



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 168 din 28.06.2013

Revizuită în data de 31.03.2020

Ca urmare a cererii adresate de SC AGRO BICOST SRL, cu sediul în sat Brădeanu, comuna Brădeanu, str. Zootehniei, nr. 55, județul Buzău, înregistrată la APM Buzău sub nr. 4862 din 25.03.2020,

în urma analizei documentelor transmise, a verificării amplasamentului, în baza Hotărârii Guvernului nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor și a Ordonanței de urgență nr. 68/2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea 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, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: SC AGRO BICOST SRL
din sat Brădeanu, comuna Brădeanu, județul Buzău.
care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- 0161 – Activități auxiliare pentru producția vegetală;
- 0164 – Pregătirea semințelor;
- 4675 – Comerț cu ridicata al produselor chimice;
- 5210 – Depozitări (cu instalații (capacități de depozitare) a produselor chimice și petrochimice);

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar;
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**
- Certificat de înregistrare seria B nr.2820191 având CUI: 18001491, J10/1112/2005 eliberat de ORC Buzău;
- Certificat Constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Buzău în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 7011 din 23.03.2020 privind codurile CAEN : 0161 0164, 4621, 4675, 4778, 5210, 5224, 5229, 8129 eliberat de ORC Buzău;
- Certificat de înregistrare mențiuni emise de ORC Buzău;
- Autorizație prestări servicii cu produse de protecție plantelor nr. 4435 din 18.08.2014 emis de MADR- DAJ Buzau-Unitatea Fitosanitară Buzau;
- Autorizație pentru utilizarea produselor de protecție a plantelor clasificate ca foarte toxice(T+) și toxice(T) seria BZ, nr. 3/8.08.2017 emisă de MADR-ANF- Oficiul Fitosanitar Județean Buzău;
- Factura nr. 2746/11.02.2015 emisă de SC AGRI TOCAN SRL ;
- Decizia etapei de încadrare nr. 11/26.01.2015 emisă de APM Buzău;
- Autorizația de construire nr. 106/18.12.2018 emisă de Consiliul Județean Buzău ;

1



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Buzău, Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Cod 120018

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238413117/0238719693; Fax: 0238414551

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



- Autorizația de mediu nr.168/28.06.2013 emisă de APM Buzău 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;
 - fișe tehnice de securitate pentru substanțele și preparatele chimice utilizate și comercializate;
 - Contract de vânzare-cumpărare (cladiri și teren aferent) încheiat în data de 29.12.2005 între SC AGROMECA SMEENI SA și SC AGROBICOST SRL, având încheierea de autentificare nr.4073 din 29.11.2005 – BNP Vasile Victor, Buzău ;
 - Cerere unică de plată pe suprafață 2013, eliberată de APIA –Centrul județean Buzău;
 - Contract nr.353 din 15.05.2013 privind vânzare-cumpărarea de deșuri metalice, nemetalice, acumulatori uzati, DEEE-uri, încheiat între SC REMATHOLDING Co SRL și SC AGRO BICOST SRL;
 - Contract de prestare a serviciului de salubritate pentru agenți economici (vidanjare) nr. 62501 din 15.11.2010 încheiat între SC RER Ecologic Service Buzău SA și SC AGRO BICOST SRL;
 - Formular de înregistrare de încărcare-descărcare deșuri prin programul SCAPA din 13.06.2013 – SC AGRINVEST SRL;
 - Certificat de înregistrare seria B nr.1418796 având CUI: 18001491, J10/1112/2005 eliberat de ORC Buzău;
 - Certificat constatator pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 0161,4621, 4675, 4778, 5210, 5224, 5229, 8129 eliberat de ORC Buzău;
 - Contract de prestări servicii (preluare deșuri reciclabile) nr.719 din 18.06.2013 încheiat între SC RIAN CONSULT SRL și SC AGRO BICOST SRL;
 - Notificarea nr.41 din 28.06.2013 pentru punerea în funcțiune a investiției: “Alimentarea cu apă și evacuarea apelor uzate la ferma vegetală”, emisă de SGA Buzău;
 - Contract pentru preluarea în Stația de epurare a apelor uzate vidanjate nr.31845 din 13.06.2013 încheiat între SC COMPANIA DE APA SA Buzău și SC AGRO BICOST SRL;
 - Acord de deversare nr.74 din 10.06.2013, emis de SC COMPANIA DE APA SA Buzău;
 - Autorizația de mediu nr.101 din 24.04.2008, emisă de APM Buzău.

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

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);
 - STAS 10009/2017 – 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;
- Hotărârea Guvernului nr. 734/2006 pentru modificarea HG nr. 124/2003 privind prevenirea, reducerea și controlul poluării mediului cu azbest;
- 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;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje;
- Hotărârea Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, completată de HG nr. 210/2007;
- 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, modificată și completată prin Legea nr.263/2005;
- Hotărârea Guvernului nr. 347/2003 privind restricționarea introducerii pe piață și a utilizării anumitor substanțe și preparate chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul (CE) nr.1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), 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;
- Hotărârea Guvernului nr. 92/2003 pentru aprobarea Normelor metodologice privind clasificarea, etichetarea și ambalarea preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- 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; Legea nr. 85/1995 pentru aprobarea OG 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. 4/1995 privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură și silvicultură;
- Legea nr. 28/2009 privind aprobarea OG nr. 41/2007 pentru comercializarea produselor de protecție a plantelor, precum și pentru modificarea și abrogarea unor acte normative din domeniul fitosanitar;
- Legea nr. 22/2008 pentru aprobarea OG nr. 38/2007 privind importul în România al produselor de protecție a plantelor și al mostrelor, ajutoarelor și donațiilor de produse de



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Buzău, Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Cod 120018

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238413117/0238719693; Fax: 0238414551

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



- protecție a plantelor din țări terțe;
- Ordinul MMGA si MAPDR nr. 1182/1270/2005 privind aprobarea Codului de bune practici agricole pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole;
 - 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;
 - Legea nr. 219/15.11.2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului;

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 (defecțiuni 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 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 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 incendiu.

6. Conform Legii nr. 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.

7. 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 împrăștiere pe spațiile verzi din incinta amplasamentului și/sau să încheie un contract în vederea colectării, transportului și eliminării deșeurilor menajere pe care să-l prezinte la APM Buzău imediat după încheiere.

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

9. 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).

10. 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.

11. 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.

12 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.



13. 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.

14. 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;

15. 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.

16. 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;

17. 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.

18. 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.

19. 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.

20. 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.

21. 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.

22. 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.

23. 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.

24. Procesul de fertilizare cu îngrășămintele organice se va face după analizarea calității dejecțiilor fermentate precum și a terenurilor agricole din punct de vedere agrochimic și pedologic.



25. Producătorul cât și utilizatorul dejecțiilor fermentate este obligat să respecte condițiile prevăzute/menționate în studiul pedologic și agrochimic întocmit de O.S.P.A..

26. Pe lângă planul de fertilizare, în exploatare trebuie ținut un registru privind istoricul fertilizării pe fiecare parcelă sau solă, în care trebuie notat în fiecare an plantele cultivate, tipul și dozele de îngrășăminte aplicate, concentrația acestora în nutrienți, momentele de aplicare și producțiile obținute.

27. Se va încheia un contract ferm de asistență tehnică cu OSPA Buzău cu următoarele clauze contractuale:

- realizarea Planului de management a îngrășămintelor (organice și chimice) la 4 ani și aprobarea acestuia de factorii abilitați;
- realizarea cartării pedologice și agrochimice a terenurilor agricole pe care vor fi împrăștiate îngrășămintele organice și chimice;
- realizarea studiului agrochimic la 4 ani în vederea refacerii planului de management;
- realizarea planului de fertilizare anual pentru terenurile agricole pe care vor fi împrăștiate îngrășămintele organice și chimice;

28. Perioadele când se aplică îngrășăminte organice trebuie stabilite în funcție de diferite condiții:

- cât mai devreme posibil, în cadrul perioadei de creștere a culturilor, pentru a maximiza preluarea nutrienților de culturi și a minimiza riscul poluării;
- nu se aplică îngrășăminte organice în perioada cuprinsă între apariția primului și ultimului îngheț; se va evita aplicarea lor în perioadele de extra-sezon (în afara fazelor de vegetație activă), care variază, depinzând de condițiile climatice locale, între lunile octombrie și februarie;
- îngrășămintele organice se administrează de regulă toamna, la lucrarea de bază a solului (prin arătură cu întoarcerea brazdei), în condiții meteorologice favorabile, în special pe timp noros și cu vânt slab; pe măsură ce îngrășămintele organice se împrăștie, terenul este arat cu plugul, care amestecă și încorporează bine îngrășămintele organice; încorporarea se face mai adânc, până la 30 cm, pe terenurile ușoare (nisipoase) și în zonele secetoase și mai puțin adânc, până la 18-25 cm pe terenurile grele, reci și în regiuni umede; în zonele mai umede se poate administra și primăvara;

29. Calitatea lucrării solului la administrarea îngrășămintele organice se consideră a fi bună atunci când terenul este acoperit uniform, materialul administrat nu rămâne în agregate mai mari de 4 –6 cm. Uniformitatea de împrăștiere, indiferent dacă această operație se efectuează manual sau mecanizat, trebuie să depășească 75%; atunci când aplicarea îngrășămintele organice se face mecanizat, materialul trebuie bine omogenizat în timpul încărcării, liber de impurități și corpuri străine (pietre, bulgări, deșeuri metalice, sârmă, etc.), iar stratul de îngrășăminte organice din buncărul mașinii de administrat să fie uniform ca grosime.

30. În timpul administrării îngrășămintele organice se vor adopta bunele practici în scopul evitării trecerii acestora în masele de apă:

- pentru a reduce riscul de poluare a apelor subterane, îngrășămintele organice semifluide trebuie aplicate la o distanță de 50 m de izvoare, fântâni sau foraje din care se alimentează cu apă potabilă sau pentru uzul fermelor de animale și se impune păstrarea unei fâșii de protecție față de cursurile de apă, lacuri, captări de apă potabilă, lată de minimum 30 m pentru cursurile de apă și de 100 m pentru captări de apă potabilă;
- se va evita administrarea îngrășămintele organice, ca și a oricărui tip de îngrășământ, pe timp de ploaie, ninsoare și soare puternic și pe terenurile cu exces de apă sau acoperite cu zăpadă; nu se recomandă administrarea îngrășămintele de orice tip dacă:
 - solul este puternic înghețat;



- solul este crăpat (fisurat) în adâncime, sau săpat în vederea instalării unor drenuri sau pentru a servi la depunerea unor materiale de umplură;
 - câmpul a fost prevăzut cu drenuri sau a suportat lucrări de subsolaj în ultimele 12 luni;
31. Nu se vor depozita sau lăsa îngrășămintele organice în grămezi pe câmp, chiar și pentru un timp relativ scurt pentru evitarea atât a poluării solului și a apei prin scurgerile din îngrășămintele organice spălate de ploii, cât și a irosirii și pierderii azotului pe care-l conțin;
32. Nu se vor efectua reparații sau alte operații, în afara celor tehnologice, dacă utilajul este încărcat parțial sau total. Nu sunt permise zone neacoperite între trecerile alăturate sau pe zonele de întoarcere și nici zone de suprapunere, care pot fi astfel supraîncărcate cu nitrați. În vederea evitării tasării solului, utilajele respective trebuie să fie dotate cu anvelope cu balonaj mare, care vor asigura o presiune pe sol de cel mult 2,2 kgf/cm², atunci când sunt încărcate la capacitatea maximă.
33. Se interzice golirea sau spălarea buncărelor și a utilajelor de administrare (distribuție/împrăștiere) a dejecțiilor stabilizate în apele de suprafață sau în apropierea lor.
34. Se interzice utilizarea îngrășămintelor organice pe pășuni sau pe culturi furajere în anumite condiții; pe culturile de legume și fructe în timpul perioadei de vegetație; pe solurile destinate culturilor de legume și fructe care sunt în contact direct cu solul.
35. Pentru păstrarea biodiversității, societatea este obligată să lase necultivată și nefertilizată sau tratată cu produse de protecție a plantelor o fâșie de teren ca refugiu pentru mamifere mici.
36. Pentru înființarea de culturi de plante modificate genetic, societatea este obligată să solicite și să obțină autorizația specifică emisă de DADR.
37. Respectarea condițiilor de utilizare, manipulare și stocare a substanțelor și preparatelor toxice și periculoase înscrise în fișele tehnice de securitate.
38. Întreținerea și dezvoltarea spațiilor verzi și a unor perdele de protecție vegetală adecvată zonei, în incinta societății și perimetral acesteia.
39. 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.
40. Operațiile de reparare-întreținere ce implică vopsire și spălare a autovehiculelor din dotare se vor efectua obligatoriu doar în unități specializate și autorizate.
41. Titularul are obligația să-și realizeze identificarea substanțelor și preparatelor periculoase utilizate în procesul tehnologic (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.
42. 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.
43. Transportul deșeurilor se va realiza cu respectarea condițiilor prevăzute în HG nr. 1061/2008, astfel încât fiecare transport de deșeuri periculoase care sunt generate într-o cantitate mai mare de 1 t/an din aceeași categorie de deșeuri periculoase, trebuie să fie însoțit de formularul de expediție/transport deșeuri periculoase și de formularul pentru aprobarea transportului deșeurilor periculoase. Transportul deșeurilor periculoase care se generează într-o cantitate mai mică de 1 t/an din aceeași categorie de deșeuri periculoase se efectuează în baza formularului de expediție/transport deșeuri periculoase, în care se precizează clar că aceste deșeuri periculoase sunt generate într-o cantitate mai mică de 1 t/an. Transportul deșeurilor nepericuloase se va efectua pe baza formularului de încărcare-descărcare deșeuri nepericuloase, care va trebui înregistrat de către destinatar într-un registru securizat, înseriat și numerotat pe fiecare pagină și păstrat în vederea prezentării la solicitarea anumitor organe de control.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Buzău, Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Cod 120018

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238413117/0238719693; Fax: 0238414551

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



44. Ambalajele substanțelor periculoase care nu se folosesc în procesul de reprovizionare 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.

45. În condițiile importului de substanțe ori preparate periculoase pe baza declarației pe proprie răspundere aveți obligația ca, în termen de 10 zile lucrătoare după fiecare import să informați APM Buzău cu privire la operațiunile efectuate prin transmiterea unei copii a declarației pe propria răspundere prin poștă, poșta electronică sau fax.

46. 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.

47. Programul de lucru se va adapta astfel încât să nu se creeze disconfort vecinilor. În cazul înregistrării unei sesizări privind zgomotul produs, se va efectua un buletin de analiză pentru nivelul de zgomot (1 punct de măsurare, la limita incintei, în locul cel mai apropiat de zona locuită), în vederea încadrării în limitele prevăzute de SR nr. 10009/2017, efectuat de persoane fizice sau juridice abilitate de M.M.A.P.

Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art.I, alin. 2 ^ 1 din Legea nr. 219/15.11.2019).

Motivul revizuirii: dotari si utilaje noi;

Nerespectarea prevederilor prezentei Autorizații de mediu 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 de a solicita în fiecare an, la autoritatea competentă pentru protecția mediului emitentă a autorizației de mediu, aplicarea vizei anuale, cu minim 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația 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, concesionare 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);

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 :

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

- *clădiri*: sediu administrativ, patru magazine pentru cereale, doua spații special amenajate (cu pardoseala din beton, ușă cu lacăt și ventilație naturală), pentru depozitarea temporară a produselor de uz fitosanitar și îngrășăminte chimice folosite și comercializate; stație pentru combustibil (motorina) dotată cu rezervor metalic suprateran cu capacitatea de 17 t și pompă de alimentare, amplasată pe platformă betonată și bordura de retenție; spațiu special amenajat (platformă betonată, acces limitat) pentru stocarea temporară a recipientilor de lubrifianți (uleiuri proaspete, vaselină) și uleiuri uzate; spații special amenajate cu pardoseală betonată pentru depozitarea temporară a deșeurilor colectate selectiv, doua silozuri metalice supraterane pentru depozitarea cerealelor cu capacitatea $V=1000$ tone fiecare , spațiu amenajat cu destinația hală pentru întreținerea utilajelor din dotare (atelier mecanic), spațiu special amenajat pentru depozitarea pieselor pentru utilajele agricole, grup sanitar dotat cu bazin betonat vidanjabil $V= 30$ mc; doua foraje pentru alimentare cu apa dotate cu instalatii de pompare, platformă balastată și partial betonată pentru parcare mașinilor și utilajelor agricole;

- *mașini și utilaje*: tractoare; grape cu discuri, semănători, instalații de erbicidat, instalație de împrăștiat îngrășăminte chimice, utilaje de tocat plante, combine, combinatoare, pluguri, cultivatoare, incarcatoare, remorci, cisterne, selector tip MCS, semiremorci ski, tractoare unit MAN, banda transportoare cereale, rachete aerare cereale , scarificator, pod bascula, masina tratat semințe tip SEKLU BEICAVIMO IRENGINYS , snec încarcare masina de tratat ST 3,2.

Societatea deține teren agricol cu contracte de arendă, situat pe raza comunei Brădeanu, județul Buzău, cultivat cu cereale, plante producătoare de semințe oleaginoase;

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

materii prime și auxiliare folosite:

- produse de protecție a plantelor depozitate temporar în spațiul special amenajat : cca.2000 l/anbidoane PVC;
- îngrășăminte chimice (complexe, azotat de amoniu, etc.) depozitate temporar în spațiul special amenajat : cca. 90 to/an- saci rafie;
- semințe tratate depozitate temporar în spațiul special amenajat: cantități variabile (grâu, floarea soarelui, orzoaică,porumb, lucernă etc.);
- lubrifianți ambalați în recipiente metalici și/sau recipiente plastic depozitați în spațiul special amenajat în interiorul atelierului mecanic: cca.200 l/an ulei motor, ulei transmisie și ulei hidraulic; vaselină ambalată în recipient metalic cu capac, depozitată în spațiul special amenajat;
- piese de schimb (anvelope, etc.) depozitate în spațiul special amenajat;

produse de protecție a plantelor comercializate în ambalajele originale ale producătorilor: cca.13000 l/an

ingrasamine chimice comercializate în ambalajele originale ale producătorilor: cca.300 t/an
ambalaje reutilizabile folosite :

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

combustibili :

- motorină – cca.70 to/ an depozitată temporar în rezervorul metalic cu capacitatea 17 t amplasat suprateran pe platforma betonată;

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

3.1. *Alimentarea cu apă*: sursa subterana proprie constituita din doua foraje: F1 cu H=15 m, echipat cu instalatie de pompare, iar apa forata este utilizata ,in scop igienico-sanitar,la sediul administrativ; F2 cu H=65 m, echipat cu instalatie de pompare, iar apa forata se utilizeaza pentru prepararea solutiilor fito-sanitare;



- alimentarea cu apa în scop potabil este asigurată de societate cu apa imbuteliată.

3.2. *Evacuarea apelor uzate*: bazin betonat vidanjabil, cu capacitatea $V=30\text{ m}^3$, pentru colectarea apelor uzate menajere;

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

3.4. *Energia termică*: încălzirea spațiului administrativ se face electric

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

Desfasurarea activității conform cod CAEN 0161, 0164

- exploatarea terenurilor agricole și prestări servicii în agricultură 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 (produselor de protecție a plantelor și îngrășăminte chimice), selectarea materialului semincer, depozitarea în magazia special amenajată, valorificarea pe terenurile proprii sau comercializarea la diverși beneficiari;
- prepararea și utilizarea produselor de protecție a plantelor; utilizarea îngrășămintelor chimice;

Desfasurarea activității conform cod CAEN 4675

- aprovizionarea cu produse de protecție a plantelor și îngrășăminte chimice; depozitarea acestora în spațiul special amenajat, pe categorii de produse, și comercializarea acestora.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

Cantități produse obținute:

- produse agricole - cereale: cantități variabile (porumb, grâu, floarea soarelui, orzoaică, ovăz, lucernă etc.);

Destinație: comercializare sau utilizarea în vederea înființării de culturi agricole;

Subproduse obținute:

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

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

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:

4621 – *Comert cu ridicata al cerealelor, semintelor, furajelor și tutunului prelucrat;*

4778- *Comert cu amanuntul al altor bunuri noi, în magazine nespecializate;*

5210 – *Depozitari;*

5224 – *Manipulari;*

5229- *Alte activități anexe transporturilor;*

8129 – *Alte activități de curățenie*

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: bazin betonat vidanjabil pentru colectarea apelor uzate menajere cu un volum $V=30\text{ m}^3$, al cărui conținut este vidanjat periodic și evacuat într-o stație de epurare autorizată;

Aer: filtru de reținere a prafului și a rezidurilor de la mașina de trata seminte;

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

- spațiu special amenajat prevăzut cu platformă betonată, acoperit, pentru depozitarea temporară a produselor chimice utilizate în procesul tehnologic (produsele de protecție a plantelor, îngrășămintele chimice și materialul semincer);



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Buzău, Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Cod 120018

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238413117/0238719693; Fax: 0238414551

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



- spațiu special amenajat prevăzut cu platformă betonată, acoperit, pentru depozitarea temporară a produselor chimice comercializate (produsele de protecție a plantelor, îngrășămintele chimice și materialul semincer);
- spațiu special amenajat (platformă betonată, acces limitat) pentru stocarea temporară a recipientilor de lubrifianți (uleiuri proaspete, vaselină) și uleiuri uzate;
- spații special amenajate pentru depozitarea temporară a deșeurilor generate (deșeuri metalice feroase, deșeuri de ambalaje cu conținut și/sau contaminate cu substanțe periculoase, acumulatori uzați, etc.);
- platformă betonată pe care este amplasat recipientul metalic în care sunt colectate deșeurile menajere;
- platformă betonată pe care este amplasat rezervorul metalic suprateran de depozitare temporară a motorinei ;
- platformă balastată și parțial betonată pentru parcare tractoarelor, mașinilor și utilajelor din dotare;

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 vidanșării se vor încadra în limitele impuse prin contractul încheiat cu operatorul stației de epurare autorizat;

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.

Emisiile sub formă de pulberi totale de la selector nu trebuie să depășească 50 mg/m^3 la o dimensiune a diametrului mediu al particulelor (dp) $\leq 5 \text{ nm}$, pentru un debit masic $Q > 0,5 \text{ kg/h}$;

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;

3.4. Zgomote și vibrații: Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de SR 10009/88 și STAS 6156/86 ;

12

III. Monitorizarea mediului

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

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

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);

2.1.3. - 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, 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.

12



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Buzău, Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Cod 120018

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238413117/0238719693; Fax. 0238414551

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



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

Se vor raporta imediat modificările survenite față de prevederile autorizației sau orice incident cu efecte negative asupra mediului înconjurător, îndeosebi asupra naturii.

Se va raporta la APM Buzau datele solicitate la termenele stabilite;

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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

- ulei uzat - cod 13 02 04*- cca.200 l/an;
- baterii de acumulatori uzați - cod 16 06 01* - cca.0,3 to/5 ani;
- anvelope uzate - cod 16 01 03 – cca.1 to/5 ani;
- deșeuri metalice feroase -cod 02 01 10 – cca.0,2 to/an ;
- filtre de ulei și motorină - cod 16 01 07* – cca.0,05 to/an;
- deșeuri de ambalaje (saci PE) - cod 15 01 02 – cca.0,2 to/an;
- deșeuri de ambalaje (saci hârtie) - cod 15 01 01– cca.0,04 to/an;
- deșeuri de ambalaje (recipienți plastic de la produsele de uz fito-sanitar, substante pentru tratarea semințelor, etc) - cod 15 01 10* – cca.0,2 to/an;
- deșeuri de absorbantți - cod 15 02 03 - cantități variabile/an;
- deșeuri menajere - cod 20 03 01 – cca.0.020 to/lună.

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența): ----;

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

- ulei uzat – cca.200 l/an – recipient metalic cu buson de umplere/golire în spațiul special amenajat cu platformă betonată;
- baterii de acumulatori uzați – cca.0,3 to/5 ani - vrac in spațiul special amenajat acoperit și cu platformă betonată;
- anvelope uzate – cca.1 to/5 ani - vrac în spațiu special amenajat;
- deșeuri metalice feroase – 0,2 to/an - recipient metalic amplasat în spatiu special amenajat;
- filtre de ulei și motorină – cca.0,05 to/an – recipient metalic amplasat în spatiu special amenajat;
- deșeuri de ambalaje (saci PE) – cca.0,2 to/an - vrac, în spațiu special amenajat;
- deșeuri de ambalaje (saci hârtie) –cca. 0,04 to/an – vrac, în spațiu special amenajat acoperit;
- deșeuri de ambalaje (recipienți plastic de la produsele de uz fito-sanitar, substante pentru tratarea semințelor, etc) – 0,2 to/an - vrac în spațiu special amenajat acoperit;
- deșeuri de absorbantți: cantități variabile/an - recipient metalic cu capac amplasat pe platformă betonată;
- deșeuri menajere – cca.0,020 to/lună - recipient metalic cu capac amplasat pe platformă betonată;

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

- ulei uzat – cca.200 l/an - societăți autorizate pentru valorificare sau reutilizarea în procesul tehnologic;
- baterii de acumulatori uzați –cca. 0,23to/5 ani - societăți autorizate pentru valorificare;
- anvelope uzate – cca.1 to/5ani - societăți autorizate pentru valorificare;
- deșeuri metalice feroase – cca.0,2 to/an - societăți autorizate pentru valorificare sau reutilizarea în procesul tehnologic;
- deșeuri de ambalaje (saci PE) – cca.0,02 to/an - societăți autorizate pentru valorificare;
- deșeuri de ambalaje (saci hârtie) – cca. 0,04 to/an - societăți autorizate pentru valorificare;

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

Transportul deșeurilor menajere și deșeurilor de absorbantți biodegradabili se realizează, pe bază de contract de prestări servicii, de către serviciul de salubritate autorizat.

Deșeurile metalice, deșeurile de ambalaje, bateriile de acumulatori uzați, anvelopele uzate,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Buzău, Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Cod 120018

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238413117/0238719693; Fax. 0238414551

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



uleiul uzat 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 absorbantți biodegradabili sunt eliminate, pe bază de contract de prestări servicii, de către serviciul de salubritate autorizat;
- ambalajele rezultate de la substanțele și preparatele periculoase (ambalaje de plastic pentru lubrifianți recipienti plastic de la produsele de uz fito-sanitar, substante pentru tratarea semințelor, etc), filtrele de ulei și motorină se elimină prin societăți autorizate pe baza de contract;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor :

Se va ține evidența gestiunii deșeurilor conform HG 856/ 16.08.2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase și Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.

Producătorii și detinatorii de deseuri personae 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 :

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

ambalaje rezultate:

- ambalajele recuperabile (ambalaje din 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 rezultate se valorifică prin societăți autorizate sau se returnează furnizorilor.

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:

- - produse de protecție a plantelor folosite în procesul tehnologic: cca.2000 l/an (frază de pericol: H226, H302, H304, H315, H318, H319, H332, H335, H341, H351, H360, H360D, H373, H400, H410, H411, H412);
- produse de protecție a plantelor comercializate: cca.13.000 l/an (frază de pericol: H226, H302, H304, H315, H318, H319, H332, H335, H341, H351, H360, H360D, H373, H400, H410, H411, H412);
- îngrășăminte chimice : cca.90 t/an (frază de pericol: H272, H319);
- îngrășăminte chimice comercializate: cca300 t/an (frază de pericol: H272, H319);
- motorină: cca.70 t/an (frază de pericol: H351, H226, H304, H315, H332, H373, H411);
- uleiuri minerale de motor, transmisie, hidraulic: cca.200 l/(frază de pericol: H304, H318, H319, H411);

2. Modul de gospodărire:

- ambalare:- ambalajele producătorilor (recipient metalic cu bușon de umplere/golire, recipient plastic) pentru uleiurile minerale și lubrifianți; ambalajele producătorilor pentru produsele de protecție a plantelor și îngrășăminte (saci, bidoane plastic);



- transport:- auto securizat prin distribuitori autorizați;
- depozitare: - spațiu special amenajat, posibilități de ventilație naturală, securizat și acces limitat pentru produsele de protecție a plantelor și îngrășăminte chimice, spațiu special amenajat cu platformă betonată și acces limitat pentru recipientii în care sunt stocați lubrifianții; rezervor metalic supraterran amplasat pe platformă betonată pentru carburanții (motorina);
- folosire/comercializare:
 - folosire în procesul tehnologic pentru produsele de protecție a plantelor, îngrășăminte chimice, uleiuri și motorină;
 - comercializare produse de protecție a plantelor

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

- ambalajele folosite pentru produsele de protecție a plantelor sunt depozitate în spații special amenajate cu platformă betonată și acces limitat și returnate furnizorilor;
- 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 – Nu este cazul.

Director executiv,
Florin DIACONU



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
biolog Mirela Marin

Întocmit,
ing. Elena BADIU



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Buzău, Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Cod 120018

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238413117/0238719693; Fax: 0238414551

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