



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

A U T O R I Z A Ț I A D E M E D I U
Nr. 06 din 20.01.2020

Ca urmare a cererii de adresată de **SC AGRICOVER SA**, cu sediul în loc. Voluntari, bulevardul Pipera, nr. 1B, Clădirea de Birouri Cubic Center, etaj 6, jud. Ilfov, înregistrată la APM Buzău sub nr. 14696/ 30.10.2020;

în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, în baza în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative 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:

A U T O R I Z A Ț I A D E M E D I U

pentru: **SC AGRICOVER SA**

din: mun. Buzău, str. Șoseaua Spătarului, nr. 55A, județul Buzău

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

- 4675 – Comerț cu ridicata al produselor chimice;
- 5210 - Depozitări(depozitarea de produse de protecția plantelor și de uz fito-sanitar);

Documentația conține:

- 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;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de Înregistrare având CUI: 13443360, J23/2344/18.05.2017 emis de ORC Ilfov;
- Certificat Constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Ilfov în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 110794 din 09.10.2019 pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 4621, 4675, 5210, 5224.
- Contract de prestări servicii nr. 555/13.06.2018 încheiat cu SC PROTECT COLECTOR SRL+ acte aditionale;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate pentru agenții economici nr. 2695/21.10.2019 încheiat cu SC RER SUD SA+ anexe;
- Contract de durnizare a energiei electrice la clienții eligibili noncasnici cu preț fix nr. 19191180-2/21.10.2019 încheiat cu Societatea "Electrica Furnizare"SA prin AFEE Buzău+ anexe;
- Extras de carte funciară pentru informare carte funciară nr. 59939 Buzău;
- Contract de locațiune nr. 2361/06.09.2019 încheiat cu Proprietar persoana fizică Dumitru Florian Ovidiu și Proprietar persoana fizică Dumitru Nicoleta;



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);
 - SR 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;
 - Legea apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
 - Hotărârea nr. 930/ 2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică ;
 - Ordinul MAPPM nr. 462/1993 privind Normele de limitare generală a emisiilor de poluanți în atmosferă;
 - Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
 - Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de 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;
 - Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje;
 - Hotărârea Guvernului 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
 - Hotărârea Guvernului nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
 - Hotărârea Guvernului nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
 - Hotărârea Guvernului nr. 170/2004 privind gestiunea anvelopelor uzate;
 - Regulamentul (CE) nr.1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), de înființare a Agenției Europene pentru Produse Chimice, de modificare a Directivei 1999/45/CE și de abrogare a Regulamentului (CEE) nr. 793/93 al Consiliului și a Regulamentului (CE) nr. 1488/94 al Comisiei, precum și a Directivei 76/769/CEE a Consiliului și a Directivelor 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE și 2000/21/CE ale Comisiei, cu modificările și completările ulterioare;
 - Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006, cu modificările și completările ulterioare;
 - Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, modificată și completată prin Legea nr.263/2005;
 - Hotărârea Guvernului nr. 92/2003 pentru aprobarea Normelor metodologice privind clasificarea, etichetarea și ambalarea preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
 - Hotărârea Guvernului nr. 347/2003 privind restricționarea introducerii pe piață și a utilizării anumitor substanțe și preparate chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
 - Legea nr.59/2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase;



- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- 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 OG 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. 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;
- HG nr. 683 / 2013 pentru aprobarea Planului național de acțiune privind diminuarea riscurilor asociate utilizării produselor de protecție a plantelor;
- 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, cu modificările și completările ulterioare;
- 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 mostrelor, ajutoarelor și donațiilor de produse de protecție a plantelor din țări terțe;
- Regulamentul (CE) nr. 689/2008 privind exportul și importul de produse chimice periculoase;
- Ordinul MMGA și MAPDR nr. 1182/1270/2005 privind aprobarea Codului de bune practici agricole pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole;
- Ordinului nr. 237/2006, privind autorizarea culturilor de plante modificate genetic;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului;
- Ordinul nr. 756 / 03.11.1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.
- 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 periculoase se va realiza obligatoriu numai prin operatori de transport autorizați.

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

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



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

9. În cazul depozitării de îngrășăminte minerale titularul are obligația ca acestea să fie 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.

10. În cazul depozitării de îngrășăminte chimice titularul are obligația ca acestea să fie 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. 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;

11. 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.

12. 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.

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

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

15. 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.

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

17. 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.

18. 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.

19. Asigurarea condițiilor de protecția mediului la transportul, manipularea, depozitarea temporară a îngrășămintelor(după caz), produselor de protecție a plantelor, , etc.. 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.

20. 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.

21. 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.

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

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

24. Să se respecte art. 38 din Legea mediului nr. 265/2006, privind stocarea , transportul și utilizarea îngrășămintelor chimice și produselor de protecție a plantelor, pentru a se evita poluarea mediului.

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).

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

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

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



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, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității , precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare , lichidare, faliment , încetarea activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului (conform art. 10 alin 1 și a art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare)
- Solicitarea și obținerea acordului de mediu sunt obligatorii pentru proiecte publice sau private sau pentru modificarea ori extinderea activitatilor existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului (conform art. 11, alin 1 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului cu privire la rezultatele automonitorizării emisiilor de poluanți reglementați, precum și cu privire la accidente sau pericole de accidente (conform art. 14, alin 4 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);

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

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

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



I. Activitatea autorizată :**1. Dotări (clădiri, instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):**

Spațiu în care societatea își desfășoară activitatea este compartimentat astfel:

- spațiu depozitare hala construită din paunuri tip sandwich, pentru depozitare produse de protecția plantelor și seminte. Capacitatea maximă de stocare 150 t, închis, bine asigurat și aerisit;
- sediu administrativ format din birou, grup sanitar, teren;
- căi de acces comune cu locatorul;
- spații verzi;

Instalații, utilaje agricole, mijloace de transport utilizate în activitate:- transpaletă hidraulică manuală și electrostivitor;

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

materii prime și auxiliare folosite:

- produse de protecție a plantelor și de uz fitosanitar (fungicide, erbicide, insecticide, fertilizanți)- ambalaje furnizor (bidoane plastic, recipient aluminiu) -2600 t/an;
- seminte tratate- 600 tone/an;

Mentenanța și reparațiile transpaletelor hidraulice manuale și electrostivitorului se face de către societăți autorizate în acest sens. Materiile prime sunt estimative, deoarece prezenta autorizație a fost emisă înainte de începerea activității.

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

- **Alimentarea cu apă în scop potabil :** - branșament la rețeaua de apă a locatorului;
- **Evacuarea apelor uzate menajere:-** bazin betonat vidanșabil amplasat cu $V=5$ mc al locatorului;
- **Energie electrică:** - branșament la rețeaua SDFEE Buzău locală;
- **Energie termică:** încălzirea sediului administrativ pe timp răcoros se realizează cu ajutorul radiatoarelor electrice

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau alte activități:

- aprovizionarea, descărcarea din autovehiculele furnizorilor, recepția și depozitarea produselor chimice, comercializarea la diverși beneficiari;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

- produse de protecție a plantelor și de uz fitosanitar (fungicide, erbicide, insecticide, fertilizanți)- ambalaje furnizor (bidoane plastic, recipient aluminiu) -2600 t/an;
- seminte tratate- 600 tone/an;

Destinație:- comercializate către diverși beneficiari și uz intern.

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- Comerț cu ridicata al cerealelor, semințelor, furajelor și tutunului neprelucrat;
- 5224- Manipulări;

8. Programul de funcționare: - 8 ore/zi, 5 zile/ săptămână 250 zile/an;**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 vidanșabil, pentru colectarea apelor uzate menajere cu un volum $V=5$ mc al cărui conținut este vidanșat periodic și evacuat într-o stație de epurare;

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

- spații special amenajate pentru stocarea selectivă a deșeurilor generate;
- spațiu special amenajat pentru depozitare produse de uz fitosanitar cu capacitatea de 150 t, închis, bine asigurat și aerisit;



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

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

APĂ: - indicatorii de calitate ai apelor uzate se vor încadra în limitele prevăzute de HG nr.188/2002-NTPA 002/2002, modificată și completată prin HG nr. 352/2005

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

SOL: Se 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 SR 10009/2017 și STAS 6156/86 ;

III. Monitorizarea mediului

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

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

2.1. Deșeuri :

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

Notă: Raportările vor fi transmise în format electronic sau în format hârtie (unde nu este posibil în format electronic).

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

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

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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

- deșeuri ambalaje contaminate (cod 15 01 10*) – cantități variabile ;
- deșeuri de ambalaje deteriorate (cod 02 01 08*) – 10 kg/ an;
- deșeuri de ambalaje mase plastice (cod 15 01 02) – 10 kg/an ;
- deșeuri de ambalaje hârtie- cod 15 01 01– 20 kg/an
- deșeuri municipale amestecate (cod 20 03 01) – 250 kg/luna.

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

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

- deșeuri ambalaje contaminate (cod 15 01 10*) – cantități variabile - în spațiu special amenajat acoperit;
- deșeuri de ambalaje deteriorate (cod 02 01 08*) – 10 kg/ an - în spațiu special amenajat acoperit;
- deșeuri de ambalaje mase plastice (cod 15 01 02) – 10 kg/an - în spațiu special amenajat acoperit;
- deșeuri de ambalaje hârtie- cod 15 01 01– 20 kg/an - în spațiu special amenajat acoperit;



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

- deșeuri de ambalaje mase plastice (cod 15 01 02) – 10 kg/an - valorificate prin societăți autorizate ;
- deșeuri de ambalaje hârtie- cod 15 01 01– 20 kg/an - valorificate prin societăți autorizate .

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

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

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

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

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

Deșeurile de ambalaje contaminate cu substanțe periculoase provenite de la produsele fitosanitare se vor elimina prin societati autorizate sau distruse în conformitate cu instrucțiunile înscrise pe ele de furnizori .

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

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

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

- saci din polipropilenă (rafie) – cantități variabile pentru ambalarea materielului semincer tratat/netratat;

ambalaje rezultate:

- ambalajele recuperabile (sacii de semințe netratate, ambalaje de plastic pentru produse de protecție a plantelor) se returnează obligatoriu la furnizori.
- ambalajele nerecuperabile (sacii de semințe tratate, sacii de produse de protecție a plantelor, recipienții din plastic pentru lubrifianți, ambalajele din hârtie contaminate) se distrug în conformitate cu instrucțiunile înscrise pe ele de furnizori, sau prin societăți autorizate.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): reutilizare**V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:****1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):****-substanțe și preparate periculoase folosite:**

- produse de protecție a plantelor: 2600 t/an fraze de pericol:

Nr. Crt	DENUMIREA COMERCIALA A SUBSTANTEI PERICULOASE/ AMESTECULUI	TIP PRODUS	FRAZE DE PERICOL, CLASA DE PERICOL, CATEGORIA DE PERICOL	Cantitate T/an	Mod de stocare
0	1	2	3	4	5
1	ACANTO PLUS	Fungicid	H361d, H317, H400, H410	720	Bidon plastic: 1; 5 l
2	ARTEA 330 EC		H361, H400, H410		Bidon plastic: 1; 5 l



SC AGRICOVER SA Autorizația de mediu nr. 06 / 20.01.2020

3	BUMPER 250 EC		H400, H410		Bidon plastic: 1; 5 l
4	BUMPER SUPER 490 EC		H319, H411		Bidon plastic 1l
5	CARAMBA TURBO		H318, H332, H302, H317, H411		Bidon plastic
6	CELEST TOP		H400, H410		Bidon plastic
7	CURZATE F		H302, H319, H351, H400, H410		Bidon plastic
8	DITHANE M45		H317, H361d, H400, H411		Plastic
9	FALCON 460 EC		H332, H302, H314, H335, H360, H361d, H362, H373, H400, H410		Bidon plastic
10	FALCON PRO		H302, H332, H317, H318, H335, H361d H400, H410,		Bidon plastic
11	FOLICUR SOLO 250EW		H302, H332, H318, H335, H400, H410 H361d		Bidon plastic
12	KARATHANE GOLD 350 EC		H226, H302, H332, H319, H317, H336, H400, H410		Bidon plastic
13	MIRAGE 45 EC		H315, H318, H400, H410, H226		Bidon plastic
14	NATIVO 300 SC		H361d, H400, H410		Bidon plastic
15	NATIVO PRO 325 SC		H317, H400, H410		Bidon plastic
16	ORIOUS 25 EW		H319, H361d, H410		Bidon plastic
17	PICTOR		H302, H317, H332, H351, H361d, H410		Bidon plastic
18	PROPULSE 250SE		H400, H410		Bidon plastic
19	PROSARO 250 EC		H315, H319, H361d, H400, H410		Bidon plastic
20	REDIGO PRO 170 FS		H400, H410		Bidon plastic
21	TILMOR 240EC		H332, H315, H319, H317, H361d, H411		Bidon plastic
22	TOPSIN 70 WDG		H302, H317, H332, H341, H410		Plastic
23	ZAMIR 40 EW		H302, H319, H361D, H400, H410		Bidon plastic
24	ALLEGRO		H351, H361fd, H400, H410		Bidon plastic
25	DUETT ULTRA		H332, H302, H351, H341, H360Df, H400 H410		Bidon plastic
26	OPERA MAX		H315, H332, H302, H317, H351, H360Df, H400, H410		Bidon plastic
27	TANGO SUPER		H332, H351, H360Df, H411		Bidon plastic
28	ADENGO 465 SC		H361d, H400, H410		Bidon plastic: 1; 5 l
29	AGIL 100EC		H304, H319, H411		Bidon plastic: 1; 5 l
30	ARIGO	erbicid	H400, H410	720	Bidon plastic: 1; 5 l
31	BRASAN		H302, H304, H315, H317, H400, H410		Bidon plastic: 1; 5 l



32	BUCTRIL UNIVERSAL	H302, H304, H317, H332, H361d, H400, H410, H411, H336	Bidon plastic: 1; 5 l
33	BUTISAN AVANT	H317, H351, H400, H410	Bidon plastic
34	CALLISTO 480 SC	H373, H410	Bidon plastic
35	CAMBIO	H317, H413	Bidon plastic
36	CAMIX	H317, H400, H410	Bidon plastic
37	CENTURION PLUS	H304, H336, H411	Bidon plastic
38	CERLIT	H226, H351, H304, H335, H336, H411	Bidon plastic
39	DUAL GOLD 960EC	H319, H317, H400, H410	Bidon plastic
40	ELUMIS	H400, H410, H412	Bidon plastic
41	EQUIP	H315, H410	Bidon plastic
42	FRONTIER FORTE ND	H319, H315, H302, H317, H304, H400, H410	Bidon plastic
43	FUSILADE FORTE	H317, H361d, H411	Bidon plastic
44	GALERA SUPER	H302, H312, H314, H332	Bidon plastic
45	GALLUP HI-AKTIV	H411	Bidon plastic
46	GALLUP SUPER 360	H411	Bidon plastic
47	GARDOPRIM PLUS GOLD 500 SC	H317, H319, H400, H410	Bidon plastic
48	GRANSTAR SUPER 50 SG	H400, H410	Bidon plastic
49	HUSSAR ACTIVE OD	H315, H318, H317, H304, H400, H410	Bidon plastic
50	LAUDIS 66 OD	H361d, H400, H410	Bidon plastic
51	MERLIN DUO	H302, H319, H361d, H400, H410	Bidon plastic
52	MERLIN FLEXX	H361d, H400, H410	Bidon plastic
53	MISTRAL 4 SC	H315, H400, H410	Bidon plastic
54	NICOGAN 40SC	H400, H410	Bidon plastic
55	PANTERA 40 EC	H226, H302, H304, H315, H318, H319, H332, H335, H341, H351, H360, H360D, H373, H400, H410, H411, H412	Bidon plastic
56	PULSAR 40	H400, H410	Bidon plastic
57	ROUNDUP CLASSIC PRO	H319, H411	Bidon plastic
58	SAMSON EXTRA 6 OD	H319, H317, H400, H410	Bidon plastic
59	SEKATOR PROGRESS OD	H319, H317, H400, H410	Bidon plastic
60	SENCOR LIQUID SC 600	H400, H410	Bidon plastic
61	SULTAN TOP	H351, H419, H400	Bidon plastic
62	AFALON 50 SC	H351, H360Df, H373, H400, H410	Bidon plastic



SC AGRICOVER SA Autorizația de mediu nr. 06 / 20.01.2020

63	BASTA 14 SL		H360Fd, H302, H311, H373, H318		Bidon plastic
64	REGLONE FORTE		H290, H302, H315, H318, H331, H335, H372, H400, H410		Bidon plastic
65	CYCOGAN 400	Regulator creștere	H312, H302	720	Bidon plastic 20 l
66	EUCAROL PLUS	Adjuvant erbicid	H318		Bidon plastic
67	TREND 90	Adjuvant erbicid	H302, H318		Bidon plastic
68	FERTICOVER NITRON	Ingrasament foliar	H319		Bidon plastic
69	MODDUS 250 EC	Regulator creștere	H317, H411		Bidon plastic
70	PLONVIT ACTIVE	Ingrasament foliar	N.A.		Bidon plastic
71	PLONVIT BOROSULF	Fertilizator foliar	H360df		Bidon plastic
72	YUNTA QUATTRO 373.4 FS	Tratare seminte	H302, H400, H410		Bidon plastic
73	ACTARA 25 WG	Insecticid	H400, H410	440	Bidon plastic: 1; 5 l
74	ALFAMETRIN 10 EC		H226, H302, H312, H332, H315, H318, H373, H400, H410		Bidon plastic: 1; 5 l
75	BISCAYA 240 OD		H360FD, H351, H302, H315, H319, H336, H400, H410		Bidon plastic: 1; 5 l
76	CONFIDOR OIL SC 004		H400, H410		Bidon plastic
77	DECIS EXPERT 100EC		H226, H302, H304, H318, H332, H335, H336, H400, H410		Bidon plastic
78	LAMDEX 5 EC		H304, H302, H332, H319, H336, H400, H410		Bidon plastic
79	MAVRIK 2F		H400, H410		Bidon plastic
80	NURELLE D		H226, H302, H332, H318, H335, H304, H400, H410		Bidon plastic
81	OPTIMOL		H228, H301		Plastic
82	PROTEUS OD 110		H302, H351, H315, H319, H317, H400, H410		Bidon plastic
83	SEEDOPRID 600 FS		H302, H400, H410		Bidon plastic
84	NEMATHORIN 10 G		H301, H411		Bidon plastic
85	PHOSTOXIN		H260, H300, H311, H319, H330, H400		Recipient aluminiu
86	QUICKPHOS -UP		H261, H300, H310, H330, H319, H400		Recipient aluminiu



2. Modul de gospodărire:

- **ambalare:** ambalajele producătorilor (recipient metalic și recipienti plastic) pentru ambalajele producătorilor pentru produsele de protecție a plantelor și îngrășăminte;
- **transport:** auto securizat prin distribuitori autorizați, inclusiv cu mijloacele auto autorizate;
- **depozitare:** hala special amenajată sau spații special amenajate cu rafturi/rasteluri de depozitare, platforme betonate, posibilități de ventilație, securizate și acces limitat pentru produsele de protecție a plantelor. Aprovizionarea cu carburanți se face când este necesar de la stațiile PECO din zonă.
- **folosire/comercializare:** comercializare catre diversi beneficiari;

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

- **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;
- 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

p.Director Executiv,
Sanda – Cătălina POSTOLACHE

Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
Mirela MARIN



Întocmit,
Elena BADIU,

