



Agenția Națională pentru Protecția Mediului
Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 11 - 142 din 24.08.2011
Revizuită la data de 06.06.2017
Revizuită la data de 23.05.2019

Ca urmare a cererii adresate de **CONSILIUL LOCAL BAIA MARE - SERVICIUL PUBLIC AMBIENT URBAN**, cu sediul în municipiul Baia Mare, Aleea Serelor, nr. 2, județul Maramureș, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș, cu nr. 6030/21.07.2011, a solicitării de revizuire a autorizației de mediu, înregistrată la APM Maramureș cu nr. 1563 din 20.02.2017, a completărilor ulterioare și a solicitării de revizuire înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu nr. 4731 din 17.04.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, cu modificările și completările ulterioare, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului, și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **“DERATIZARE, DEZINSECȚIE ȘI DEZINFECȚIE”**, din municipiul **Baia Mare, str. Mărgeanului, nr. 9, județul Maramureș**, care prevede desfășurarea activității (conform cod CAEN):

- **cod CAEN rev. 2. – 8129 (cod CAEN rev. 1. – 9003) Alte activități de curățenie n.c.a.**

Motivul revizuirii la data de 06.06.2017:

- Completarea listei de substanțe insecticide, fitosanitare și raticide utilizate;



Motivul revizuirii la data de 23.05.2019:

- Completarea listei de produse utilizate în activitatea desfășurată;

Documentația conține:

➤ la data autorizării – 24.08.2011:

- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de către titularul activității;
- Dovada mediatizării solicitării – anunț „Glasul Maramureșului” din data de 21.06.2011;
- Contract de depozitare pe rampă a deșeurilor menajere nr. 74/13.04.2011, încheiat cu S.C. DRUSAL S.A.;
- Contract de furnizare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare, nr. 195J/30.06.2010, încheiat cu S.C. VITAL S.A.;
- Acord cadru, nr.1278 din 10.03.2009, de furnizare a insecticidelor și de preluare a ambalajelor rezultate după folosirea insecticidelor, încheiat cu SC EUROTOTAL COMP SRL București;
- Referat de evaluare nr. 317/08.07.2011, în urma verificării amplasamentului;
- Plan de situație, plan de încadrare în zonă;
- Dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu;

și următoarele acte și documente emise de alte autorități:

- Hotărârea Consiliului Local Baia Mare, nr.171 din 2001, privind înființarea Serviciului Public de interes local “AMBIENT URBAN” Baia Mare;
- Hotărârea Consiliului Local Baia Mare, nr.446 din 2006, privind mutarea activității Serviciului Public “AMBIENT URBAN” Baia Mare;
- Autorizația de funcționare nr.13425/11.05.2011, emisă de Primăria Municipiului Baia Mare.

➤ la data revizuirii – 06.06.2017:

- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de către titularul activității;
- Fișele de securitate ale produselor utilizate;
- Contract preluare deșeuri generate, încheiat cu SC ROTMIT SRL;
- Dovada achitării tarifului aferent revizuirii autorizației de mediu;
- Autorizația de mediu nr.11-242 din 28.08.2011, în original;

➤ la data revizuirii – 23.05.2019:

- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de către titularul activității;
- Fișele de securitate ale produselor utilizate;
- Dovada achitării tarifului aferent revizuirii autorizației de mediu;
- Autorizația de mediu nr.11-242 din 28.08.2011, revizuită la data de 06.06.2017, în original;



Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

➤ Titularul este obligat să respecte prevederile următoarelor acte normative:

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 1171 din 05.11.2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr.105/2006, 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 nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, completată prin HG nr. 210/2007 pentru modificarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare, republicată în 2014;
- Regulamentul (UE) nr. 528/2012 - Regulamentului (UE) nr. 528/2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide, în ceea ce privește anumite condiții de acces pe piață
- Regulamentul (UE) nr. 334/2014 de modificare a Regulamentului (UE) nr. 528/2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide, în ceea ce privește anumite condiții de acces pe piață
- HG nr.345/2016 pentru modificarea și completarea HG nr. 617/2014 privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 mai 2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide
- ORDIN nr.10/205/19 din 2013 al ministrului sănătății, al ministrului mediului și schimbărilor climatice și al președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor privind tarifele pentru plasarea pe piață a produselor biocide și pentru solicitarea privind înscrierea substanțelor active în anexa nr. I, IA sau IB la Normele metodologice de aplicare a Hotărârii Guvernului nr. 956/2005 privind plasarea pe piață a produselor biocide, aprobate prin Ordinul ministrului sănătății publice, al ministrului mediului și gospodăririi apelor și al președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor nr. 1.321/2006/280/96/2007, cu modificările ulterioare
- ORDIN nr.2.606 din 16 iulie 2012 al ministrului mediului și pădurilor privind



- stabilirea unor măsuri aplicabile managementului produselor biocide în condiții de siguranță pentru mediu
- ORDIN nr. 3309 din 29 august 2012 al ministrului mediului și pădurilor privind stabilirea unor măsuri aplicabile managementului produselor de protecție a plantelor în condiții de siguranță pentru mediu
 - Regulamentul (UE) nr. 547/2011 de punere în aplicare a Regulamentului (CE) nr. 1107/2009 al Parlamentului European și al Consiliului în ceea ce privește cerințele de etichetare pentru produsele de protecție a plantelor
 - Legea nr. 360/2003, privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, modificată și completată prin Legea nr. 263/2005, Legea nr.254/2011, Legea nr.187/2012;
 - Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 (REACH) privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), de înființare a Agenției Europene pentru Produse Chimice, de modificare a Directivei 1999/45/CE și de abrogare a Regulamentului (CEE) nr. 793/93 al Consiliului și a Regulamentului (CE) nr. 1488/94 al Comisiei, precum și a Directivei 76/769/CEE a Consiliului și a Directivelor 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE și 2000/21/CE ale Comisiei, cu modificările ulterioare
 - Regulamentul 830/2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 (REACH) privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH)
 - Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 (CLP) privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006, modificat prin Regulamentele (CE) nr. 790/2009, nr. 286/2011, nr. 618/2012, nr. 517/2013, nr. 758/2013;
 - ORDIN nr.2.606 din 16 iulie 2012 al ministrului mediului și pădurilor privind stabilirea unor măsuri aplicabile managementului produselor biocide în condiții de siguranță pentru mediu
 - HG nr. 398/2010, privind stabilirea unor masuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si amestecurilor;
 - orice modificare legislativă, privind activitatea desfășurată.
 - **Titularul activității are următoarele obligații:**
 - să notifice Agenția pentru Protecția Mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art. 15 din OUG nr. 195/2005 privind Protecția Mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
 - să notifice APM Maramureș dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității,



conform legii;

- să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
- să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor și al reducerii la minim a efectelor lor;
- să ia măsurile corespunzătoare pentru evitarea poluării fonice și de încadrare în normativul standard pentru zgomot – 10009/ 1988 și pentru a nu crea disconfort în imediata vecinătate a obiectivului;
- să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;
- de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;
- să respecte regulamentele de exploatare și întreținere a instalațiilor din dotare;
- în caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare – curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică; se va proceda de asemenea la informarea de urgență a apm maramureș și a populației din zonă;
- personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;
- se vor asigura lucrările și dotările speciale, ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- este interzisă aruncarea sau evacuarea în cursuri de apă, în lacuri și pe malurile acestora, instalații sanitare ori în rețelele de canalizare, a deșeurilor rezultate;
- se interzice arderea deșeurilor în instalații neomologate;
- este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și emisii nocive, hidrocarburi și alte substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;
- este obligatorie respectarea ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului;
- este obligatorie colectarea selectivă și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, pe baza contractelor încheiate cu aceștia, conform legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- spațiului din incintă și împrejurimile obiectivului, se va menține în stare de curățenie, fără depozitări necontrolate de deșeuri;
- 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”;
- fără a produce disconfort în zonă;



Autorizația de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Se va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu.

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

Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

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 completărilor ulterioare.

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

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

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

Depozit produse utilizate pentru deratizare, dezinsecție și dezinsecție; spațiu depozitare echipament de lucru și de protecție; magazie depozitare produse utilizate; birouri; spațiu centrală termică, spațiu depozitare deșeuri - pubele; 2 generatoare de ceață rece, plasate pe autoutilitare; 3 atomizoare; 3 pompe manuale și 2 autoutilitare;

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități: cantități anuale: soluții rodenticide – cca.1500 kg, insecticide – cca.200 l, fungicide, acaricide – cca.50 kg;

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

Alimentarea cu apă: alimentarea cu apă se face din rețeaua municipiului Baia Mare;

Evacuare ape uzate: evacuarea apelor uzate menajere se face în rețeaua de canalizare a municipiului Baia Mare;

Energie electrică: alimentare de la rețeaua națională de distribuție;

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

Desfășurarea operațiunilor specifice de dezinsecție, dezinsecției, deratizare și tratamente fitosanitare pe raza municipiului Baia Mare, în baza „Programului unitar anual de combatere a vectorilor”, aprobat de către Consiliul Local Baia Mare, program elaborat cu respectarea legislației în vigoare. Anual se efectuează 6 campanii de combatere a țânțarilor și căpușelor, în lunile mai, iunie, iulie, august, septembrie și octombrie, fiecare campanie durând aproximativ 10 zile cu acoperirea totală a teritoriului administrativ. În colaborare cu oficiul Fitosanitar Baia Mare se emit buletine de avertizare, cu privire la tratamentele fitosanitare a speciilor pomicele din aliniamentele stradale, parcuri etc. pentru combaterea dăunătorilor specifici. De asemenea se fac tratamente fitosanitare și la sesizările cetățenilor sau autosesizări ale specialiștilor. Acțiunea de deratizare se efectuează conform programului anual, prin amplasarea de momeli raticide în stațiile de intoxicare montate în teritoriu. De asemenea se fac deratizări la cererea cetățenilor.



5. **Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:** nu este cazul
6. **Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:** CT – gaz, P-24 kW;
7. **Alte date specifice activității: (coduri CAEN rev. 2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):** CAEN 4776 – comerț cu amănuntul al florilor, plantelor și semințelor; CAEN 0119 – cultivarea altor plante din culturi nepermanente;
8. **Programul de funcționare – 8ore/zi; 5zile/săptămână; 260 zile/an;**

II. INSTALAȚIILE, MASURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

1. **Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):** nu este cazul;
2. **Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:** depozitarea materiilor prime se realizează în condiții de siguranță, în depozitul dotat și amenajat corespunzător pentru recepția, depozitarea și manipularea substanțelor chimice;
3. **Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:**
- a) **zgomot** – conform STAS 10009/1988;
 - b) **ape** – conform HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. **Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emisii, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:** la solicitarea APM Maramureș, după caz;
2. **Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:**
- a.) **anual**
- **până la data de 31 martie** - evidența gestiunii deșeurilor, pentru fiecare tip de deșeu în parte, pentru anul anterior, conform art. 49 din Legea 211 din 2011 privind regimul deșeurilor, respectiv anexa 1 din HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile; Aplicatia SIM-Statistica Deșeurilor, chestionarul MUN (conform sesiunii de raportare stabilita de ANPM);
 - **până la data de 31 ianuarie** - cantitatea de produse chimice utilizate în anul anterior, pentru fiecare produs în parte.
- b.) **orice alte informații la solicitarea APM Maramureș;**

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

1. **Deșeuri produse (tipuri, compoziție, cantități):**
- deșeuri menajere - cod 20 03 01 – cantități variabile;
 - deșeuri din ambalajele substanțelor periculoase sau asimilate cu acestea - cod 15 01 10* - cantități variabile, funcție de solicitări;



2. Deșuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): cele de la punctul IV.1; Deșeurile sunt colectate selectiv, pe tipuri și sunt predate unităților specializate în vederea valorificării/eliminării, conform Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare;

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

- deșeurile menajere rezultate sunt depozitate temporar în pubele ecologice, până la preluarea acestora de către firma autorizată, conform contractului valabil;

- deșeurile se vor colecta selectiv și se vor preda operatorilor autorizați în vederea reciclării/valorificării sau eliminării acestora;

- deșeurile din ambalajele substanțelor periculoase sau asimilate cu acestea, sunt depozitate temporar în spațiu special amenajat, până la returnarea către furnizori sau preluarea acestora de către firma autorizată;

4. Deșuri valorificabile (tipuri, compoziție, cantități): nu este cazul;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecție mediului: transportul deșeurilor se va face în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere se depozitează pe rampă de deșuri autorizată; deșeurile din ambalajele se returnează furnizorilor sau se predau operatorilor autorizați în acest sens;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: se va ține evidența gestiunii deșeurilor generate, pentru fiecare tip de deșeu în parte, conform prevederilor, art. 1 și a Anexei 1 din HG 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități: ambalajele materiilor prime, cantități variabile, funcție de solicitări – se returnează furnizorilor sau se predau operatorilor autorizați în acest sens;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): ambalajele se gestionează cu respectarea Legii nr.249 din 27.10.2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare;

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1. Substanțele și preparatele produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): insecticide, rodenticide, dezinfectanți, produse fitosanitare - cantitățile utilizate sunt variabile în funcție de solicitări:

Substanțe fitosanitare (FUNGICIDE)				
ALCUPRAL 50 PU	Oxiclorură de cupru 50%	4	R 20-22-50-53	1945, 22/06/2000
BRAVO 500 SC	Clorotalonil 500 g/l	3	R 26-37-40-41-43-	981, 23/10/1981
BUMPER 250 CE	Propiconazol 250 g/l	4	H 226-302-312-332-304	1967, 11/04/2001
CHAMP 77 WG	Cupru metalic din hidroxid de cupru 50%	3	R22-23-41-50/53	2790, 14/08/2008
CLARINET	Pirimetamil 150 g/l, Fluquinconazol 50 g/l	4	H 302-373-411, EUH 208- 401	1773, 13/02/1997



DITHANE M-45	Mancozeb 80%	3	R 37-43-50-53	295 27/12/1974
FOLICUR SOLO 250 EW	Tebuconazol 250 g/l	3	H 302+332-318-411-361D, EUH401	1794, 07/08/1997
MERPAN 80 WDG / CAPTADIN 80 WDG	Captan 80%	3	R 36-44-45-50	1891, 17/02/1999
MICROTHIOL SPECIAL	Sulf micronizat 80%	4	R 22-50/53-63	182, 30/10/1974
MIRAJE 45 EC	Procloraz 450 g/l	4	H 315-318-410-226	1316, 26/02/1992
RAISAN 51	Metam sodiu 510 g/l	3	R 20/22-31-34-40-43-48/22-50/53-63	2778, 27/03/2008
SCORE 250 EC	Difenoconazol 250 g/l	4	R 51-53 H304-319	1165, 19/12/1989
SHAVIT F 72 WP	Triadimenol 2%, Folpet 70%	3	R 51-53	2065, 02/11/2000
SYSTHANE PLUS 24 CE	Miclobutanil 240 g/l	4	H 226-315319-361D-304-335-336-373-411	2358, 11/06/2007
THIOVIT JET 80 WG	Sulf 80 %	4	R 43-68-50-53-56	2149, 25/07/2002
TOPAS 100 EC	Penconazol 100 g/l	4	R 22-50/53-63	1056, 29/02/1984
TOPSIN 70 WDG	Tiofanat metil 70%	4	R 20-43-68-50-53-56	2713, 25/10/2007
Substanțe fitosanitare (INSECTICIDE)				
ACTARA 25 WG	Tiametoxam 250 g/kg	4	R 55-3	1885, 17/02/1999
AFFIRM OPTI	Emamectin benzoat 9,5 g/kg	3	H 410	316 PC, 29/06/2017
AQUA K-OTHRINE	Deltametrin 2%	4	H302 H304 H317 H400 H410	148 BIO/18/09.18
CALYPSO 480 SC	Tiacloprid 480 g/l	3	H302/332-317-336-351-360410-335	2001, 22/06/1999
DIMILIN 48 SC	Diflubenzuron 480 g/l	4	H319-332-410	1175, 20/12/1990
FASTAC 10 EC	Alfa – cipermetrin 100 g/l	3	R 22-20-50-53	1058, 29/02/1984
FASTER 10 EC	Cipermetrin 100 g/l	3	R10-20/22-37/38-4148/22-50/53-65	2006, 16/12/2002
KARATE ZEON	Lambda - cihalotrin 50 g/l	3	H 302-316	1812, 04/12/1997
KARIS 10 CS	Lambda - cihalotrin 100 g/l	3	H 280	098 PC, 21/01/2015



K-OBIOL EC 25	Deltametrin 25 g/l + 250 g/l piperonil butoxid	4	R20/22-37-41-65-50/53	1075, 8/11/1984
K-OTHRINE 250 WG	Deltametrin 50 %	4	R 25-50-53-65	147BIO/ 18/09.18
K-OTHRINE SC 25	Deltametrin 25%	4	H 410, EUH 208	612BIO/ 18/09.18
K-OTHRINE PROFI EC 250	Deltametrin 2.7 %, Piperonil Butoxid 24 %	4	R10-20/22-3741-65-66- 50/53	2875BIO/18/06.19
MATCH 050 EC	Lufenuron 50 g/l	4	H 317-410	2785, 26/06/2008
MAVRIK 2 F / EVURE	Tau -Fluvalinat 240 g/l	4	R 50/53	2126, 18/12/2001
MOSPILAN 20 SG / KRIMA 20 SG	Acetamiprid 20 %	3	R22	2616, 02/03/2006
MOVENTO 100 SC	Spirotetramat 100 g/l	4	H 317-361D-411, EUH 401	2850, 17/12/2009
NOVADIM PROGRESS	Dimetoat 400 g/l	3	H 226-302-332-304	2170, 16/12/2002
PERTOX 8	Permethrin 8%, Piperonil Butoxid 5%	4	R11-20/22-36-43-50/53-57- 66	2621BIO/18/06.19
PYRYNEX QUICK	Clorpirifos 250 g/l, Deltametrin 6 g/l	3	R 20-23-25-50-51-53	2287, 28/10/2004
RELDAN 22 EC	Clorpirifos metil 225 g/l	4	H 315-317-302-400	005 PC, 20/12/2011
SUPER KILLER 25	Cipermetrina 25 g/l	4	H 226-302-332-304	1328BIO/18/05.21
SOLFAC EW 050	Ciflutrin 0,1%	4	R 12-50	378BIO/18/02.19
TRIKA EXPERT	Lambda - cihalotrin 4 g/kg	3	H 410	169 PC, 16/03/2016
Nematocide, dezinfectanti ai solului				
BASAMID GRANULE	Dazomet 97 %	3	H 302-319-410	2803, 15/10/2008
NEMASOL 510	Metam sodiu	3	R22-31-34-43-50/53	2275, 27/05/2004
NEMATHORIN 10 G	Fostiazat 100 g/kg	3	R 21-22-23/25-39-41-43- 50-51-53	2146, 18/04/2002
TERVIGO	Abamectin 20 g/l	3	H 302-332-373-400-410	428 PC, 05/06/2018
ACARICIDE				



ASCLEPIOS 500 SC / APOLLO 500 SC	Clofentezin 500 g/l	4	R52/53, H412	1137, 28/03/1988
ENVIDOR 240 SC	Spiroclufen 240 g/l	3	H 302-319-410	2521, 22/02/2005
NISSORUM	Hexithiazox 100 g/kg	4	R 51-53	1112, 28/03/1986
ORTUS 5 SC	Fenpiroximat 50 g/l	3	R52/53, H412	1331, 03/07/1992
ERBICIDE				
AMINO 600 SL	Acid 2,4 D 600 g/l	3	R22-37-41-43-52/53	2530, 22/02/2005
DICOPUR D	Acid 2,4 D din sare de dimetilamina 600 g/l	3	R22-41	1783, 13/03/1997
DICOPUR M	MCPA din sare de dimetilamina 750 g/l	3	R22-41	1782, 13/03/1997
DUAL GOLD 960 EC	S-metolaclor 960 g/l	4	R 50-52	1854, 29/09/1998
GLYFOS ULTRA	Glifosat 360 g/l	3	R 52-53-50	237PC, 20/10/2016
PANTERA 40 EC	Quizalofop -P-Tefuril40 g/l	3	R38-40-43-50/53	1751, 09/07/1996
FUSILADE FORTE	Fluazifop P-Butil 150 g/l	4	R38-43-50/53-63	2019, 26/10/1999
ROUNDUP CLASSIC PRO	Glifosat 360 g/l	3	R 52-53-50	136PC, 22/07/2015
Soluții RODENTICIDE				
RODMAYER	Bromadiolone 0.005%	4	R27/28-48/24/25-50/53	2115BIO/14/06.13*
SINERAT	Difenacoum 0.005%	4	R 27-28-23-24	2925BIO/14/11.14*
LAMPORAT	Brodifacoum 0.005%	4	R 26-27-28-23-24	1055BIO/14/11.14*
BROMAKOL	Bromadiolone 0.005%	4	R26/27/28-R48/23/24/25/50/53	2723, 25/10/2007



MEGALON PASTA	BROMADIOLONE 0,005%	4	R 26-27-28-23-24	RO/2013/00461/MRA/IT/2013- 00103AUT
RATIMOR PASTE	BROMADIOLONE 0.005%	4	R26/27/28- R48/23/24/25/50/53	923BIO
RATTIDION PASTE	BROMADIOLONE 0,005%	3	R27/28-48/24/25-50/53	RO/2014/0102/MRA/IT/2012/0000 74/AUT
RACUMIN PASTA	COUMATETRALYL 0,0375 gr/100gr	4	R 22-S13-20-31	RO/2013/0057/MEREA /FERE/2013-0007

2. Modul de gospodărire: conform fișelor de securitate a preparatelor;

- **ambalare:** bidoane, găleți de plastic, plicuri, tuburi aplicatoare;
- **transport:** cu mijloace auto ale furnizorilor;
- **depozitare:** în magazie specială;
- **folosire/comercializare:** folosite la deratizare, dezinfecție, dezinsecție și activități de protecție fitosanitară, în funcție de solicitări;

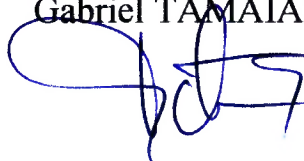
3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: se returnează furnizorilor sau se predau operatorilor autorizați în acest sens;

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: materiile prime sunt depozitate în depozitul dotat și amenajat corespunzător pentru recepția, depozitarea și manipularea substanțelor chimice; se vor respecta întocmai măsurile impuse de fișele cu date de securitate, la folosirea substanțelor periculoase;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: permanent conform legislației în vigoare; sistem propriu de evidență;

VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE: Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: nu este cazul.

Director Executiv,
Gabriel TĂMĂIAN




Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
Eva BOLDAN



Întocmit,
consilier Corina TĂNASE