



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 119 din 29.05.2023

Titularul activității : S.C. AGRO BADEN BANAT SRL

Adresa: Timișoara, Zona Steaua –Bujorilor, bl. 34, sc. E, et. 4, ap. 14, Jud. Timis

Punct de lucru: S.C. AGRO BADEN BANAT SRL

Locația activității: Comuna Giulvăz, sat. Giulvăz, Incinta F3, Judet Timiș

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
4675	Comert cu ridicata al produselor chimice	259	5155	Comert cu ridicata al produselor chimice

Emisă de: APM Timiș

Prezența autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art. 16, alin. (21) din Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului).

Titularul autorizației va solicita obținerea vizei, în fiecare an; termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale este 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 pe care acesta o deține.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. AGRO BADEN BANAT SRL cu punctul de lucru din Sat Giulvăz, Comuna Giuvăz, Incinta F3, Judet Timiș, înregistrată la APM Timiș cu nr. 9530RP/09.08.2022 având ultima completare înregistrată cu nr.786RP/31.01.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, modificată de HG nr. 568/2013, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210

Pag. 1/31

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **S.C. AGRO BADEN BANAT SRL**, cu punctul de lucru din Sat Giulvăz, Comuna Giulvăz, Incinta F3, Judet Timiș,

Documentația conține:

- cerere solicitare autorizație de mediu înregistrată la APM Timiș sub nr.9530RP/09.08.2022
- fișa de prezentare și declarație elaborată de S.C. AGRO BADEN BANAT SRL ;
- anunț public afișat la sediul Primăriei Comunei Giulvăz în data de 04.08.2022;
- plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- proces-verbal de verificare a amplasamentului din 30.08.2022;
- O.P. din data de 03.08.2022 reprezentând achitarea tarifului de obtinere a autorizației de mediu ;
- Decizie emiterie a autorizației de mediu nr. 1231 din 28.02.2023, postat pe site-ul APM în data de 28.02.2023;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare Seria B, nr.1575150 din data de 15.04.2008;
- certificat constatator emis de ORC De Pe Langa Tribunalul Timis la data de 20.04.2022;
- contract de închiriere nr.652/25.02.2008-300828/26.02.2008 între SC POPAGRA SRL și SC AGRO BADEN BANAT SRL și actul aditional nr.1,2,3.
- extras CF.nr.400569 emis de OCPI Timiș;
- Autorizație de Gospodărire a Apelor nr. 24 din 17.02.2023 emisă de Administrația Națională Apele Române (ABA BANAT);
- contract de prestare a serviciilor de primire și tratare a apelor uzate menajere în Stația de Epurare AQUATIM SA Timișoara; nr. 8140.2 din 08.11.2019 încheiat cu AQUATIM SA în calitate de operator și SC ULTRA JET SĂCĂLAZ SRL în calitate de transportator;
- Contract de prestari servicii nr. 08 din 20.02.2019 privind servicii de vidanjare și transport ape uzate menajere încheiat cu SC ULTRA JET SACALAZ SRL și acte adiționale;
- Contract de vânzare cumpărare nr. 651 din 08.05.2023 privind vânzare deșeuri industriale încheiat cu SC MGG RECYCLING SA;
- Contract de prestări servicii în domeniul PSI nr. 337 din 01.03.2012 încheiat cu SC ANINOASA TIM SRL;
- Contract de prestari servicii nr. I-G-076-AVI-2011 din 13.12.2011, pentru preluare și neutralizare deseuri periculoase încheiat cu S.C. INDECO GRUP și acte adiționale;
- contract de prestare a serviciului de salubritate a localitatilor nr.1TM0023816/04.04.2018 încheiat cu RETIM ECOLOGIC SERVICE SA;
- Contract de prestari servicii nr. 406 din 24.03.2021 încheiat cu Pro Air Clean Ecologic S.A. pentru preluare, neutralizare și distrugere deseuri periculoase.
- Contract de prestări servicii nr. I-G-076-AVI-2011 din data de 13.12.2011, Act aditional nr. 6 din 20.12.2018 încheiat cu S.C. INDECO GRUP SRL privind preluarea deșeurilor de nămoluri de la separatoarele ulei/apă și a deșeurilor de ape uleioase de la separatoarele ulei/apă;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Respectarea prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica APM Timiș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acestuia, înainte de realizarea modificării. Până la adoptarea unei decizii de către APM Timiș cu privire la menținerea autorizației sau necesitatea revizuirii acesteia,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 2/31
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

este interzisă desfășurarea oricărei activități sau realizarea proiectului, planului ori programului care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării;

- titularul autorizației de mediu este obligat să dețină contracte valabile pentru valorificarea/eliminarea deșeurilor, pe toată perioada de valabilitate a autorizației de mediu;
 - în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește";
 - Să desemneze un responsabil cu atribuții în domeniul protecției mediului, care va urmări respectarea legislației de mediu și a condițiilor din prezenta autorizație de mediu.
 - titularul autorizației de mediu are obligația de a asista persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, de a le pune la dispoziție evidenta măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și de a le facilita controlul activității, precum și la prelevarea probelor;
 - se va informa APM Timiș și GNM-CJ Timiș de îndată (termen maxim 2 h) în caz de eliminare accidentală de poluanți în mediu, accident sau incident care pot conduce la pericole de accidente;
 - conform OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, în cazul în care titularul de activitate urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului, emitenta prezentei autorizații, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu;
 - conform Ord. MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare, acesta are obligația solicitării transferului autorizației de mediu pentru noul titular sau pentru noua denumire a societății, dacă se face dovada că activitățile se desfășoară în aceleași condiții pentru care aceasta a fost emisă;
 - titularul autorizației de mediu are obligația să solicite revizuirea ei ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentului act de reglementare;
 - răspunderea pentru precizia rezultatelor privind concentrațiile de poluanți în probele de mediu analizate revine părții care prelevează probele și laboratorului care efectuează analizele;
 - Să nu degradeze mediul natural sau amenajat, prin depozitari necontrolate de deșeuri de orice fel;
 - conform prevederilor OUG nr. 92/2021 aprobată prin Legea nr. 17/2023 privind regimul deșeurilor, art. 23, alin. (3) -operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să efectueze operațiuni de colectare de deșeuri au obligația să le predea numai la instalații autorizate pentru efectuarea unei operațiuni de eliminare sau valorificare, după caz, prevăzute în anexele nr. 3 și 7, cu respectarea prevederilor art. 21.
 - conform art. 23, alin.(4) Pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor, titularul unei activități economice de gestionare a deșeurilor și/sau generatoare de deșeuri are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane.
- (5) Pentru activitățile care necesită autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, persoanele desemnate, prevăzute la alin. (4), trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național, conform prevederilor Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, republicată, cu modificările și completările ulterioare.
- conform prevederilor OUG nr. 92/2021 aprobată prin Legea nr. 17/2023 privind regimul deșeurilor art. 44 (1)-persoana juridică ce exercită o activitate de natură comercială sau industrială, având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, este obligată să întocmească și să implementeze, un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor; programul prevăzut, se publică pe pagina de internet a persoanei juridice și se transmite anual agenției județene pentru protecția mediului, inclusiv progresul înregistrat până la 31 mai anul următor raportării;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 3/31
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

- este obligatorie păstrarea în permanentă a stării de curăţenie în incinta societăţii şi în spaţiile limitrofe;
- este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deşeurilor, precum şi orice alte operaţiuni neautorizate, efectuate cu acestea;
- se vor folosi echipamentele de protecţie a personalului, impuse de legislaţia de protecţie a muncii, precum şi echipamente PSI adecvate;
- deşeurile se vor gestiona fără a pune în pericol sănătatea umană şi fără a dăuna mediului, în special:
 - o fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră
 - o fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor
 - o fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special
- deşeurile se vor gestiona cu respectarea ierarhiei gestionării deşeurilor prevăzută la art. 4 din OUG nr. 92/2021 aprobată prin Legea nr. 17/2023 privind regimul deşeurilor (ordinea priorităţilor:
 - a) prevenirea şi reducerea cantităţilor de deşeuri;
 - b) pregătirea pentru reutilizare;
 - c) reciclarea;
 - d) alte operaţiuni de valorificare, precum valorificarea energetică;
 - e) eliminarea);
- se va tine evidenţa cronologică a gestiunii deşeurilor pentru fiecare tip de deşeu, precum şi a cantităţii, naturii, originii deşeurilor, inclusiv a destinaţiei, a frecvenţei, a mijlocului de transport, precum şi a operaţiunilor de valorificare/eliminare;
- se va asigura instruirea personalului pentru încărcarea, descărcarea deşeurilor în condiţii de siguranţă şi pentru intervenţie în cazul unor defecţiuni sau accidente;
- se va asigura dotarea tehnică necesară pentru intervenţie în cazul unor accidente sau defecţiuni apărute;
- se vor deţine fişe cu date de securitate pentru produsele folosite şi se va ţine evidenţa consumului.
- se interzice amestecarea diferitelor categorii de deşeuri periculoase sau a deşeurilor periculoase cu deşeuri nepericuloase;
- deşeurile trebuie să fie astfel ambalate încât să se împiedice orice pierdere de conţinut prin stocare, manipulare şi transport;
- amplasarea recipientilor de stocare temporară a deşeurilor se va realiza astfel încât să fie asigurată stabilitatea acestora, să se permită gestionarea acestora în baza principiului "primul intrat-primul ieşit" şi să fie posibil accesul permanent la oricare dintre deşeurile stocate;
- Producătorii şi deţinătorii de deşeuri periculoase sunt obligaţi să deţină buletinele de analiză care caracterizează deşeurile periculoase şi să le transmită, la cerere, autorităţilor competente pentru protecţia mediului.
- Producătorii şi deţinătorii de deşeuri persoane juridice sunt obligaţi să efectueze şi să deţină o caracterizare a deşeurilor periculoase generate din propria activitate şi a deşeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziţiei, în scopul determinării posibilităţilor de amestecare, a metodelor de tratare şi eliminare a acestora.
- conform prevederilor *OUG nr. 92/2021 aprobată prin Legea nr. 17/2023 privind regimul deşeurilor* art. 44 (1)-persoana juridică ce exercită o activitate de natură comercială sau industrială, având în vedere rezultatele unui audit de deşeuri, este obligată să întocmească şi să implementeze, un program de prevenire şi reducere a cantităţilor de deşeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, şi să adopte măsuri de reducere a pericolozităţii deşeurilor; programul prevăzut, se publică pe pagina de internet a persoanei juridice şi se transmite anual agenţiei judeţene pentru protecţia mediului, inclusiv progresul înregistrat **până la 31 mai anul următor raportării**;
- se va evita formarea de stocuri de deşeuri ce urmează să fie valorificate/ eliminate care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri faţă de vecinătăţi;
- pe amplasament vor exista în stoc materiale absorbante pentru utilizare în cazul unei poluări accidentale, materiale care după utilizare vor fi tratate ca si deseuri periculoase;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 4/31
 E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

de

- se vor încheia contracte de predare a deșeurilor numai unor instalații autorizate în vederea valorificării/ eliminării deșeurilor, conform OUG nr. 92/2021 aprobată prin Legea nr. 17/2023 privind regimul deșeurilor, avându-se în vedere că valorificarea este o operațiune prioritară în ierarhia gestionării deșeurilor, înainte de eliminarea;
- pe amplasament va exista Planul de intervenție la incendiu și Planul de prevenire și combatere a poluărilor accidentale, acestea fiind aduse la cunoștința tuturor angajaților;
- se interzice încredințarea în vederea eliminării prin depozitare finală, a deșeurilor de ambalaje, cu excepția celor rezultate din colectarea selectivă ori din procesele de sortare, care nu sunt valorificabile sau care nu pot fi incinerate în instalații de incinerare cu recuperare de energie;
- transportul deșeurilor se va efectua în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Titularul are obligația să respecte prevederile OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată, cu modificările și completările ulterioare;
- Să solicite aplicarea vizei anuale, conform Ord.1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Să solicite și să obțină acordul de mediu pentru proiecte sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente care pot avea impact semnificativ asupra mediului;
- Să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite.
- menținerea și/sau prelungirea valabilității tuturor documentelor, avizelor, autorizațiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu.
- titularul autorizației de mediu răspunde pentru acuratețea și corectitudinea datelor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului.

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 cu modificările și completările ulterioare.
- Ord. nr.1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările ulterioare.
- Ord. nr. 3309/2022 pentru modificarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordinul nr. 1150/2020;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;
- STAS 12574/1987 – Aer din zonele protejate. Condiții de calitate ;
- Ordinul MAPPM nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- Ordinul nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
- Ordinul M.A.P.P.M nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- SR 10009:2017- "Acustica- limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant";
- NTPA 002/2002 aprobat prin HG nr. 188/2002, modificat și completat prin HG nr. 352/2005, privind evacuarea apelor uzate în rețelele de canalizare și direct în stațiile de epurare și HG 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- NTPA 001/2002 aprobat prin HG nr. 188/2002, modificat și completat prin HG nr. 352/2005, condițiile de evacuare a apelor uzate în mediul acvatic;
- Legea nr. 107/1996 a apelor, cu modificările și completările ulterioare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 5/31
 E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

- OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023 pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- 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
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.
- HG nr. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- HG. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 122/2002 pentru aprobarea OG nr. 48/1999 privind transportul rutier al mărfurilor periculoase ;
- Ordonanța nr. 27/2011 privind transporturile rutiere, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1175/2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 (CLP) privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului CE nr.1907/2006.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

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

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

I. Activitatea autorizată

Activitatea se desfășoară pe o suprafață de **14.176 mp.**

În incintă există un corp de clădire în regim de parter format din 7 încăperi, cu destinația de birouri personal, la care se adaugă toaleta pentru personalul societății, în suprafață de **147 mp.** Din cele 7 încăperi, 5 încăperi sunt folosite de AGRO BADEN BANAT S.R.L. și 1 încăpere este folosită de AGRO -MF-BANAT S.R.L.

În incintă există, de asemenea, o magazie pentru depozitarea anvelopelor, pieselor pentru mașinile agricole și a altor subansamble, cu platformă betonată, în suprafață de **760 mp.** Această magazie este destinată activității de comerț cu mașini agricole și piese de schimb pentru mașinile agricole.

Societatea mai deține pe amplasament o magazie cu construcție din zidărie, cu platforma betonată în suprafața de **278 mp** folosită pentru depozitare piese.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 6/31
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

de

Pe amplasament exista si un atelier de prelucrari mecanice, cu platforma betonata, in suprafata de 176 mp , care in prezent este transformat in 5 corpuri pentru : magazie substante chimice, grup sanitar , magazie uleiuri ambalate, magazie piese, centrala termica.

De asemenea mai exista pe amplasament si Cabina portar in suprafata de 8 mp .

Pe langa cele amintite mai sus, pe amplasament mai sunt o magazie in suprafata de 188 mp si un atelier in suprafata de 182 mp care sunt folosite de S.C. POPAGRA S.R.L.

Bilantul teritorial pe amplasament cuprinde Suprafata totala 14.176 mp dupa cum urmaza:

Suprafata construita: 1739 mp;

Suprafata acces betoane(circulatii): 3331 mp;

Suprafata spatii verzi: 9106 mp

1.Dotari (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate)

Halele de depozitare sunt prevazute cu rafturi si paleti de depozitare, pardosele betonate, iar sistemul de aerisire este cel prin ventilatie naturala.

Parcul auto este compus din urmatoarele:

- autoutilitare <3.5 t- destinate transportului pesticidelor si semintelor – 2 buc.,
- autoturism – 4 buc.
- motostivuitoare cu cupa - 2 buc.

2.Materiile prime, auxiliare, combustibili si ambalajele folosite – mod de depozitare, cantitati

Cantitatile maxime anuale de produse comercializate sunt:

2.1. Cantitati de materii prime, auxiliare si combustibili, intrate in proces

Pentru desfășurarea activității de 4675 Comerț cu ridicata al produselor chimice

Produsele chimice comercializate de societate sunt fungicide, erbicide, îngrășaminte foliare, insecticide, adjuvanți, stabilizatori de creștere, insectofungicide, acaricide, raticide, care sunt depozitate în magazia societății.

Nr. crt.	Denumire materie prima	Mod de ambalare/ Depozitare temporara Magazie 115 m ³	Cantitate maximă comercializată/ an
FUNGICIDE			
1	PICTOR 400 SC	Recipient plastic 5 l	1400 l
2	TEBUCUR	Recipient plastic 5 l	500 l
3	TRUNFO	Recipient plastic 5 l	100 l
4	FALCON PRO	Recipient plastic 5 l	3000 l
5	PROTENDO 300	Recipient plastic 5 l	200 l
6	ZAMIR 40 EW	Recipient plastic 5 l	200 l
7	ZIZAN 500 SC	Recipient plastic 5 l	700 l
9	ZAKEO XTRA 280 SC	Recipient plastic 3 l	100 l
10	TOPREX	Recipient plastic 5 l	1000 l



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 7/31
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

11	ORIOUS 25 EW	Recipient plastic 5 l	1000 l
12	MAKLER 250 SE	Recipient plastic 5 l	500 l
13	SCORE 250 EC	Recipient plastic 5 l	400 l
14	CHORUS 50	Recipient plastic 5 l	300 l
15	TANGO SUPER	Recipient plastic 5 l	300 l
16	CARAMBA TURBO	Recipient plastic 5 l	100 l
17	PROTECTOR SUPER	Recipient plastic 5 l	200 l
18	SWICH 62,5 WG	Recipient plastic 5 kg	100 kg

**TOTAL : 10.000 litri (lichid)
100 kg(solid)**

ERBICIDE

1	BOREAL 4SC	Recipient plastic 5 l	1500 l
2	KORVETTO	Recipient plastic 5 l	1100 l
4	PULSAR 40	Recipient plastic 5 l	800 l
5	OMNERA	Recipient plastic 5 l	700 l
6	BOOM EFEKT	Recipient plastic 5 l	500 l
7	EQUIP ACTIVE	Recipient plastic 5 l	600 l
8	STRATOS ULTRA	Recipient plastic 5 l	700 l
9	BUCTRIL	Recipient plastic 5 l	800 l
10	SEKATOR PROGRESS OD	Recipient plastic 3 l	600 l
11	SELECT SUPER	Recipient plastic 5 l	1000 l
13	ESTERON	Recipient plastic 20 l	800 l
14	ALOHA	Recipient plastic 1 l	1000l
15	BARCLAY GALLUP	Recipient plastic 1 l	300 l
16	DOMINATOR	Recipient plastic 1 l	500 l
17	GARDOPRIM PLUS	Recipient plastic 10 l	500 l
18	ORIOUS	Recipient plastic 1 l	500 l
19	TREPACH	Recipient plastic 1; 5 l	1500 l
20	BARBARIAN SUPER	Recipient plastic 5 l	700 l
21	GALLUP SUPER	Recipient plastic 5; 20 l	2000 l
22	MOX	Recipient plastic 5 l	1500 l
23	DUAL GOLD 960 EC	Recipient plastic 5 l	1000 l



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 8/31
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

24	SULTAN	Recipient plastic 5 l	1000 l
25	KALIF	Recipient plastic 1 l	700 l
26	ZNACHOR 500 SC	Recipient plastic 5 l	700 l
27	GALERA SUPER	Recipient plastic 1 l	800 l
28	SAMSON EXTRA	Recipient plastic 5 l	1400 l
29	DICASH	Recipient plastic 1 l	1000 l
30	TOMIGAN	Recipient plastic 5 l	800 l
31	LEOPARD	Recipient plastic 5 l	500 l
32	BENTA	Recipient plastic 5 l	800 l
33	LAUDIS	Recipient plastic 5 l	1500 l
34	FLORAMIX	Recipient plastic 5 l	800 l
35	ADENGO	Recipient plastic 5 l	1400 l
36	SENCOR 70WG	Recipient plastic 5kg	20 kg
37	TITUS 25 DF	Pliculet 100 gr	20 kg
38	ERGON GRANULAT	Recipient plastic 5l	30 kg
39	ANDOR	Ambalaj plastic 0,5 kg	20 kg
40	HARMONY 50SG(granulat)	Ambalaj plastic 100 gr	10 kg

**TOTAL : 30.000 litri (lichid)
100 kg (solid)**

INSECTICIDE

1	CLOCHE 200SL	Recipient plastic 5L	400 l
2	CALYPSO 480SC-	Fiole plastic 1,8 ml în cutii carton	600 l
3	FASTAC 10EC	Recipient plastic 1 l	50 l
4	APIS 200	Recipient plastic 1 l	300 l
5	CYPERGUARD	Recipient plastic 1 l	300 l
6	VANTEX	Recipient plastic 0,5 l	50 l
7	DELMETROS 100 SC	Recipient plastic 1l	400 l
8	MAVRIK	Recipient plastic 1;5 l	200 l
9	DECIS EXPERT 100 EC	Recipient plastic 1l	200 l

TOTAL : 2.500 litri (lichid)

RATICIDE



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 9/31
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

1	RACUMIN	Recipient plastic 1- 25 kg	100 kg
			TOTAL : 100 kg (solid)
ACARICIDE			
1	NISORUN	Recipient plastic 1 kg.	100 kg
			TOTAL : 100 kg (solid)
INSECTOFUNGICIDE			
1	AUSTRAL PLUS	Recipient plastic 20 l	500 l
2	BIO PROTECT	Recipient plastic 1l	250 l
3	NEEMEX	Recipient plastic 1l	250 l
			TOTAL : 1000 litri (lichid)
ADJUVANTI			
1	LIDO 90S	Recipient plastic 1 l	1000 l
2	TREND90	Recipient plastic 1 l	1100 l
4	BIOPOWER SL	Recipient plastic 1 l	500 l
5	DASSOIL	Recipient plastic 1 l	500 l
6	DASH	Recipient plastic 1 l	400 l
			TOTAL : 3.500 litri (lichid)
STABILIZATOR DE CRESTERE			
1	CYCOGAN	Recipient plastic 20 l	1000 l
2	STABILAN	Recipient plastic 20 l	500 l
3	MOXA	Recipient plastic 5 l	250 l
4	OPTIMUS	Recipient plastic 1 l	250 l
			TOTAL : 2.000 litri (lichid)
INGRASAMINTE FOLIARE			
1	ADOB MO	Recipient plastic 1 - 20 l	300 l
2	ADOB BOR	Recipient plastic 1 - 20 l	200 l
3	LEBOSOL MANGAN 500SC	Recipient plastic 1-10 l	200 l
4	AZO-SPEED	Recipient plastic 10 l	300 l
5	MIKROVIT ZINC	Recipient plastic 20 l	100 l
6	TYTANIT	Recipient plastic 1 l	300 l
7	BASFOLIAR EXTRA	Recipient plastic 20 l	200 l
8	OUTRUN A	Recipient plastic 1-20 l	100 l



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

Pag. 10/31

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

9	AMINO START	Recipient plastic 1-20l	200 l
10	MIKROVITBOR PLUS	Recipient plastic 10l	300 l
11	FOLISTIM LSA COMBI	Recipient plastic 1l	100 l
12	LEBOSOL BOR	Recipient plastic 10 l	200 l
13	NITROSLOW	Recipient plastic 10 l	200 l
14	AMINO 40 WWSP	Recipient plastic 10 l	300 l
			TOTAL : 3.000 litri (lichid)

-Samanta certificata,

- grau, - 1.000 t/an (ambalata in bigbag de 500kg si 1000 kg)
- orz, - 500 t/an (ambalata in bigbag de 500kg si 1000 kg)
- floarea soarelui, - 5 t/an (ambalata in saci de hartie intre 7 kg si 12 kg).
- rapita,- 6 t/an (ambalata in saci de hartie intre 7 kg si 12 kg).
- porumb,- 10 t/an (ambalata in saci de hartie intre 10 kg si 30 kg).
- soia - 200 t/an (ambalata in saci de hartie 25 kg).
- lucerna - 20 t/an (ambalat in saci de hartie intre 1 kg si 10 kg).

-Motorina ,

- 500 l/luna - se alimenteaza din statii de distributie carburant specializate si autorizate.
- 1000 l/luna - se alimenteaza intern (cisterna 5000 l - cuva proprie din metal depozitata pe beton)

- Benzina ,

- 1000 l/luna - se alimenteaza din statii de distributie carburant specializate si autorizate.

Capacitatea maxima de stocare la punctul de lucru este:

-Pesticide grupa Xn si Xi solide si lichide: fungicide, erbicide, îngrășaminte foliare, insecticide, adjuvanți, stabilizatori de creștere, insectofungicide, acaricide, raticide : magazie 115 m³.
Ingrasaminte solide nu se depoziteaza la punctul de lucru, ele se vor livra catre cumparatori direct din depozitele furnizorilor.

3.Utilități - apă, canalizare, energie

Alimentarea cu apa pentru consumul igienico-sanitar este asigurat din foraj propriu (H = 18 m, Ø = 2 "); consumul de apa: Q zi max= 3, 801 m³ /zi; 5.906 m³/zi media

Apele uzate menajere sunt colectate într-un bazin etans vidanjabil (V= 20 mc), vidanjate de SC Ultra Jet Săcălaz SRL și preluate în statia de epurare a orasului Timisoara;

Apele uzate tehnologice provenite de la spalarea masinilor impreuna cu apele pluviale de pe platforma de spalare sunt trecute printr-un separator de hidrocarburi cu (V=910 l) si stocate intr-un bazin vidanjabil cu (V= 4m³) si preluate de Indeco Grup in baza contractului de prestari servicii nr. IG076-AV1-2011/13.12.2011.

Apele uzate tehnologice din zona magaziei de piese, a magaziei de substante chimice, a magaziei de uleiuri ambalate si a grupului sanitar sunt trecute printr-un separator de hidrocarburi cu (V=910 l) si stocate intr-un bazin vidanjabil cu (V = 2m³) si preluate de Indeco Grup in baza contractului de prestari servicii nr. IG076-AV1-2011/13.12.2011.

Apa necesara pentru stingerea incendiilor este asigurata din forajul de pe amplasament;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 11/31
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

Handwritten signature

Apele pluviale de pe acoperișuri se colectează prin sistemul de rigole colectoare de pe amplasament, o parte se vor infiltra în sol în zonele neamenajate iar o alta parte vor fi utilizate pentru întreținerea spațiilor verzi;

Energia termică este asigurată de către 2 centrale termice pe baza de combustibil lemnos.

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

Principalele faze ale activității sunt:

- Achiziție
- Recepție
- Depozitare intermediară
- Comercializare
- Livrare

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate

Nu este amplasat în arii naturale protejate.

5. Produsele și subprodusele obținute

Nu este cazul.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați

- 1 centrală - consum 20 mc/an, P=14-20 kW, dimensiuni coș H5,94m, \varnothing 20, L370/370 ml, tiraj coș 20Pa.
- 1 centrală - consum 23 mc/an, P=28-40 kW dimensiuni coș H5,94m, \varnothing 20, L370/370ml, tiraj coș 25Pa.

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):

- CAEN 4621 Comerț cu ridicata al cerealelor, semintelor, furajelor și tutunului neprelucrat;
- CAEN 4661 Comerț cu ridicata al mașinilor agricole, echipamentelor și furniturilor;
- CAEN 4676 Comerț cu ridicata al altor produse intermediare;

8. Programul de funcționare

-8 ore/zi, 5 zile/săptămână;

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)

Aer

2 coșuri cu H=5,94 m, \varnothing 20.

Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Apă

Nu este cazul.

Tratare ape pe amplasament

2 separatoare de hidrocarburi cu (V=910 l)

Sol

Activitatea se desfășoară în hală betonată.

Alți factori de mediu (după caz)



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 12/31
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

12.11.2016
J

Nu este cazul.

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

-deseurile generate vor fi stocate temporar in pubele, in spatii special amenajate, pe fiecare tip de deseu.

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

Concentrații maxime admise pentru aer:

Pentru centralele care funcționează pe combustibil solid, conform Ord. 462/1993:

- $E_{\text{pulberi max}} = 100 \text{ mg/m}^3\text{N}$;
- $E_{\text{CO max}} = 250 \text{ mg/m}^3\text{N}$;
- $E_{\text{SOx max}} = 2000 \text{ mg/m}^3\text{N}$;
- $E_{\text{NOx max}} = 500 \text{ mg/m}^3\text{N}$,
- $E_{\text{subst. org. max.}} = 50 \text{ mg/m}^3\text{N}$.

Valorile limita se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6 % vol.

Concentrații maxime admise pentru apă

Valori limita de emisie pentru ape uzate menajere și ape uzate tehnologice și pluviale evacuate în la Stația de epurare a mun. Timișoara:

:	
- pH	6,5 – 8,5
- materii în suspensii	350 mg /dm ³
- CBO ₅	300 mg O ₂ /dm ³
- CCO-Cr	500 mg O ₂ /dm ³
- substanțe extractibile cu solvenți organici	30 mg /dm ³
- detergenți sintetici biodegradabili	25 mg /dm ³
- azot amoniacal NH ₄ ⁺	30 mg /dm ³
- fosfor total (P)	5,0 mg /dm ³
- sulfiti SO ₃ ²⁻	2 mg /dm ³
- sulfati SO ₄ ²⁻	600 mg /dm ³
- clor rezidual liber (Cl ₂)	0,5 mg /dm ³

Alți indicatori vor respecta valorile prevăzute de normativul NTPA 002 /2005, aprobat prin HG nr. 188/2002 și modificat prin HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007, privind condițiile de descărcare în rețelele de canalizare a apelor uzate.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul.

Valori admise pentru sol

- se vor respecta prevederile Ord. M.A.P.P.M. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare;

Pentru zgomot: - nivelul de zgomot rezultat în urma desfășurării activității, nu va depăși limitele admisibile conform prevederilor SR 10009:2017 privind acustica.

Nivel de presiune acustică continuu echivalent ponderat A, $L_{\text{AeqT}} = 65 \text{ dB}$.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 13/31
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

Nu este cazul.

Monitorizarea apei

Apa uzată menajeră

-se vor monitoriza indicatorii de calitate a apelor uzate vidanțate conform Autorizației de Gospodărire a Apelor nr. 24 din 17.02.2023.

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul.

Monitorizarea solului

Nu este cazul.

Monitorizarea indicatorilor precizați la pct. II. nr. 3, se va realiza la solicitarea autorității de mediu, prin sondaj, în cazul unor sesizări sau poluări accidentale. Monitorizarea se va realiza prin metode acreditate, costurile monitorizării revenind titularului de activitate.

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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

- Deciziei Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri 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 deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- anexei nr. 4.

Producătorii și deținătorii de deșeuri, persoane juridice, sunt obligați cumulativ să clasifice și să codifice deșeurile generate din activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1) din OUG 92/2021, 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 posibila prezență a unor caracteristici periculoase - codurile marcate cu asterisc, încadrarea ca deșeu nepericulos se realizează de către producătorii și deținătorii de astfel de deșeuri numai în baza unei analize a originii, testelor, buletinelor de analiză și a altor documente relevante solicitate de către autoritatea de protecție a mediului.

Este interzisă reclasificarea deșeurilor periculoase ca deșeuri nepericuloase de către producătorul sau deținătorul de deșeuri 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.

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Denumire operațiune
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	Activitatea economică a societății	12	mc/an	Predarea către firme specializate și autorizate în vederea eliminării



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 14/31
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

20 01 01	Hartie si Carton	Activitatea economica a societatii	800	kg/an	Predarea catre firme specializate si autorizate in vederea valorificarii
20.01.40	Deseu Metale	Activitatea economica a societatii	6	t/an	Predarea catre firme specializate si autorizate in vederea valorificarii
16.06.01*	Deseu Acumulatori	Activitatea economica a societatii	150	kg/an	Predarea catre firme specializate si autorizate in vederea valorificarii
16.01.03	Deseu Anvelope scoase din uz	Activitatea economica a societatii	40	buc/an	Predarea catre firme specializate si autorizate in vederea valorificarii
13.02.05*	Deseu ulei uzat	Activitatea economica a societatii	650	kg/an	Predarea catre firme specializate si autorizate in vederea valorificarii
16.01.07*	Deseu filte uzate	Activitatea economica a societatii	100	kg/an	Predarea catre firme specializate si autorizate in vederea eliminarii
15.02.03	Deseu Filtre aer	Activitatea economica a societatii	70	kg/an	Predarea catre firme specializate si autorizate in vederea eliminarii
20.01.36	Deseu D.E.E.E.	Activitatea economica a societatii	500	kg/an	Predarea catre firme specializate si autorizate in vederea valorificarii
13.05.02*	Deseu Namol de la separator ulei/apa	Activitatea economica a societatii	100	kg/an	Predarea catre firme specializate si autorizate in vederea eliminarii
13.05.07*	Deseu ape uleioase de la separator ulei/ape	Activitatea economica a societatii	200	kg/an	Predarea catre firme specializate si autorizate in vederea eliminarii
08.03.18	Deseu Tonere	Activitatea economica a societatii	20	kg/an	Predarea catre firme specializate si autorizate in vederea valorificarii
15.01.10*	Deseu ambalaj contaminat	Activitatea economica a societatii	1	t/an	Predarea catre firme specializate si autorizate in vederea valorificarii
20.03.04	Deseu Namol Fosa septica (apa menajera)	Activitatea economica a societatii	30	mc/an	Predarea catre firme specializate si autorizate in vederea eliminarii
15.01.02	Deseu de ambalaje materiale plastice	Activitatea economica a societatii	100	kg/an	Predarea catre firme specializate si autorizate in vederea valorificarii
15.01.01	Deseu de ambalaje hartie si carton	Activitatea economica a societatii	200	kg/an	Predarea catre firme specializate si autorizate in vederea valorificarii



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 15/31
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

15.01.04	Deseu de ambalaje metalice	Activitatea economica a societatii	100	kg/an	Predarea catre firme specializate si autorizate in vederea valorificarii
----------	----------------------------	------------------------------------	-----	-------	--

2. Deșeuri colectate/transportate

- Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

Nu este cazul.

- Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Nu este cazul.

2. Deșeuri stocate temporar- deșeurile produse se stochează temporar pe amplasament până la predarea către societăți specializate autorizate.

3. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate):

Nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate

Nu este cazul.

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

- deșeurile menajere sunt transportate cu mijloacele de transport ale operatorului de salubritate;
 - deșeurile valorificabile sau cele destinate eliminării sunt transportate cu mijloacele de transport ale unităților prin care acestea se valorifică/elimină, cu respectarea HG nr 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
 - pentru deșeurile periculoase generate peste 1tonă/an se va solicita și obține aprobarea Anexei 1 la HG nr.1061/2008.
 - predarea deșeurilor în vederea transportului către o instalație de valorificare/eliminare din România, se va face cu asigurarea completării formularelor de transport conform HG nr.1061/2008 și cu asigurarea ambalării și etichetării corespunzătoare a deșeurilor periculoase.
- Producătorii și deținătorii de deșeuri sunt obligați să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 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. 1.907/2006, cu modificările și completările ulterioare.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- Se va tine evidenta gestiunii deșeurilor, conform prevederilor OUG nr.92/2021 și HG nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- raportarea evidenței cronologice lunară tabelară a deșeurilor care se pune la dispoziția APM Timiș în format letric până la 15 martie anului următor raportării, la cerere și electronic în sistemul pus la dispoziție de către APM Timiș, conform art. 48 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor – anual;
- se vor elabora și deține fișe de caracterizare a deșeurilor conform prevederilor art.8 (4) din OUG nr.92/2021 aprobată prin Legea nr.17/2023.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

Pag. 16/31

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

- se vor raporta anual la APM Timiș până la data de 25 februarie cantitățile de ambalaje și deșeuri de ambalaje gestionate, conform Ordinului nr. 794 /2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.

- se va elabora anual programul de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri conform prevederilor art.44 din OUG nr.92/2021 aprobată prin Legea nr.17/2023.

Alte date : in functie de solicitarile APM Timis.

7. Ambalaje folosite

Nu este cazul.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1.Substanțele și amestecurile periculoase folosite/ comercializate:

Nr. crt.	Denumire	Substanta activa	Fraza de risc	Fraza de pericol	Cantitate maximă comercializată/ an	U.M.
FUNGICIDE						
1.	PICTOR	- Boscalid techn. 17,95 % - ISO); (E)-2-(metoxiimino)-N-metil-2-[α-(2,5-xililoxi)-o-tolil]acetamidă 17,95 % -Benzenesulfonic acid, hydroxy-, polymer with formaldehyde, phenol and urea, sodium salt 2-metilizotiazol-3(2H)-onă	P101 ,P102 ,P103 P201 ,P202 ,P260. P264 ,P270 ,P271 P280 ,P272 ,P273 P312 , P304 + P340 P308 + P313 P302 + P352 P333 + P313 P330 ,P391 P362 + P364 P405,P501	H317 ,H351. H361d., H302 + H332 H400.,H410 EUH401	1400	l
2	TEBUCUR	-Tebuconazole 26% N,N -Dimethyldecan-1-amide>= 25	P201 P202 P271 P273 P280 P305+P351+P338 P308+.P310 P391 P403+P233 P405,P501	H318 -H335 H361d H410 EUH401 H302 H315H319 H412H400,H335	500	l
3	TRUNFO	- azoxystrobin 23% - ethxylated 2,5<10% - alkylated naphthalene sulfonate sodium 1<2,5 %	P102,P273 P391,P501	EUH 208 EUH 401 H400,H410 H331,H319	100	l



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

Pag. 17/31

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

4	FALCON PRO	- Protioconazol 5,41 % - Spiroxamina 22,8%; N,N-Diometildecon amida >=25%	P280 P273P305+351+P 338P338+P311, P391+410P501	H302 + H332 H318 H317 H335 H361d H410 H373H400 H319H315 H373H412	3000	1
5	PROTENDO 300	Prothioconazole 28,04%	P280 P301+P312 P330 P302+P352 P305+P351+P338 +P310 P332+P313 P362+P364 P391	H302 H315 H318 H411 EUH401	200	1
6	ZAMIR 40 Ew	Propanoic acid, 2-hydroxy-, 2-ethylhexyl ester, (2S)- 40-45% procloraz (ISO); N-propil-N-[2-(2,4,6-triclorfenoxi)etil]-1H-imidazol-1-carboxamidă-22-27% tebuconazole (ISO), 1-(4-clorofenil)-4,4-dimetil-3-(1,2,4-triazol-1-ilmetil)pentan-3-ol -11-13,5% Butanedioic acid, sulfo-, 1,4-bis(2-ethylhexyl) ester, sodium salt -1.5-3%	P201,P202 P264,P270 P273	H410,EUH208 EUH401,H400 H302,H319 H361d,SP1	200	1
7	ZIZAN 500 SC	- Tebuconazole 45 - 48 % - Poli (vinilpirolidonă) 0.1 – 0.5	P273 ,P391 P280 ,P301 + P312 P308 + P313 P501	H302 ,H361d H411	700	1
8	ZAKEO XTRA 280 SC	- azoxistrobin >= 10 - < 20 - Alcooli C16-18 etoxilați >= 20 - < 30 Ciproconazol >= 5 - < 10 1,2-benzizotiazol-3(2H)-onă < 0.05	P201,P261 P273,P280 P304+P340+ P308+P313 P391,P501	H302 + H332: H361d: ,H410. EUH401,EUH208	100	1



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 18/31
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

(Handwritten signature)

9	TOPREX	Difenoconazol >= 20 - < 25 paclobutrazol >= 10 - < 20 1,2-benzisotiazol-3(2H)-onă < 0,05 poli(oxi-1,2-etanedi), alfa-sulfo- omega- [tris(1-feniletil)fenoxi]-, sare de amoniu >= 1 - < 2,5	P201 P273 P280 P308 + P313 P391P501.	H302 + H332 H361d ,H410 EUH401 EUH208 H412,H318 H317,H319 H400,H315	1000	1
10	ORIOUS 25 EW	Decanamide, N,N-dimethyl- 60- 70% tebuconazole (ISO), 1-(4- clorofenil)-4,4-dimetil-3- (1,2,4-triazol-1-ilmetil)pentan-3- ol 25-27%	P102 ,P201 P280 P305+P351+P338 P501 ,SP 1 SPe 3	H319,H361d H410 ,EUH401	1000	1
11	MAKLER 250 SE	-Azoksystrobin Methyl (E)-2-{2-[6- (2-cijanofenoksy) pirimidyn-4- yloksy]fenyl}-3- metoksyakryl 25% -Etoxilat de alcool Gras - 0.4 - 0.9 1,2-% benzisotiazolin 0.01 - 0.02 %- 3-onă -Oxid de Polialchilenă < 0.01%	P261 P273 P280 P301 + P312 P304 + P340 P330 P391 P501	H302 H332 H410 EUH 401 EUH 208 SP1 SPe3	500	1
12	SCORE 250 Ec	- hydrocarbons, C10-C13, aromatics, <1% naphthalene >= 50 - < 70 % - difenoconazole- >= 20 - < 25 % - 2-metilpropan-1-ol- >= 1 - < 3% - Naftalin >= 0,25 - < 1% - Toluen >= 0,1 - < 1%	P102 P273 P280 P301 + P331 P337 + P313 P391P501	H304 H319 H410 EUH066 EUH401	400	1
13	CHORUS 50	- 1H-2,1,3-Benzothiadiazin- 4(3H)-one, 3-(1-methylethyl)-, 2,2-dioxide, sodium salt 43,81 % - imazamox (ISO); (RS)-2-(4- izopropil-4-metil-5-oxo-2- imidazolin-2-il)-5-acid metoximetilnicotinic- 1,87 %	P101 P102 P103 P270 P264 P273 P391 P312 P301 + P330 + P331 P501	H302 H411 H400 EUH401 EUH 208	300	1



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 19/31
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

14	TANGO SUPER	1,2-BENZIZOTIAZOLONA-3(2H)	R20 R40 R61 R62 R51/53 P280 P271 P260 P202P312 P304 + P340 P308 + P311 P391 P405P501	H332 H351 H360Df H411 EUH401	300	l
15	CARAMBA TURBO	clorură de 1,1-dimetilpiperidiniu; clorură de mepiquat metconazol (ISO); (1RS,5RS;1RS,5SR)-5-(4-clorbenzil)-2,2-dimetil-1-(1H-1,2,4-triazol-1ilmetil)ciclopentanol 210 g/l Mepiquat clorură + 30 g/l Metconazole	P310 P305 + P351 + P338 P304 + P340 P302 + P352 P391 P330 P362 + P364 P301 + P312 P333 + P313 P501 P102	H302+H332 H317 H318 H410 EUH401 H302 + H332 H412 H361d H411H314 H226 H335 H290	100	l
16	PROTECTOR SUPER 250 EC	Tebuconazol N, ndimethyldecanamide calcium	R22,R38 R36,R41 R43,R63 R51/53,P261 P273,P280 P301+P312 P305+P351+P338	H317,H318 H361,H411 EUH401	200	l
17	SWICH 62,5 WG	Ciprodinil >= 30 - < 50 Fludioxonil->= 25 - < 30	P102 ,P270 P273 ,P280 P333 + P313 P362 + P364 P391 ,P501	H302,H332 H318,H335 H317,H410 EUH401	100	kg
TOTAL : 10.000 litri (lichid)					100 kg(solid)	
ERBICIDE						
1	BOREAL 4SC	Nicosulfuron 4.17% Alcooli, C8-16 etoxilat < 10	P273 P391 - P501	H410, EUH401	1500	l
2	KORVETTO	clopiralid (ISO) 12,2% 0,51% Halauxifen-metil >= 25,0 - < 30,0 % Dipropilen glicol monometil eter >= 20,0 - < 25,0 % Masa de reacție a N, N-dimetildecan1- amida și N, Ndimetiloctanamida >= 3,0 - < 10,0 % Acid benzensulfonic, derivati 4-C10- 13sec-alchil., compusi cu 2- propanamină	P261P280 P304+P340+P312 P337+P313 P391	H335,H319 EUH401,H410	1100	l
3	PULSAR 40	Imazamox technical 3,7 % Sorbitan, monododecanoate, poly(oxy-1,2-ethanediyl- < 40 %	R50/53 P391	H400 H410 EUH401	800	l



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 20/31
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

4	OMNERA	Thifensulfuron methyl 3% Metsulfuron methyl 0,5% fluroxipir-meptil 20 %	P273 ,P280 P302+P352 P333+P313 P363,P391,P501	H317 H410 SP1 H400	700	1
5	BOOM EFEKT	N-(fosfometil) glicină, compus cu 2 propilamină (1:1) 41,5 % Sare de amine ale ester fosfatului 5,00-15,00 %	P102 P273 P280 P391 P501	H411 EUH401 SP1 SPe3	500	1
6	EQUIP ACTIVE	Dispersie în ulei (OD) Foramsulfuron + Isoxadifen-etil (22,5 + 22,5 g/l)	P280 P273 P332 + P313 P391 P301+P310 P331 P501	H315 H410 H304 H351H400 EUH208,EUH401 SP1,SPe3 H317,H302 H312,H318 H319,H411,H412	600	1
7	STRATOS ULTRA	2-Cyclohexen-1-one, 2-[1-(ethoxyimino)butyl]-3-hydroxy-5-(tetrahydro- 2H-thiopyran-3-yl) Hydrocarbons, C10, aromatics, <1% naphthalene sodium-di-ethyl-hexyl-sulfosuccinate	P101,P102 P103,P201 P202,P264 P271,P273 P280,P261 P305+351+ P338, P312 P301+P310 P304+P340 P302+P352 P308+P313 P332+P313 P391,P331 P337+P313 P362+P364 P403+P233 P405,P501	H336,H361d H319 ,H315 H304 ,H411 EUH401	700	1
8	BUCTRIL	-Amestec de ester bromoxinil octanoat, heptanoat 34,0% - 2,4-D 2-etilhexil ester 35,8% - 2-Etilhexanol - > 1,0 - < 3,0	R20/22,R43,R63, R66,R50/53 R41,R38, R36/38, R67,R65, R51/53	H302 H304 H317 H332 H336 H361d H410 EUH066. EUH401	800	1
9	SEKATOR PROGRESS OD	Amidosulfuron, sare de Sodiu 9,4% Iodosulfuron-metil-sodiu 2,21% Mefenpir-dietil 22,1% -1,2,4-trimetilbenzen <= 1,0% - Metanol > 0,1 - < 0,5%	R36, R43,50/53 R10,R37,R38,R41 ,R51/53 P280, P273 P308 + P311 P391 ,P501	H317 H319 H410 EUH401	600	1
10	SELECT SUPER	Cletodim 12-15% Amine, alchil de seu, etoxilat, compuși cu polietilen glicol sulfat de hidrogen C12-14 eter alchilic- 4-10%, Mesitilenă < 4 Naftalină < 0,1	P261 P270,P271,P273P 301+P310 P331 P391,P405,P501	H304, EUH208, EUH 401 H304,H336,H411	1000	1



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 21/31
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

11	ESTERON	- 2,4-D 2-ethylhexyl Ester 81,7% - Hydrotreated light distillate(petroleum) - Acidbenzensulfonic, 4-C10-14-alchil derivați, săruri de calciu- < 5,0 % - 2-Etilhexanol- < 5,0 % - Acetic acid, (2,4-dichlorophenoxy)- < 1,0 %	R38,R48, R50/53 P280, P302 + P352 P332 + P273 P391, P501	H315 ,H317 ,H411 ,EUH401	800	1
12	ALOHA	S- metolaclor 86.5-89.1 % Dodelcilbenzen sulfonat de calciu 1-5% Poliarilfenol etoxilat 1-5% Solventi nafta (petrol aroma grea1-5%) < 10,0 %	P102P280 P302+P352 P305+P351+P338 P337+P313 P363P501P391	H317 ,H319 H400 ,H410 EUH401 H304,H411 H315,H318 H332,H335	1000	1
13	BARCLAY GALLUP	N-fosfonometil glicina (IUPAC ,CA) 41%	R41, R51/R53, R22,P260 P273 P280 P302+P352 P305+P351+ P338 P391 P501	H411, EUH401	300	1
14	DOMINATOR	Glifosat IPA sare 41,5%	R51/53 P273, P391 P501	H411, EUH401	500	1
15	GARDOPRIM PLUS GOLD	S-metolaclor terbutilazină (ISO) 1,2-benzizotiazol-3(2H)-onă	P260 P273 P280 P305+P351+ P338 P314 P333 + P313 P391 P501	H317 H319 H373 H410 EUH401, EUH208	500	1
16	ORIOUS	Decanamide, N,N-dimethyl- (14433-76-2)	P102 ,P201 - P280 P305+P351+P338 P501 -	H319,H361d H410,EUH401	500	1
17	TREPACH	50 g/l quizalofop-p-etil	P102, P261, P270,P273,P280,P 301+P310 P302+352, P304+P340	H304, H315, H317, H318, H335, H336, 411, EUH066, EUH401	1500	1
18	BARBARIAN SUPER	Glyphosate Isopropylamine Salt 30-60%	P501	EUH401 H411	700	1
19	GALLUP SUPER	-Glyphosate Isopropylamine Salt30-60% -Poly(oxy-1,2-ethanediyl),.alpha.-phosphono-. omega, -butoxy, isopropylamine salt1-5% -(2hydroxypropyl)ammonium phosphate1-5%	P501	H411 ,EUH401 H290 ,H302 H312 ,H314 H318 ,H411	2000	1
20	MOX	Imazamox 3.77% Ammonium hydroxide solution 0.1 – 5 Acetic acid < 1	P273 P391 P501	H410 EUH208 EUH401	1500	1
21	DUAL GOLD 960 Ec	S-metolaclor >= 70 - < 90 poly(oxy-1,2-ethanediyl), - [2,4,6tris(1-phenylethyl)phenyl]-hydroxy>= 2,5 - < 10 calcium dodecylbenzene sulphonate >= 3 - < 10 Solvent benzină nafta aromatic greu (petrol); Kerosen — fără	P261P273 P280 P333 + P313 P337 + P313 P391P501	H319 H317 H400 H410	1000	1



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 22/31
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

		specificații >= 2,5 - < 10 2-metilpropan-1-ol >= 1 - < 3				
22	SULTAN 50 Sc	Metazador 1,2- Benzisotiazolin- 3-onă	P102P201 P270P273 P280P391 P302+P352 P501	H302,H317 H351,H410 EUH401,SP1 SPe3,H400 H315,H318	1000	1
23	KALIF 480 Ec	Clomazonă 2-metil-1-propanol (izobutanol) Dodecil-benzensulfonat de calciu 1-3 Hidrocarburi aromatice, C9 43-49	P102 ,P210 P243 ,P261 P270 ,P273 P280 P305 + P351+ P338 ,P331 P391 ,P501	H302 ,H304 H318 ,H335 H411 ,H226 EUH401 EUH066 SP1,SPe3 H412,H315 H336	700	1
24	ZNACHOR 500 SC	metazaclor, 2', 6'-dimetil-N- (pirazol-1-ilometil) -cloracetamid Nr înreg. REACH: nu se aplică, articolul 15 din Regulamentul REACH. aproximativ 50%	P201 P261 P280 P308+P313 P333 + P313 R50	H315 H317 H319 H351 H400 H410 H315 EUH401	700	1
25	GALERA SUPER	Clopiralidolamina 26,7 Picloramolamina 8,45 Aminopiraliid- olamina 4,37 2-Aminoetanol < 5	R20/21/22 R34 R41 R52/53	H302 H312 H314 H332	800	1
26	SAMSON EXTRA 6 OD	Glyphosate Isopropylamine Salt 30-60%	P 210 P 220 P 264 P 280 P 370 + P 378 P 305 + P351+ P338 P 337 + P313	H319 H317 H410H411	1400	1
27	DICASH	Dicamba dimethylamine salt 50,67 % w/w	P501	H412 EUH401	1000	1
28	TOMIGAN	Fluroxipir-meptil 33-38 Sarea de calciu a acidului benzensulfonic cu derivați alchilici C10-13 < 2 1-Butanol 1-3 Hidrocarburi aromatice C9 55-62	P102 P210 P243 P261 P273 P280 P331 P305 + P351 + P338 P391 P405P501	H400 H410 H412 H315 H318 H226 H304 H335 H336 H411 EUH066 H319	800	1
29	LEOPARD 5 EC	Quizalofop-p-etil 4-7 Sarea de calciu a acidului benzen- sulfonic, derivați alchilici de C10 - 13 1-3 2-etilhexanol 1-3 Poli(oxi-1,2-etandiil),.alfa.- [tri(1- feniletil)fenil]- omega.hidroxi2-4 Hidrocarburi aromatice C10, conținut de naftalină < 1% 81-90	P102 P261 P273 P280 P305 + P351 + P338 P331 P391 P405 P501	H400 H410 H335 H315 H319 H332 H318 H336 H304 H411 EUH066 H412 SP 1 Spe 3 EUH066,EUH401	500	1
30	BENTA	bentazon 480 g/l	R52/53,R22 P101,P102 P103	H412,H302 EUH208,EUH401	800	1



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 23/31
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

31	LAUDIS Od 66	5,5-Difenil-2-isoxazolin-3-carboxilat de etil Solvent nafta (din petrol), aromatic greu Dodecilbenzen sulfonat de calciu, ramificat 1-Octanol Alcohols, C11-14-iso-, C13-rich, ethoxylated Tembotrione	P280,P273 P333+P313 P308+P311 P391,P501	H361d,H317 H400,H410 H318 ,H319 H361d H373 H400 ,H410 H411 ,H412	1500	l
32	FLORAMIX	7,1% piroxulam (ISO) 6,726% Cloquintocet-mexil 1,4% florasulam (ISO) >= 30,0 - < 40,0 % Caolin >= 10,0 - < 20,0 % Lignosulfat de sodiu >= 3,0 - < 10,0 % Acid citric >= 0,3 - < 1,0 % Quartz	P391 ,P501	H410 EUH401 EUH208 H317 ,H319 H400 ,H410	800	l
33	ADENGO 465SC	Isoxaflutol Ciprosulfamidă Tiencarbazon-metil Tristirilfenol polietilenglicol ester al acidului fosforic 1,2-Benzisotiazolin-3-onă 1,2-Propandiol	P280P273 P308 + P311 P391 P501	H361d H410 EUH401 EUH208 SP 1 SPe 3	1400	l
34	SENCOR 70WG	Metribuzin 52,17% Fatty alcohol ethoxylate >= 1 - < 2% 1,2-Benzisotiazolin-3-onă >= 0,005 - <	P280 P333+P313 P391 P501	H400,H410, EUH208, EUH401	20	kg
35	TITUS 25 DF	Rimsulfuron >= 25,0 - < 30,0 %	P273,P391 ,P501	H410, EUH401	20	kg
36	ERGON GRANULAT	Residual oils (Petrol), solvent-dewaxed; Baseoil unspecified [complex combination of hydrocarbons obtained by removal of ong, branched chain hydrocarbons from a residual oil by solvent crystallization. It consists of hydrocarbons having carbon numb <= 100	P 210 P 220 P 264 P 280 P 370 + P 378 P 305 + P351+ P338 P 337 + P313	H350	30	kg
37	ANDOR	tritosulfuron (ISO) (conținând ≤ 0,02 % AMTT); 1-[4-metoxi-6-(trifluormetil)-1,3,5-triazin-2-il]-3-[2(trifluormetil)benzensulfonil] uree (conținând ≤ 0,02 % AMTT) florasulam (ISO)	P101 P102 P103 P264 P270 P301 + P312 P330,P391 P501	H302 H400 H410 EUH401 EUH208 H317	20	kg
38	HARMONY 50SG	-thifensulfuron methyl 50 % -carbonat de sodiu >= 10 - < 15 %	R50/53, R36	H400, H410, EUH401	10	kg
TOTAL : 30.000 litri (lichid)						
100 kg (solid)						
INSECTICIDE						
1	CLOCHE 200SL	Imidacloprid 200g/l	R20/22 R50/53,R57	S46, S24, S37, S26, S29	400	l
2	CALYPSO 480SC-	Tiacloprid 40,3% 1,2-Benzisotiazolin-3-on- > 0,01 - < 0,05 Urea > 1	P201 P261 P271 P280 P273 P308 + P311 P391	H351 H302 H332 H302 + H332. H317 H351 H410	600	l



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 24/31

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

				H335 EUH401		
3	FASTAC 10EC	Alfacipermetrin 100 gr/litru	R10 R20/22 R37/38 R41 R43 R48/22 R50/53,R65 R67	H226, H301 H304 H315, H318, H332, H336, H335,EUH401	50	l
4	APIS 200	Acetamiprid (E)-N1-[(6-chloro-3pyridyl)methyl]-N2cyano-N1methylacetamidine 1,2-benzisotiazolin-3-onă	P273 ,P280 P301 + P312 P330 P391 P501	H410 H302	300	l
5	CYPERGUARD	Cipermetrin cis/trans +/- 40/60 - 24,7 - 27%	R22, R65 R41, R37/38 R50/53,R10R67	IH226H302 H315H318 H335H336 H304H400H410	300	l
6	VANTEX	Gamma-cyhalothrin 60 g/l CS	P 210 P 220 P 264 P 280 P 370 + P 378 P 305 + P351+ P338 ,P 337 +P313	H317 H373 H410	50	l
7	DELMETROS	100 g/l deltametrin	P280,P391 P391	H410,H332	400	l
8	MAVRIK	240 g/L tau-fluvalinat,	P102, P391, P273 P501	H400 H410 EUH401	200	l
9	DECIS EXPERT 100 EC	Concentrat emulsionabil (EC) Deltametrin 100 g/l	P210 ,P280 P273 P305 + P351 + P338 P308 + P311 P331 ,P391, P301 + P310	H226 H302 H304 H318 H332 H335 H336 H410	200	l

TOTAL : 2.500 litri (lichid)

RATICIDE

1	RACUMIN	Cumatetralil 0,0375%	P273, P201. P270,P264,P202 P330,P301+P312, P501	H302,H412, H360D	100	kg
---	---------	----------------------	--	---------------------	-----	----

TOTAL : 100 kg (solid)

ACARICIDE

1	NISORUN	- 10,3 trans-5-(4-clorofenil)-Nciclohexil-4-metil-2-oxo3-tiazolidin-carboxamidă (denumire ISO: Hexitiazox); -83,6 Solvenți -6,1 Aditivi (surfactanți, etc.)	P273 ,P391, P501 SP1	EUH401 H400, H410	100	kg
---	---------	---	-------------------------	----------------------	-----	----

TOTAL : 100 kg (solid)

INSECTOFUNGICIDE

1	AUSTRAL PLUS	- teflutrin (ISO) >= 2,5 - < 10 - fludioxonil (ISO) >= 0,25 - < 1 - 1,2-benzotiazol-3(2H)-onă >= 0,025 - <0,05	P273 P391 P501	H400,H410, EUH401	500	l
2	BIO PROTECT	Seminte de neem 98%	-	(CEE) Nr. 2092/91 si R. nr.834/2007 si nr.889/2008	250	l



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 25/31
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

du

3	NEEMEX	Seminte de neem 98%		CEE) Nr. 2092/91 si R. nr.834/2007 si nr.889/2008	250	1
---	--------	---------------------	--	---	-----	---

TOTAL : 1000 litri (lichid)

ADJUVANTI

1	LIDO 90S	Alcool isodecil etoxilat (polimer) Concentratie > 25	P280 P305+P351+ P338,P310 R22, R41	H318 S2 ,S13 S26 ,S39 S46	1000	1
2	TREND90	900 g/l alcool isodecil etoxilat	P273 ,P264 P270 ,P280 P305 + P351 + P338 P310 ,P501 R41, S2, S13, S20/21, S26, S35, S46, R22	H302, H318	1100	1
3	BIOPOWER SL	Alchiletersulfat, sare de sodiu concentratie 27% 1,2Benzisotiazolin-3-onă concentratie > 0,005 - < 0,05	P280 ,P273 P308 + P311 P391,P501	H315 H319 H412 EUH401 EUH208 SP 1,SPe3 H318,H317 H400,H302	500	1
4	DASSOIL	Alcoxilat de alchil fenol Aquatic Chronic 2; Concentratie >= 90 - <= 100	P273 ,P280 P305+P351+ P338, P391 P337+P313	H319 H411 EUH401	500	1
5	DASH	Solvent naphtha (petroleum), heavy arom. Conținut (W/W): < 50 % Asp. Tox. 1 STOT SE 3 (Somnolenta si vertij) Aquatic Chronic 2 Oxirane, methyl-, polymer with oxirane, mono-C10-16-alkyl ethers, phosphates Conținut (W/W): < 30 %	P101 ,P102,P103 P261,P264,P271 P273,P280 P305+P351+P338 P310, P391, P501 P304+P340 P331, P405 P362+P364 P302+P352 P403+P233	H304 H315 H318 H336 H411 EUH066	400	1

TOTAL : 3.500 litri (lichid)

STABILIZATOR DE CREȘTERE

1	CYCOGAN	Clorură 30-50%	R21/22 P102, P273 P280 P302 + P352 P391 P501	H302 + H312 EUH401	1000	1
2	STABILAN	Soluție apoasă CCC 400 g/l	R21/22 - R52/53 P102, P273 P280 P302 + P352 P391 P501	H290 H302 + H412	500	1
3	MOXA	-pentanol substanță cu limită comunitară de expunere la locul de muncă Trinexapac-ethyl	P210 P261 P304+P340 - P305+P351+P338	H226 ,H319 H332 H335 H411	250	1
4	OPTIMUS	175 g/l trinexapac etil	P1012,P280 P302+P352 P305+P351+P338 P501	H315,H317 H319,H412 EUH401 SP1	250	1



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 26/31

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

INGRASAMINTE FOLIARE

1	ADOB MO	Azot 4,8% Molibden 10%	P 210 ,P 220 , P 264 ,P 280 P 370 + P 378 P 305 + P351+ P338 P 337 + P313	Nu este produs periculos, așa cum este specificat în EU-GHS/CLP nr. 1272/2008.	300	1
2	ADOB BOR	Bor (B) solubil în apă	P 210 ,P 220 P 264 ,P 280 P 370 + P 378 P 305 + P351+ P338 P 337 + P313	Nu este produs periculos, așa cum este specificat în EU-GHS/CLP nr. 1272/2008.	200	1
3	LEBOSOL MANGAN 500SC	Mangan \geq 99,6 %, < 100 mesh, pulbere	R40 P210	H315H318 H412H228	200	1
4	AZO-SPEED AMINO	33% Azot 300g/l 2,55% oxid de magneziu (MgO) 33g/l 5,08% Trioxid de sulf 67g/l 5% Aminoacizi 65 g/l	P102,P202 P264,P273 P501	Amestecul nu îndeplinește nici criteriile PBT sau vPvB pentru amestecuri în conformitate cu anexa XIII al Regulamentului REACH CE 1907/2006	300	1
5	MIKROVIT ZINC	Sulfat de zinc 20-23% m/m	P273,P280 P301+P330+P331 P303+P361 +P353 P305+P351+P338 P501	H314,H411 H302,H318 H400,H410	100	1
6	TYTANIT	Acid citric >2	P101,P102 P103P501	H319	300	1
7	BASFOLIAR EXTRA	7704-34-9 \geq 30 - < 60 107-21-1 \geq 1 - \leq 10 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on < 0,005	P101 P103 P280 P302+P352 P332+P313	H315 ,H302 H317, H318 H 400	200	1
8	OUTRUN A	Pentoxid de fosfor 88 g/l Oxid de potasiu 88g/l Acest amestec nu conține nici o substanță care necesită a fi menționată conform criteriiloramintite la punctul 3.2 din Anexa II a REACH	P101 ,P103 P280 P302+P352 P332+P313	EUH210	100	1


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 27/31
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

9	AMINO START	Acid fosforos 98.5% Uree EDTA Fe Hidroxid de potasiu 50% EDTA Zn EDTA Mn Clorură de amoniu (NH4Cl) Amestec de aminoacizi ~ 10%	P102,P270 P302 + P352 P305 + P351	H302 ,H314 H319	200	1
10	MIKROVITBOR	bor 150 g/l + molibden 5, 5 g/l	P 210 ,P 220 P 264 ,P 280 P 370 + P 378 P 305 + P351+ P338 P 337 + P313,	Produsul nu este clasificat ca fiind periculos pentru sanatatea si viata umana. Nu reprezinta o amenintare pentru mediu.	300	1
11	FOLISTIM LSA COMBI	N 1% C 10% Oxid de potasiu 5%	P101 ,P103 P280,P302+P352 P332+P313	EUH 210	100	1
12	LEBOSOL BOR	11 % Bor-etanolamina solutie apoasa	P 210 ,P 220 P 264 ,P 280 P 370 + P 378 P 305 + P351+ P338 P 337 + P313	Reg.(CE) nr. 1272/2008.	200	1
13	NITROSLOW	Nitrosol (28 % N)	P 210 P 220 P 264 ,P 280 P 370 + P 378 P 305 + P351+ P338 P 337 + P313	H272 ,H319	200	1
14	AMINO 40 WSP	Acid fosforos 98.5% Uree EDTA Fe Hidroxid de potasiu 50% EDTA Zn EDTA Mn Clorură de amoniu (NH4Cl) Amestec de aminoacizi ~ 10%	P102 P270 P302 + P352. P305 + P351	H302 H314 H319	300	1
TOTAL : 3.000 litri (lichid)						



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 28/31
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

Societatea depoziteaza temporar si comercializeaza produse de protectie a plantelor clasificate nocive (Xn) si iritante (Xi):

-**Erbicide**, grupa de toxicitate Xi, Xn,

- solide – **100 kg/an** (ambalate in pliculete de la 0.003kg – cutii de 5kg)
- lichide - **30.000 l/an** (ambalate in bidoane de plastic de la 0,25 litri pana la 1000 litri)

-**Insecticide**, grupa de toxicitate Xi, Xn,

- lichide - **2.500 l/an**(ambalate in in bidoane de plastic de la 0,25 litri pana la 1000 litri)

-**Fungicide**, grupa de toxicitate Xi, Xn,

- lichide - **10.000 l/an** (ambalate in bidoane de plastic de la 0,25 litri pana la 1000 litri)
- solide – **100 kg/an** (ambalate in pungi de plastic sau in cutii de carton de la 0,2 kg pana la cutii de 5 kg)

-**Insectofugicide**, grupa de toxicitate Xi, Xn,

- lichide - **1000 l/an**(ambalate in bidoane de plastic de la 1l pana la 20 litri)

-**Acaricide**, grupa de toxicitate Xi, Xn,

- solide – **100 kg/an** (ambalate in pungi de plastic sau in cutii de carton de la 0,2 kg pana la cutii de 5 kg)

-**Produse diverse si auxiliare (adjuvanti pentru pesticide)**, grupa de toxicitate Xi, Xn,

- **lichide - 3.500 l/an**(ambalate in fiole de sticla sau plastic de 10 ml pana la bidoane plastic de 20l)

-**Rodenticide**, grupa de toxicitate Xi, Xn,

- solide – **100 kg/an** (ambalate pungi de plastic de 100 g in cutii de carton sau galeti plastic cu capac, avand o greutate intre 1-25kg)

-**Regulatori de crestere**, grupa de toxicitate Xi, Xn,

- lichide - **2.000 l/an**(ambalate in bidoane de plastic de la 0,25 litri pana la 1000 litri)

-**Ingrasaminte foliare**,

- lichide – **3.000 l/ an** (ambalate in bidoane de plastic de la 0,25 litri pana la 1000 litri)

2.Modul de gospodărire

- **ambalare:** in ambalaje originale.

- **transport:** cu mijloace de transport agreeate de Registrul Auto Român, cu respectarea prevederilor Legii nr. 122/2002 și HG nr. 1326/2009 privind transportul marfurilor periculoase in Romania, cu modificarile si completarile ulterioare;

- **depozitare:** spații special amenajate în cadrul amplasamentului, cu respectarea condițiilor de depozitare prevăzute în fișele cu date de securitate;

- **folosire :** pentru comercializare ;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase:

- deseurile de ambalaje se vor stoca în recipiente adecvate care să împiedice pierderea de conținut, amplasați în spații special amenajate.

Deșeurile de ambalaje se vor prelua de societati autorizate, specializate, cu asigurarea completării documentelor de transport conform HG nr.1061/2008.

Se vor deține fișe de caracterizare a deșeurilor de ambalaje contaminate cu substanțe periculoase conform art.8(4) din OUG nr.92/2021.

Nu se vor forma stocuri de deșeuri care să prezinte riscuri de afectare a factorilor de mediu.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 29/31
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)

Nu este cazul.

Instalații de stocare a substanțelor periculoase:

Nu este cazul.

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

Nu este cazul.

Sisteme de siguranță existente

Nu este cazul.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Nu este cazul.

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

Nu este cazul.

VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

- în conformitate cu prevederile OUG 68/2007 privind răspunderea de mediu, cu modificările și completările ulterioare, cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare, în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului, operatorul este obligat să ia imediat măsurile preventive necesare și, în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, să informeze APM Timiș și GNM – CJ Timiș;
- raportarea anuală a evidenței cronologice a deșeurilor la APM Timiș în format letric și electronic cerere în sistemul pus la dispoziție de către APM Timiș, conform art. 48 din OUG nr. 92/2021, aprobată prin Legea nr. 17/2023 privind regimul deșeurilor, până la 15 martie anul următor raportării;
- transmiterea anuală la APM Timiș a programului de prevenire și reducere a cantităților de deșuri generate, inclusiv progresul înregistrat, până la 31 mai, anul următor raportării,
- se vor raporta anual la APM Timiș până la data de 25 februarie cantitățile de ambalaje și deșuri de ambalaje gestionate, conform Ordinului nr. 794 /2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje,
- raportarea anuală a inventarului de emisii conform prevederilor Ordinului nr.3299/2012.

Alte date: în funcție de solicitările APM Timiș

Nr. crt	Denumire raport	Frecvența de raportare	Perioada depunerii raportului	Autoritatea competentă la care se face raportarea
1	Orice date solicitate cu privire la calitatea factorilor de mediu sau privind emisiile, deșeurile și activitatea desfășurată	la solicitarea A.P.M. Timiș	În termenele stabilite	A.P.M. Timiș



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 30/31
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Timiș și Agenția pentru Protecția Mediului Timiș, potrivit legii.

Prezenta autorizație de mediu conține 31 (treizeci și unu) pagini și a fost emisă în 3 exemplare. Un exemplar se eliberează titularului, 2 exemplare pentru APM Timiș.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Lavinia Alina CĂLUȘERU**



Verificat: Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizatii – Loredana CIOCĂRLIE

Întocmit: consilier Mihaela VATAMANU



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 31/31
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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