 15 zile de la eventualele modificări ale Certificatului de înregistrare sau Certificatului constatator emise de ORC Buzău, veți prezenta la APM Buzău copii ale acestor acte pentru reglementarea din punct de vedere al protecției mediului a activităților conform codurilor CAEN modificate

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

Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art. I, alin. 2⁴ din O.U.G. nr. 75/19.07.2018).

Nerespectarea prevederilor autorizației se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

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 inaintea 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 activităților 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);

Titularul activității are obligația de a informa în termen de 2 ore APM Buzău și CJ-GNM **cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului.** Prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului se realizează conform prevederilor OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a reglementărilor specifice, respectiv OUG nr. 68 din 28.06.2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr 19/2008, modificată și completată cu OUG nr. 15 din 25.02.2009 (art. 95 (3) din Ordonanța 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).



Handwritten signature in blue ink.

I. Activitatea autorizată :

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

Clădiri cu destinația de:

- Clădiri: magazie materii prime betonata, acoperita cu tabla pentru depozitarea: material semincer, îngrășăminte chimice, produse de protecție a plantelor, amplasata pe un teren cu suprafața de 763,00 m²;
- platforme betonate in suprafața de 100,00 m² pe care sunt amenajate spațiile pentru depozitarea temporară a deșeurilor generate și si pentru parcare utilajelor agricole;
- cladiri aflate in conservare in suprafata de cca. 4000 mp, acoperisuri parțiale din placi azbociment cca .1300 mp.
- cladire administrativa : birouri, cabina poarta, grup sanitar, in suprafata de cca. 400 mp;
- mașini și utilaje: tractoare – 2 buc., pluguri – 2 buc., disc – 1 buc., cultivator – 1 buc., combinatoare – 2 buc., mașină de fertilizat– 1 buc., remorca – 1 buc., statie de tratat si triat seminte tip AT 32- mobila- 1buc, semanatoare 1 buc, combina 1 buc;
- mijloace de transport utilizate în activitate: autoutilitara N3 MAN (autotractor) - 1buc; semiremorca tip SCHMTZ basculanta - 1buc ; semiremorca tip SCHMIT suprastructura deschisa – 1 buc; autoutilitara Ford Transit mai puțin de 3,5 to- 2buc; autoutilitara Ford 2tone -1 buc; motostivuitor 1 buc;

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

materii prime și auxiliare:

- semințe depozitate în magazie special amenajată: cca. 1300 to/an(grau, porumb, floarea soarelui, rapita, etc.);
- produse fungicide si insecticide folosite pentru tratarea semintelor: cca. 2000 litri/an;
- piese de schimb (anvelope, etc.) depozitate în magazia de piese;
- absorbant natural biodegradabil – 5,0 kg/an, ambalaj producător- sac polietilenă, depozitat în magazia de materiale;
- vaselina – 10 kg/an;
- lubrifianți ambalati in recipient din plastic, aprovizionati din magazine de specialitate: cca. 80 – 100 litri/an;

ambalaje reutilizabile folosite :

- recipiente metalici/plastic pentru pentru aprovizionarea uleiurilor minerale și colectarea uleiurilor minerale uzate;

combustibili :

- motorină: 22,0 to/an, aprovizionată din stațiile de distribuție carburanți si depozitata in ministatie DIESELPOINT aflata pe amplasament;

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

3.1. Alimentarea cu apă: se face din sursa proprie subterana , foraj de medie adancime H-50m;

3.2. Evacuarea apelor uzate: bazin betonat vidanjabil, cu capacitatea V= 4,0 m³, pentru colectarea apelor uzate menajere;

3.3. Energia electrică: - bransament la rețeaua AFEE Buzău;

3.4. Energia termică: - sobă alimentată cu lemne pentru camera paznicului;

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

- prestarea de servicii auxiliare exploatarii terenurilor agricole utilizând tractoarele și mașinile agricole pe care le deține, aprovizionarea, descărcarea din autovehiculele furnizorilor, recepția și depozitarea materiilor prime și auxiliare, a produselor chimice și a carburanților și lubrifianților, selectarea materialului semincer, tratarea materialului



semincer, depozitarea în magazia special amenajată a materialului semincer tratat și netratat și comercializarea la diverși beneficiari a materialului semincer tratat și netratat;

- aprovizionarea, descarcarea, receptia, depozitarea produselor chimice (produse de protectia plantelor si ingrasaminte chimice) si comercializarea la beneficiari; transportul acestora se realizeaza prin operatori autorizati pentru transport substante, marfuri periculoase;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

Produse chimice (produse pentru protectia plantelor) comercializate: cca.20000 litri/an;

Produse chimice (ingrasaminte chimice) comercializate: cca. 3500tone/an;

Seminte tratate : cca. 1250 tone/an;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: ----;

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

cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare:

0111 – cultivarea cerealelor(exclusiv orez), plantelor legumonoase si a plantelor producatoare de seminte oleaginoase;

4621– comert cu ridicata al cerealelor, semintelor, furajelor si tutunului neprelucrat;

4941 – transporturi rutiere de marfuri (fara transport substante, marfuri si deseuri periculoase);

- activitatea de reparare a mijloacelor de transport (inclusiv schimburile de ulei motor și transmisie, filtre ulei și motorină, anvelope și acumulatori) se realizează în unități service specializate autorizate (în special în perioada de garanție);

-activitatea de ambalare a materialului semincer tratat comercializat se va face in ambalaje puse la dispozitie de catre solicitant;

- pe amplasament există în conservare un foraj de alimentare cu apă ;

8. Programul de funcționare:

- 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, între campaniile agricole.

- 10-14 ore/zi, 7 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):

Apă:

pentru apele uzate tehnologice:

- recipienti metalici pentru colectarea apelor uzate tehnologice rezultate de la spălarea mașinii de tratat, amplasați în spațiu special amenajat; apele uzate tehnologice fiind folosite în tratamentele aplicate culturilor agricole specifice naturii produsului de protecție a plantelor ;

pentru apele uzate menajere:

- bazin etanș vidanjabil, pentru colectarea apelor uzate menajere cu un volum $V= 4,00 \text{ m}^3$, al cărui conținut este vidanjat periodic și evacuat într-o stație de epurare;

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

- platformă betonată pe care este amplasată magazia în care sunt depozitate produsele chimice (îngrășămintele chimice, produsele de protecție a plantelor și materialul semincer tratat);
- spațiu special amenajat cu acces limitat și ventilație naturală pentru depozitarea temporară a produselor de protecție a plantelor și a preparatelor pentru tratarea semințelor;
- platformă betonată, acces limitat, pentru spațiul în care este amplasat rezervorul metalic supraterean în care este stocată motorina
- spatiu special amenajat unde sunt depozitați temporar recipientii de lubrifianti (uleiuri proaspete, vaselină) și uleiuri uzate;
- platformă betonată pe care este amplasat recipientul metalic acoperit în care sunt colectate deșeurile menajere;



- platformă betonată pe care sunt depozitate temporar deșeurile generate (deșeuri metalice (inclusiv utilaje casate), deșeuri de ambalaje cu conținut și/sau contaminate cu substanțe periculoase, acumulatori uzați, etc.);
- platformă balastată pentru parcare tractoare, mașini și utilaje ;
- alei balastate pentru accesul în incinta societății;
- spații verzi și perdele de protecție vegetală adecvată zonei, în incinta și perimetral acesteia.

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. **Apă:** Principalii indicatori ai apelor uzate menajere colectate în vederea vidanjării se vor încadra în limitele impuse prin contractul încheiat de proprietar cu operatorul stației de epurare și acordul de deversare pentru beneficiarii vidanjării apelor uzate;

3.2. **Aer :**

Emisie :

Emisiile rezultate în urma arderii combustibililor lichizi se vor înscrie în valorile limită admise conform valorilor din Ord. MAPPM nr. 462/1993.

Imisie : Desfășurarea activității se va realiza astfel încât se vor respecta prevederile STAS 12574/87 - privind condițiile de calitate a aerului.

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

Zgomote și vibrații: Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de STAS SR ISO 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: ----;

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

2.1.- 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.;

2.2. – Raport privind gestionarea uleiurilor proaspete și uzate; frecvența : **semestrial și anual** ; termen : data de 10 a lunii următoare încheierii fiecărui semestru, respectiv până la 31 mai a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea APM;

2.3. - Raport privind gestionarea azbestului din construcții, a articolelor din azbest și a deșeurilor cu azbest, după caz; frecvența: anual; termen: 31 ianuarie a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M.;

2.4. - buletin de analiză pentru nivelul de zgomot sau imisii, în cazul înregistrării unor sesizări sau reclamații - transmitere la Agenția de Protecția Mediului Buzău în termen de 10 zile de la data emiterii acestuia/acestora;

Notă:

- toate raportările vor fi transmise de preferință în format electronic protejat împotriva modificării datelor, prin e-mail și/sau, după caz, prin aplicațiile Sistemului Integrat de Mediu, ce pot fi accesate din pagina web <http://raportare.anpm.ro>.

- la solicitarea A.P.M. Buzău vor fi furnizate alte date, informații și rapoarte.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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

- ulei uzat motor, transmisie, hidraulic (cod 13 02 05*, 13 01 10*): 0,06 to/an;



- baterii de acumulatori uzati (cod 16 06 01*) : 0,05 to/an (cca. 2 buc./an) ;
 - anvelope uzate (cod 16 01 03) – 0,3 to/an (cca. 9 buc./an);
 - deșeuri metalice (cod 02 01 10) – 0,15 to/an ;
 - filtre de ulei și motorină (cod 16 01 07*) – 0,005 to/an (cca. 6 buc./an);
 - deșeuri organice (deșeuri de țesuturi vegetale) (cod 02 01 03) – 0,5 to/an ;
 - deșeuri de ambalaje (cod 15 01 02) – 1,5 to/an;
 - deșeuri de ambalaje (cod 15 01 01) – 0,025 to/an;
 - deșeuri de ambalaje contaminate (cod 15 01 10*) – 0,03 to/an;
 - deșeuri de absorbanti (cod 15 02 03): 0,03 to/an;
 - deșeuri menajere (cod 20 03 01) – 0,1 to/an.
2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența): ----;
3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantitati, mod de stocare):
- ulei uzat motor, transmisie, hydraulic – 0,06 to/an – recipiente metalici/plastic în spațiu special amenajat cu platformă betonată;
 - baterii de acumulatori uzati - 0,05 to/an - vrac în spațiu special amenajat cu platformă betonată;
 - anvelope uzate – 0,3 to/an - vrac în spațiu special amenajat cu platformă betonată sau balastată;
 - deșeuri metalice – 0,15 to/an - vrac în spațiu special amenajat cu platformă betonată;
 - filtre de ulei și motorină – 0,005 to/an – recipient metalic în spațiu special amenajat cu platformă betonată;
 - deșeuri organice (deșeuri de țesuturi vegetale) – 0,5 to/an - vrac pe platformă betonată ;
 - deșeuri de ambalaje (plastic) - 1,5 to/an - vrac, în spațiu special amenajat;
 - deșeuri de ambalaje (hârtie - carton) – 0,025 to/an – vrac, în spațiu special amenajat acoperit;
 - deșeuri de ambalaje (contaminate cu subst. peric.)– 0,03 to/an - vrac în spațiu special amenajat acoperit;
 - deșeuri de absorbanti: 0,03 to/an - recipient metalic cu capac pe platformă betonată;
 - deșeuri menajere – 0,1 to/an - recipient metalic cu capac pe platformă betonată;
4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):
- ulei uzat motor, transmisie, hidraulic – 0,06 to/an - societăți autorizate pentru valorificare sau reutilizarea în procesul tehnologic;
 - baterii de acumulatori uzati- 0,05 to/an - societăți autorizate pentru valorificare;
 - anvelope uzate – 0,3 to/an - societăți autorizate pentru valorificare;
 - deșeuri metalice – 0,15 to/an - societăți autorizate pentru valorificare sau reutilizarea în procesul tehnologic;
 - deșeuri de ambalaje (plastic)- 1,50 to/an- societăți autorizate pentru valorificare sau reutilizarea în procesul tehnologic (ambalarea temporară a semințelor netratate sau tratate utilizate de societate);
 - deșeuri de ambalaje (hârtie - carton) – 0,025 to/an - societăți autorizate pentru valorificare;
 - deșeuri organice (deșeuri de țesuturi vegetale) – 0,5 to/an - persoane fizice/juridice crescătoare de animale;
5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:
- Transportul deșeurilor menajere și deșeurile de absorbanti biodegradabili se realizează, pe bază de contract de prestări servicii, de către operatorul de salubritate autorizat.
- Deșeurile metalice, deșeurile de ambalaje, bateriile de acumulatori uzati, anvelopele uzate, uleiul uzat, deșeuri organice și deșeurile de filtre de ulei și motorină sunt transportate cu mijloace auto aparținând societăților autorizate pentru activitatea de transport.
- Transportul deșeurilor se va realiza obligatoriu cu respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.**
6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):



- deșeurile menajere și deșeurile de absorbanți biodegradabili sunt eliminate la depozitul de deșeuri municipale de la Gălbinași, în baza contractului încheiat cu serviciul de salubritate;
- ambalajele rezultate de la substanțele și preparatele periculoase (ambalaje de plastic contaminate) și filtrele de ulei și motorină se elimină prin societăți autorizate în baza unui contract care va fi încheiat;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor :

- 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

- În cazul unui tip de deșeu care se încadrează potrivit listei deșeurilor sub două coduri diferite în funcție de posibila prezență a unor caracteristici periculoase (codurile marcate cu asterisc), încadrarea ca deșeu nepericulos se realizează de către producătorii și deținătorii de astfel de deșeuri numai în baza unei analize a originii, testelor, buletinelor de analiză și a altor documente relevante.

- Se va ține evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor; evidenta trebuie pastrată 3 ani;

- Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase sunt obligați să dețină buletinele de analiză care caracterizează deșeurile periculoase și să le transmită, la cerere, autorităților competente pentru protecția mediului.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:

ambalaje folosite :

- saci din rafie seminte : cca. 2000 buc/an, depozitați în magazie ;

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): ambalajele nerecuperabile sunt gestionate conform regimului deșeurilor;

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

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

substanțe și preparate periculoase folosite:

substanțe și preparate periculoase folosite:

- produse de protecție a plantelor(fungicide, insecticide) : cca. 2000 litri/an (fraze de pericol: H302, H304, H319, H332, H336, H410);
- motorină: 22 to/an (fraze de pericol: H351, H226, H304, H315, H332, H373, H411);
- uleiuri minerale de moto, transmisie, hidraulic : cca. 80 - 100 litri /an (fraze de pericol: H304, H319);
- vaselină: 0,01 to/an (fraze de pericol: H304, H315, H319);

substanțe și preparate periculoase comercializate :

- îngrășăminte chimice : cca. 3200 t/an (fraze de pericol:H272, H219);
- produse pentru protecția plantelor (fungicide, pesticide, insecticide): cca. 20000litri/an(fraze de pericol: H302, H304, H319, H332, H336, H410);

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: ambalajele producătorilor (recipient metalic și recipient plastic) pentru motorină, uleiurile minerale și vaselină, ambalajele producătorilor pentru produsele de protecție a plantelor și



- îngrășăminte;
- transport: - auto securizat prin distribuitori autorizați;
 - depozitare: - magazii special amenajate sau spații special amenajate cu rafturi/rasteluri de depozitare, platforme betonate, posibilități de ventilație, securizate și acces limitat pentru produsele de protecție a plantelor și îngrășăminte, spații special destinate cu platformă betonată și acces limitat pentru bazinul metalic în care este stocată motorina și recipienții în care este stocată motorină și uleiurile;
 - folosire/comercializare:- folosire : în procesul tehnologic pentru tratarea semintelor (produse pentru protectia plantelor); in functionarea utilajelor si mijloacelor de transport(uleiuri, motorină);
- comercializare: produse pentru protectia plantelor si ingrasaminte chimice;
3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:
- ambalajele folosite pentru uleiurile minerale sunt depozitate în spații special amenajate cu platformă betonată și acces limitat;
 - 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;
 - fiecare ambalaj va purta obligatoriu etichete cu instrucțiuni de manipulare, transport, depozitare, folosire, protecție a muncii, prevenire și stingere a incendiilor, modul de decontaminare sau de distrugere a ambalajului după golire.
4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:
- echipament de protecție;
 - dotări specifice și personal instruit din punct de vedere al protecției mediului, protecției muncii și PSI;
 - absorbant biodegradabil pentru prevenirea poluării solului cu produse petroliere;
 - respectarea prevederilor din fișele tehnice de securitate;
5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:
- fișe de magazie pentru substanțele periculoase;
 - evidența strictă, în registrul special de intrări-ieșiri a substanțelor și preparatelor periculoase.

VI. Programul de conformare – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților
Nu este cazul.

Director Executiv,
ing. Gabriela MUNTEANU



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizari,
biolog Mirela MARIN

Întocmit,
ing. Viorica STEFANICA

