



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
 Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 25 din 07.04.2015

Am primit exemplar
 Tataru N
 09.04.2015



Titularul activității: TATARU N NICOLAIE INTREPRINDERE INDIVIDUALA
 Adresa: Str. SAT PESTEANA JIU, Nr. 87 BIS, Bălteni, Judetul Gorj
 Punct de lucru: TATARU N. NICOLAIE INTREPRINDERE INDIVIDUALA
 Locația activității: Str. SAT PESTEANA JIU, Nr. 87, Bălteni, Judetul Gorj
 Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate Rev.2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev1	Denumire activitate Rev.1	NFR	SNAP	Data revizurii
4675	Comert cu ridicata al produselor chimice						
5210	Depozitari						

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR	Data revizurii

Emisă de: APM Gorj
 Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Gorj:
 Prezentă autorizație este valabilă 5 ani.
 Data emiterii: 07.04.2015
 Data expirării: 06.04.2020

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de TATARU N NICOLAIE INTREPRINDERE INDIVIDUALA, cu punctul de lucru TATARU N. NICOLAIE INTREPRINDERE INDIVIDUALA înregistrată la APM Gorj cu nr. 1129/03.02.2015, în urma parcurgerii procedurii de reglementare de către APM Gorj în conformitate cu prevederile OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în baza HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului



și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia și 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 completărilor cu nr. 2380 din 17.03.2015

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru TATARU N NICOLAIE INTREPRINDERE INDIVIDUALA, cu punctul de lucru TATARU N. NICOLAIE INTREPRINDERE INDIVIDUALA

Documentația conține:

- Cererea pentru eliberarea autorizației de mediu;
- Fișa de prezentare și declarație întocmită de titularul activității;
- Anunț public în ziarul Pandurul din 03.02.2015;
- Dovada tarifului pentru emiterea autorizației de mediu (chitanța nr. 8605/03.02.2015);
- Plan de situație;
- Plan de încadrare în zonă;
- Proces verbal de verificare amplasament.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare Seria B Nr. 2572764 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj, CUI 29925188, F18/666/16.03.2012;
- Certificat constatator emis de ORC Gorj în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 1120 din 20.01.2015;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților nr. 1609/27.01.2015 încheiat cu SC POLARIS M. HOLDING SRL.

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Producătorii, importatorii, distribuitorii și utilizatorii sunt obligați să respecte toate restricțiile privind introducerea pe piață și utilizarea substanțelor și a preparatelor chimice periculoase prevăzute în actele normative specifice acestui domeniu,
- Pastrarea îngrășamintelor chimice se va face în depozite uscate, bine aerisite, la temperaturi scăzute, așezate pe pardoseala impermeabilă. Grosimea stratului de îngrășamant va fi de cel mult 2m, iar sacii se vor depozita culcați. Nu se vor depozita îngrășaminte sub cerul liber sau soproane, existând pericolul cert de poluare al apei și al solului.
- Nu se vor depozita carburanți (motorină) în vecinătatea depozitelor de îngrășaminte chimice.
- Înscrisiunea corespunzătoare a spațiului destinat depozitării și comercializării produselor chimice.
- Asigurarea ventilației naturale necesare spațiului în care sunt depozitate substanțele chimice.



- Respectarea instrucțiunilor din Fișele tehnice de securitate care însoțesc produsele.
- Transportul substanțelor chimice și a deșeurilor cu conținut de substanțe chimice periculoase se va face cu mașini autorizate.
- Să asigure, la cererea autorităților competente pentru protecția mediului, diminuarea, modificarea sau încetarea activității generatoare de poluare;

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

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor - republicată în Monitorul Oficial partea I, nr. 220 din 28.03.2014;
- Legea nr. 360/2003 cu modificările și completările ulterioare privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase,
- O.U.G. 196/2005 privind Fondul pentru mediu aprobată cu modificări și completări prin Legea nr 105/2006 cu modificările și completările ulterioare.
- Hotărârea Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase completată de HG 210/2007 ;

*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.
Pentru orice modificare legislativă privind încadrarea activității desfășurate, titularul are obligația solicitării revizuirii autorizației de mediu în maxim 60 de zile.*

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă. 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, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007

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

I. Activitatea autorizată

Comercializarea produselor chimice –îngrășaminte chimice; depozitari.

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

Cladire zidita, betonata - din BCA – 25 mp, copertina cu podea betonata – 25 mp.

Caen Rev2	Denumire Rev2	Instalație/Utilaj	Capacitate maximă proiectată a instalației/activității	UM	Data revizuirii



2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități
 ingrasaminte azotoase solide ambalate in saci din polietilena si polipropilena.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM	Data revizurii
Energie	din rețeaua localității	10,0	KiloWatt ora/an	

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității
 aprovizionare cu ingrasaminte, comercializare;

Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în raport cu
 ariile naturale protejate

Tip arie	Arie protejată	Data revizurii

Nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute

Nu este cazul.

Tip produs	Produs/Subprodus	Cantitate	UM	Destinație	Data revizurii

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Producție	Tipul centralei	Puterea centralei	Data revizurii

Nu este cazul.

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

Cod CAEN	Denumire activitate	Data revizurii
4721	Comert cu amanuntul al fructelor si legumelor proaspete, în magazine specializate	



8. Programul de funcționare
8 ore pe zi, 6 zile pe 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

CAEN Rev.2	Denumire coș și descriere sursă	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiența (%)	X Stereo70	Y Stereo70	Data revizurii

Nu este cazul.

Alte surse de poluare

Sursă	Tip sursă	Data revizurii

Apă

Nu este cazul.

Pretratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Denumire	Valoare

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Denumire	Valoare

Sol

Platforma betonată.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.



2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:
Platforma betonată.
3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții
Nu este cazul.

Valori limita pentru aer în condiții de funcționare normale

Activitate CAEN Rev2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință	Data revizurii

Nu este cazul.

Valori limita pentru aer în condiții de funcționare speciale*

Activitate CAEN Rev2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință	Data revizurii

Nu este cazul.

Concentratii maxime admise pentru apă

Loc prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM	Data revizurii

Nu este cazul.

Concentratii maxime admise pentru apa subterană

Loc prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM	Data revizurii

Nu este cazul.

Valori admise pentru sol

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Prag de alertă (mg/kg substanță uscată)		Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată)		Data revizurii
			Sensibil	Mai puțin sensibil	Sensibil	Mai puțin sensibil	

Nu este cazul.

III. Monitorizarea mediului

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



Monitorizarea aerului

CAEN Rev2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză	Data revizuirii

Nu este cazul.

Monitorizarea apei

Loc prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză	Data revizuirii

Nu este cazul.

Monitorizarea apei subterane

Loc prelevare	Indicator de calitate	Tip monitorizare	Frecvență	Metodă analiză	Data revizuirii

Nu este cazul.

Monitorizarea solului

Loc prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză	Data revizuirii

Nu este cazul.

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență raportare	Data depunerii raportului	Acces aplicații SIM	Data revizuirii
1	Substanțe Chimice Periculoase	anual		Substanțe Chimice Periculoase	

Evidența gestiunii substanțelor chimice periculoase, respectiv cantitățile de îngrășăminte chimice achiziționate/comercializate, anual (la 31 ianuarie pentru anul anterior) sau la solicitarea APM Gorj.

Se vor raporta modificările survenite față de prevederile autorizației de mediu și orice evenimente sau incidente cu impact negativ asupra mediului, în maxim o ora de la producerea acestora.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse



Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Mod gestionare	Data revizuirii
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitatea personalului	1,2	Tone/an	evidenta lunara	

2. Deșeuri colectate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Compoziție	Cantitate	UM	Frecvență	Data revizuirii

Nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar

Cod deșeu	Denumire deșeu	Compoziție	Cantitate	UM	Mod stocare	Data revizuirii
20 03 01	deseuri municipale amestecate		1,2	Tone/an		

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune	Data revizuirii

Nu este cazul.

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului
mijloace auto adecvate naturii deșeurilor;

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

evidența gestiunii deșeurilor conform prevederilor HG nr. 856/2002;

7. Ambalaje folosite și rezultate, modul de gospodărire a ambalajelor rezultate

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM	Operație	Data revizuirii



Saci polietilena si polipropilena, comercializare impreuna cu produsele;

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase folosite

Substanță/ Preparat	Substanță chimică	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol	Data revizui rii

azotat de amoniu solid

2. Modul de gospodărire

- ambalare: saci polietilena si polipropilena;
- transport: numai cu mijloace de transport autorizate
- depozitare: in depozit uscat, bine aerisit, la temperaturi scazute, asezate pe pardoseala impermeabila. Grosimea stratului de ingrasamant va fi de cel mult 2m, iar sacii se vor depozita culcati. Nu se vor depozita ingrasaminte sub cerul liber sau soproane, existand pericolul cert de poluare al apei si al solului.
- folosire/comercializare: comercializare

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

comercializare impreuna cu produsele;

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)

Denumirea substanței periculoase	Clasificarea și etichetarea substanțelor sau preparatelor chimice periculoase		Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone	Cantitatea relevantă (tone)		Data revizuirii
	Clasa și categoria de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol		Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007	

Instalații de stocare a substanțelor periculoase



Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte	Data revizuirii

Sisteme de siguranță existente

Instalația	Echipamente de funcționare în siguranță	Data revizuirii

Nu este cazul.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- Registru evidență strictă a substanțelor;
- Raportarea anuală a cantităților de substanțe utilizate.

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

Nu este cazul.

Prezenta autorizație de mediu conține 10 (zece) pagini și a fost eliberată în 3(trei) exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV

Dr. ing. Nicolae GIORGI



**p. ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII**
Dr. ing. Ina Liliana BLIDEA

Întocmit
Fiz. Adriana MARCU