



**Agenția pentru Protecția Mediului Constanța**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**  
**Nr. 315 din 24.09.2012**  
*revizuita cu nr 114 din 30.05.2022*

VIZAT SPRE  
NESCIMBARE

Ca urmare a cererii adresate de către **UNIGRAINS TRADING S.R.L.**, cu sediul în municipiul Constanța, str. Hatman Arbore, nr. 13B, județul Constanța, înregistrată la A.P.M. Constanța sub nr. 6053 din 13.05.2022, privind revizuirea autorizației de mediu, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, în baza Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, în temeiul OUG 195/2005, aprobată cu modificări de Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, privind protecția mediului, a Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu completările și modificările ulterioare, se emite:

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

pentru **UNIGRAINS TRADING S.R.L.**, la punctul de lucru din **comuna Chirnogeni, sat Chirnogeni, str. Recoltei, nr. 8, județul Constanța**, care prevede reglementarea din punct de vedere al protecției mediului pentru activitățile:

- **ACTIVITATI AUXILIARE PENTRU PRODUCTIA VEGETALA: UTILIZAREA PRODUSELOR DE PROTECTIE A PLANTELOR (FOARTE TOXICE(T+), TOXICE(T), NOCIVE(Xn), IRTANTE(Xi) SI A INGRASAMINTELOR CHIMICE - cod CAEN: **0161(rev.2)**/0141(rev.1);**
- **DEPOZITARI – cod CAEN: **5210 (rev.2)**/6312 (rev.1);**

**Motivul revizuirii Autorizației de mediu, consta in:**

- *modificarea valabilitatii Autorizației de Mediu in sensul mentinerii valabilitatii pe toata perioada in care titularul obtine viza anuala;*
- *actualizare dotari si actualizare legislatie.*

**Documentatia privind autorizatia de mediu revizuita in data de 30.05.2022, contine :**

- *Cererea nr. 6053 din 13.05.2022, privind solicitarea revizuirii autorizatiei de mediu si dovada achitare tarif – 250 lei, OP 681/03.05.2022;*
- *Fișa de prezentare și declarația;*
- *Certificat constatator eliberat in temeiul art.17 alin. (1) lit.c) din Legea nr. 359/2004, cu modificările si completările ulterioare, emis de către ONRC ORC de pe langa Tribunalul Constanța eliberat in data de 04.05.2017 si 28.09.2012;*
- *Certificat de înregistrare seria B nr. 1195758, emis de către ONRC ORC de pe langa Tribunalul Constanța;*
- *Autorizatia de mediu nr. 315 din 24.09.2012;*
- *Act detinere spatiu( Contract de vanzare cumparare; Proces verbal la terminarea lucrarilor nr. 4246/01.10.2012; Autorizatie de construire nr. 7/22.10.2010;*

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA**

Adresa: strada Unirii, nr.23, Constanța, jud. Constanța, Cod 900532

E-mail: office@apmct.anpm.ro; Tel/Fax(tasta9): 0241.546.596; 0241.546.696; 0241.543.717

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





## Agenția pentru Protecția Mediului Constanța

VIZAT SPRE  
NESCIMBARE

- Plan de amplasament;
- Contract de furnizare /prestare a serviciului de alimentare cu apă, nr. 1102F/13.06.2012, încheiat cu RAJA S.A. Constanta;
- Contract de prestari servicii privind colectarea deseurilor si inchiriere recipiente de colectare nr. 05/19.11.2014, încheiat cu IRIDEX GROUP IMPORT-EXPORT BUCURESTI FILIALA COSTINESTI S.R.L. si anexe;
- Contract de prestari servicii colectare/transport, eliminare/reciclare sau valorificare prin alte metode a deseurilor periculoase si nepericuloase rezultate din activitatea de productie agricola nr. 1875/08.11.2017.

### **Documentația de emiteră a Autorizației de Mediu în data de 24.09.2012, a conținut:**

- cererea nr. 5341RP din 02.05.2012;
- fișa de prezentare și declarația;
- Contract de vânzare cumparare imobil;
- certificat constatator emis în temeiul art. 17 alin. (1) lit. b) din Legea nr. 359/2004 cu modificările și completările ulterioare ;
- Fise tehnice de securitate pentru produsele de protectia plantelor utilizate;
- Lista substantelor toxice depozitate;
- Autorizatie pentru prestari de servicii cu produse pentru protectia plantelor nr.77/21.05.2008, emisa de Unitatea Fitosanitara Constanta;
- Autorizatie pentru utilizarea produselor pentru protectia plantelor clasificate ca foarte toxice (T+) si toxice (T) nr.69/21.05.2008 emisa de Unitatea Fitosanitara Constanta;
- Autorizatie de mediu nr.223/12.06.2007 revizuita in 18.06.2008;
- Contract de vânzare-cumparare cu încheierea de autentificare nr.3272/20.12.2004;
- Contract nr.M1227F/16.03.2010 încheiat cu SC RAJA SA Constanta , privind alimentarea cu apă;
- Contract nr.2238/02.04.2007 încheiat cu SC Envirotech SRL privind vidanjarea; act aditional nr.5 din 02.04.2012 privind prelungirea contractului pana la data de 02.07.2013;
- Aviz nr.1680/27.03.2007 emis de Primaria Com.Chirnogeni pentru depozitarea deseurilor menajere;
- planul de situație și planul de încadrare în zonă a obiectivului;
- dovadă că a făcut publică solicitarea în cotidianul "Telegraf" din data de 25.04.2012;
- dovadă privind achitarea tarifului de 500 lei prin chitanța nr. 24119 din data de 02.05.2012.

### **Date de identificare ale societății:**

- cod unic de înregistrare: 15145310 din data de 23.01.2003;
- număr de ordine în registrul comerțului : J13 /584/22.01.2003;
- contact: administrator : Ichim Teodor; Persoana de contact pentru protecția mediului : Mihaela Lainer; telefon : 0757/ 777007 ; e-mail : mihaela.lainer@unigrains.ro

### **Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**

#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA

Adresa: strada Unirii, nr.23, Constanța, jud. Constanța, Cod 900532

E-mail: office@apmct.anpm.ro; Tel/Fax(tasta9): 0241.546.596; 0241.546.696; 0241.543.717

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





## Agenția pentru Protecția Mediului Constanța

VIZAT SPRE  
SCHIMBARE

- se vor lua măsuri corespunzătoare pentru asigurarea permanentă a curățeniei atât în incinta cât și în jurul obiectivului;
- depozitarea produselor de protecție a plantelor se va face în spații corespunzătoare, potrivit normelor legale în vigoare;
- este interzisă utilizarea oricărui produs de protecție a plantelor în alte scopuri decât cele pentru care a fost omologat;
- este interzisă stocarea produselor de protecție a plantelor vrac ; acestea vor fi ambalate și însoțite de fișele tehnice de securitate;
- se vor respecta prevederile Ordonanței nr. 4/1995, cu modificările și completările ulterioare ;
- păstrarea unor eventuale produse de protecție a plantelor degradate și neidentificate în depozit se va realiza în condiții de maximă siguranță până la identificarea soluțiilor de distrugere și neutralizare a acestora ;
- este obligatorie returnarea către furnizori a tuturor ambalajelor recuperabile, imediat ce sunt golite de conținut, în condițiile stabilite cu furnizorii, care au obligația de a le reprimi, în vederea recuperării, conform prevederilor Ordonanței nr. 4/1995, cu modificările și completările ulterioare ;
- este interzisă utilizarea ambalajelor produselor de protecție a plantelor în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate ;
- persoanele juridice care stochează, comercializează și/sau utilizează îngrășăminte chimice și produse de protecție a plantelor, au următoarele obligații:
  - să stocheze, comercializeze și să utilizeze produse de protecție a plantelor numai cu respectarea prevederilor legale în vigoare;
  - să nu folosească îngrășămintele chimice și produsele de protecție a plantelor în zonele sau pe suprafețele unde sunt instituite măsuri speciale de protecție;
  - să administreze produse de protecție a plantelor cu mijloace aviatice, numai cu avizul autorităților competente pentru protecția mediului, autorităților competente în domeniul sanitar și al comisiilor județene de bază melifera și stuparit pastoral, potrivit reglementărilor în vigoare, după o prealabilă instiințare prin mass-media;
  - să aplice, în perioada de înflorire a plantelor a căror polenizare se face prin insecte, numai acele tratamente cu produse de protecție a plantelor care sunt selective față de insectele polenizatoare;
  - să livreze, să manipuleze, să transporte și să comercializeze îngrășămintele chimice și produsele de protecție a plantelor ambalate cu inscripții de identificare, avertizare, prescripții de siguranță și folosire, în condițiile în care să nu provoace contaminarea mijloacelor de transport și/sau a mediului, după caz;
  - să stocheze îngrășămintele chimice și produsele de protecție a plantelor conform fișei cu date de securitate emisă de producător.
- respectarea prevederilor Legii nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, republicată, cu completările și modificările ulterioare;
- Manipularea/depozitarea substanțelor chimice se va face cu respectarea prevederilor Fișelor cu Date de Siguranță ale acestora, *intocmite în conformitate cu prevederile*





## Agenția pentru Protecția Mediului Constanța

Regulamentului (UE) 878/2020 de modificare a anexei II la Regulamentul (CE) nr.1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH) de către furnizorul/producerul de substanțe sau amestecuri. FTS-urile se comunică în limba oficială a statului în care substanța sau amestecul este introdusă/introdus pe piață.

- Preparatele chimice depozitate/utilizate trebuie să fie ambalate și etichetate în conformitate cu prevederile Regulamentului CE nr. 1272 / 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999 / 45/CE, precum și de modificare a Regulamentului nr. 1907/2006 .
- depozitarea substanțelor și preparatelor chimice periculoase se va face ținând seama de compatibilitățile chimice și de condițiile impuse de furnizor ;
- achiziționarea substanțelor periculoase se va face numai în condițiile în care producătorul, importatorul sau distribuitorul furnizează fișa tehnică de securitate;
- se vor respecta prevederile legislației specifice pentru prevenirea și stingerea incendiilor ;
- deșeurile menajere se colectează, se depozitează în spațiu acoperit, special amenajat și sunt preluate de către serviciul de salubritate local – se va asigura un număr suficient de pubele pentru depozitarea deșeurilor menajere;
- se vor gestiona corespunzător ambalajele și deșeurile de ambalaje reciclabile provenite din activitatea desfășurată ( sticle, PET, hârtie-cartoane, etc.); se va asigura colectarea selectivă, în containere speciale și predate operatorilor economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului;

În conformitate cu OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor aveți următoarele obligații:

- Clasificarea și codificarea deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, se realizează potrivit:

a) Deciziei Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;

b) anexei nr. 4.

- Producătorii și deținătorii de deșuri, persoane juridice, sunt obligați cumulativ să clasifice și să codifice deșeurile generate din activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1), după care să întocmească o listă a acestora;

- În cazul unui tip de deșeu care se încadrează potrivit listei deșeurilor prevăzute la art. 7 alin. (1) sub două coduri diferite în funcție de posibilă prezență a unor caracteristici periculoase - codurile marcate cu asterisc, încadrarea ca deșeu nepericulos se realizează de către producătorii și deținătorii de astfel de deșuri numai în baza unei analize a originii, testelor, buletinelor de analiză și a altor documente relevante solicitate de către autoritatea de protecție a mediului;





## Agenția pentru Protecția Mediului Constanța

- Laboratorul de referință din cadrul ANPM analizează cazurile de incertitudine referitoare la caracterizarea și clasificarea deșeurilor și face propunerea de încadrare corespunzătoare;
- În scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de pregătire prealabilă, reciclare, valorificare și eliminare a deșeurilor, producătorii și deținătorii de deșuri persoane juridice sunt obligați să efectueze și să dețină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției și dacă acestea prezintă una sau mai multe dintre proprietățile prevăzute în anexa nr. 4;
- Este interzisă reclasificarea deșeurilor periculoase ca deșuri nepericuloase de către producătorul sau deținătorul de deșuri prin diluarea sau amestecarea acestora în scopul de a diminua concentrațiile inițiale de substanțe periculoase la un nivel mai mic decât nivelul prevăzut pentru ca un deșeu să fie definit ca fiind periculos;
  - Operatorii economici generatori de deșuri iau măsuri pentru:
    - a) reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare;
    - b) reducerea generării de deșuri în cadrul proceselor legate de producția industrială, extracția mineralelor, fabricare, construcții și desființări, luând în considerare cele mai bune tehnici disponibile;
  - Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșuri și deținătorii de deșuri, în cazul în care acest lucru este necesar, pentru respectarea prevederilor art. 15 și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare, au obligația să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșuri sau materiale cu proprietăți diferite;
- Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:
  - a) fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
  - b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
  - c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.
- Producătorul de deșuri inițial sau, după caz, orice deținător de deșuri are obligația de a efectua operațiunile de tratare în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 21 prin mijloace proprii sau prin intermediul unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 21;
- Pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor, titularul unei activități, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- Persoanele desemnate, prevăzute la alin. (4), trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național conform Ordonanței Guvernului nr.





**Agenția pentru Protecția Mediului Constanța**

129/2000 privind formarea profesională a adulților, cu modificările și completările ulterioare;

- Producătorul sau deținătorul care transferă deșuri către una dintre persoanele fizice autorizate ori persoanele juridice prevăzute la art. 23 alin. (1) în vederea efectuării unor operațiuni de tratare preliminară operațiunilor de valorificare sau de eliminare completă nu este scutit, ca regulă generală de responsabilitate pentru realizarea operațiunilor de valorificare ori de eliminare completă;

- Producătorii de deșuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 34, producătorii de deșuri periculoase și unitățile și întreprinderile care colectează sau transportă deșuri periculoase, nepericuloase cu titlu profesional sau acționează în calitate de comercianți și de brokeri de deșuri periculoase și nepericuloase țin o evidență cronologică lunară tabelară și o pun la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control, după:

- a) codul deșeurii potrivit art. 7 alin. (1), cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;
- b) destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșuri, atunci când este relevant;
- c) cantitatea de deșuri în tone încredințată spre eliminare.

**pentru uleiurile uzate:**

(1) Cu respectarea obligațiilor privind gestionarea deșeurilor periculoase prevăzute la art. 28 și art. 29, producătorii și deținătorii de uleiuri uzate, excluzând persoanele fizice, trebuie să adopte măsurile necesare pentru a se asigura că:

a) uleiurile uzate sunt colectate separat ținând cont de bunele practici în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic, cu excepția cazului în care colectarea separată nu este posibilă din punct de vedere tehnic;

b) uleiurile uzate sunt tratate, acordându-se prioritate regenerării sau, alternativ, altor operațiuni de reciclare care au un rezultat general echivalent sau mai bun asupra mediului decât regenerarea, în conformitate cu art. 4 și 21;

c) uleiurile uzate prezentând caracteristici diferite nu se amestecă, iar uleiurile uzate nu se amestecă cu alte tipuri de deșuri sau substanțe, dacă o astfel de amestecare împiedică regenerarea lor sau alte operațiuni de reciclare care ar genera rezultate echivalente sau mai bune, în ansamblu, asupra mediului decât regenerarea;

d) uleiurile uzate sunt stocate în recipiente adecvate în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate.

(3) Producătorii și deținătorii de uleiuri uzate, cu excepția persoanelor fizice, sunt obligați să predea cu titlu gratuit întreaga cantitate numai operatorilor economici autorizați să desfășoare activități de salubritate, colectare, valorificare și/sau de eliminare a uleiurilor uzate.

- se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 cu modificările și completările ulterioare;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA**

6

Adresa: strada Unirii, nr.23, Constanța, jud. Constanța, Cod 900532

E-mail: office@apmct.anpm.ro; Tel/Fax(tasta9): 0241.546.596; 0241.546.696; 0241.543.717

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





## Agenția pentru Protecția Mediului Constanța

- conform prevederilor O.U.G. 195/2005, art. 10 , alin. (1) „ *In cazul in care titularii de activitati pentru care este necesara reglementarea din punctul de vedere al protectiei mediului prin emiterea autorizatiei de mediu, respectiv a autorizatiei integrate de mediu urmeaza sa deruleze sau sa fie supusi unei proceduri de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori in alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, incetarea activitatii, conform legii, dispozitiile art. 15, alin (2) lit. a) se aplica corespunzator*”; art. 15 alin. (2) - Titularii planurilor/programeelor/proiectelor/activităților au obligația: a) de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;
- verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către autoritățile de mediu;
- aveți obligația de a informa trimestrial publicul, prin afișare pe propria pagina web sau prin orice alte mijloace de comunicare, despre consecințele activităților și/sau ale produselor lor asupra mediului, conform articolului 26 alin. 1 din H.G. nr. 878 din 28.07.2005 privind accesul publicului la informația privind mediul;
- orice poluare accidentală trebuie raportată **imediat** la autoritatea de mediu;
- **titularul activității va solicita aplicarea vizei anuale in termen de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu, conform prevederilor Ord. MMAP nr. 1150/2020.**

**Autorizația de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarii lor obțin viza anuală.**

**In cazul în care autoritatea competenta pentru protectia mediului constată că nu a fost solicitată sau obținută viza anuală, se aplică dispozițiile art. 17 alin. (3) și (4) din Ordonanța 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.**

*Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale in vigoare.*

*Autorizația de Mediu reglementează desfășurarea activităților numai din punct de vedere al protecției calității factorilor de mediu. De legalitatea și autenticitatea actelor prezentate se face răspunzătoare societatea solicitantă.*

*Responsabilitatea asupra datelor prezentate în Fișa de prezentare și declarație revine titularii activităților.*

### **I. Activitatea autorizată:**

1. Dotari:



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA**

Adresa: strada Unirii, nr.23, Constanța, jud. Constanța, Cod 900532

E-mail: office@apmct.anpm.ro; Tel/Fax(tasta9): 0241.546.596; 0241.546.696; 0241.543.717

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



**Agenția pentru Protecția Mediului Constanța**

A

- suprafata totala incinta obiectiv = 9056 mp
- hala C2 - 411 mp
- atelier mecanic C10 - 461 mp
- depozit combustibil C11 - 169 mp
- sopron utilaje C12 - 955 mp
- magazie C13 - 193 mp - destinata depozitarii produselor pentru protectia plantelor
- platforme betonate C14 - 6389 mp
- Total constructii si platforme = 8578 mp

VIZAT SPRE  
NESCIMBARE

- rezervoare supraterrane = 2 buc, cu capacitatea de 18 tone/buc., pentru depozitarea motorinei in vederea utilizarii de catre utilajele agricole din dotarea fermei.

Utilaje si dispozitive: tractoare, sematoare paioase, sematoare prasitoare, remorci, combine cu heder, grape cu discuri purtata, combinator, incarcator frontal, scarificator, masina de imprastiat ingrasaminte.

Reparatiile capitale ale utilajelor si dispozitivelor din cadrul obiectivului se fac de catre unitati autorizate, iar reparatii de intretinere se fac in atelierul propriu.

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

- produse de protecție a plantelor : foarte toxice(T+), toxice (T), nocive (Xn), iritante(Xi) - erbicide, fungicide, insecticide;
- ingrasaminte chimice ( AZOTAT DE AMONIU, ATS, BIO CERES NPK, BIO OSTARA N, DAP, KTS, MAP, MOP, NITROCALCAR 27%, NP, NPK, ORGANOFERT, P 35, SULFAT AMONIU, TSP, UAN, UAN+S, UREE ); acestea sunt depozitate la punctul de lucru din str. Prelungirea Cerealelor, nr. 3.
- lubrefiantii(ulei de motor, transmisie, ungere);
- motorina;
- produsele chimice pentru protectia planetelor sunt ambalate de producatori in recipienti din material plastic, livrabile in cutii de carton; ingrasamintele chimice sunt ambalate in saci /big – bag-uri;

Capacitatea maxima de depozitare a azotatului de amoniu este de 1200 tone ( in magazine).

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

- Alimentarea cu apa in incinta obiectivului se realizeaza din reseaua publica a localitatii, administrata de catre RAJA S.A.
- Evacuarea apelor uzate se realizeaza intr-un bazin vidanjabil cu capacitatea de 7 mc.
- Alimentarea cu energie electrica se realizeaza din reseaua nationala contorizata.

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

Societatea desfasoara urmatoarele activitati auxiliare agriculturii:

- utilizarea produselor de protectie a plantelor: foarte toxice(T+), toxice (T), nocive (Xn), iritante(Xi) si a ingrasamintelor chimice, pe terenurile agricole;
- depozitari produse de protectie a plantelor foarte toxice(T+), toxice (T), nocive (Xn), iritante(Xi) ;
- intretinerea si repararea utilajelor agricole proprii;







## Agenția pentru Protecția Mediului Constanța

VIZAT SPRE  
NESCIMBARE

-depozitare motorina în rezervoare pentru alimentarea utilajelor proprii.

5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație: nu e cazul.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: nu există.

7. Alte date specifice activității (cod-uri CAEN care se desfășoară de agentul economic, dar nu intră pe procedura de autorizare): 0111 - Cultivarea cerealelor (exclusiv orez), plantelor leguminoase și a plantelor producătoare de semințe oleaginoase, 4621 - Comerț cu ridicata al cerealelor, semințelor, furajelor și tutunului neprelucrat .

8. Programul de funcționare – ore/zi, zile/săptămână, zile/an: conform tehnologiei culturilor și programului aprobat de administrația locală.

### 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):

- factor de mediu **SOL**: bazin vidanjabil .

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: spațiu închis prevăzut cu paviment betonat pentru depozitarea temporară a produselor chimice și a ambalajelor acestora; pubele pentru depozitarea temporară a deșeurilor menajere; platforma betonată; cuva metalică sub rezervorul de motorină.

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

❖ se va respecta N.T.P.A. nr. 002/2005 pentru apele uzate evacuate în **bazinul vidanjabil**: pH – 6,5-8, materii în suspensie – max. 350 mg/l, consum biochimic de oxigen la 5 zile (CBO5) – max. 300 mg O2/l, consum chimic de oxigen – metoda cu dicromat de potasiu (CCOCr) – max. 500 mg O2/l, substanțe extractibile cu solvenți organici – max. 30 mg/l și detergenți sintetici biodegradabili – max. 25 mg/l ;

❖ se va respecta nivelul de zgomot, conform SR nr. 10009/2017 Acustică – Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant, coroborat cu art. 16, alin. (1) din anexa la Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.

### III. Monitorizarea mediului:

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

✓ se vor efectua buletine de analiză pentru apele uzate menajere, conform NTPA 002/2005, pentru indicatorii: pH, MTS , CBO5, SET , CCOCr – **la solicitarea autorității de mediu**;

✓ se vor efectua determinări ale nivelului de zgomot, conform SR nr. 10009/2017 Acustică – **la solicitarea autorității de mediu**;

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

➤ raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea **deseurilor generate** se face către autoritatea de mediu, **anual, până la 15 martie** a anului următor celui de raportare, atât pe suport hartie, cât și electronic, conform O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor ; raportările se fac și în Sistemul Integrat de Mediu (SIM), domeniu Deșuri;





## Agenția pentru Protecția Mediului Constanța

- raportarea **anuala** a uleiului uzat generat, pana la data de **30 aprilie** a anului urmator celui de raportare, conform O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- **centralizator privind apele uzate vidanțate** și dovadă privind vidanțarea cu agenți economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului, să transporte apele uzate la stația de epurare (buletine de analize ape uzate vidanțate, contract și bonuri de comandă sau procese verbale de predare-primire) – **anual**, **pana la 31 martie** a anului urmator celui de raportare (daca este cazul);
- raportarea cantitatilor de azotat de amoniu utilizate, **anual**, pana la data de 15 martie a anului urmator de raportare;
- buletine pentru determinarea nivelului de zgomot, conform SR nr. 10009/2017 Acustica – **la solicitarea autorității de mediu**;
- orice altă informație solicitată de către autoritatea de mediu – **permanent**.

### IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor:

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități): 20 03 01 - deseuri municipale amestecate (deseuri menajere), 15 01 01 – ambalaje de hârtie și carton, 15 01 02 - ambalaje de materiale plastice, 15 01 10\* ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase, 13 02 uleiuri uzate de motor, de transmisie și de ungere, 16 01 07\* filtre de ulei, 16 01 17 metale feroase, 16 01 18 metale neferoase.
2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): nu sunt colectate deșeurile.
3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): deșeurile de ambalaje provenite de la produsele chimice, stocate într-un spațiu special amenajat; deseuri provenite de la repararea utilajelor proprii, depozitate în spații special amenajate (daca este cazul); deseuri menajere depozitate în pubele.
4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): conform O.U.G. nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor și Ordonanța nr. 4/1995, cu modificările și completările ulterioare.
5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: cu respectarea H.G. nr.1061/2008 cu modificările și completările ulterioare, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): nu este cazul.
7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: conform prevederilor O.U.G. nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor.
8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: rezultă diverse cantități de ambalaje din material plastic de la produsele pentru protecția plantelor, îngrășăminte chimice, ulei; saci rafie.
9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): conform prevederilor Ordonanței nr. 4/1995, cu modificările și completările ulterioare și Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificări și completări.

### V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): produse de protecție a plantelor clasificate: foarte toxice(T+), toxice (T), nocive (Xn) și iritante(Xi), îngrășăminte chimice, motorina.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA

10

Adresa: strada Unirii, nr.23, Constanța, jud. Constanța, Cod 900532

E-mail: office@apmct.anpm.ro; Tel/Fax(tasta9): 0241.546.596; 0241.546.696; 0241.543.717

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





**Agenția pentru Protecția Mediului Constanța**

2. Modul de gospodărire:

- **ambalare:** titularul actului de reglementare nu efectuează operațiuni de ambalare produse pentru protecția plantelor și îngrășăminte chimice, acestea fiind ambalate de producător; motorina – vrac;
- **transport:** cu autovehiculele operatorilor economici autorizați, conform prevederilor H.G. nr. 1175/2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România și HG 1326/2009 privind transportul marfurilor periculoase în România ;
- **depozitare:** produsele de protecție a plantelor și îngrășămintele chimice sunt depozitate în spații special amenajate, prevăzute cu paviment betonat și acces restricționat; motorina depozitată în rezervor metalic suprateran, prevăzute cu cuva de retenție;
- **folosire/comercializare:** produsele de protecție a plantelor și îngrășămintele chimice sunt folosite pentru fertilizare și tratamente fitosanitare, conform prevederilor Ordonanței nr. 4/1995, cu modificările și completările ulterioare; motorina – carburant pentru utilajele proprii.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: ambalajele sunt returnate la furnizorul autorizat din punct de vedere al protecției mediului, în condițiile stabilite contractual cu acesta, cu respectarea prevederilor Ordonanței nr.4/1995, cu modificările și completările ulterioare.

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: proceduri de manipulare/gestionare/intervenție conforme cu fișele tehnice de securitate ale produselor chimice utilizate.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: conform prevederilor Legii nr. 360/2003, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

**VI. Programul de conformare – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților:**

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

2. Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidențe, rapoarte: nu este cazul.

**DIRECTOR EXECUTIV,**  
**Celzin LATIȘ**



**ȘEF SERVICIU A.A.A,**  
**Lavinia Monica ZECA**

Intocmit,  
**Consilier Otilia Liana ISPAS**

Notă: Autorizația de Mediu s-a emis în 4 (patru) exemplare .

