



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 43 din 14.11.2016

Titularul activității: AZOCHIM SRL

Adresa: sat.Brăniștari, com.Calugareni, jud.Giurgiu

Punct de lucru: PUNCT DE LUCRU PERIETI

Locația activității: com.Perieti, sat.Perieti, magazie nr.inventar 560IL (incinta SC UNISEM SA),
ud.lalomita

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	NFR	SNAP
4675	Comert cu ridicata al produselor chimice					
5210	Depozitari					

Nu este cazul

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Ialomita

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului/județelor:

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 14.11.2016

Data expirării: 14.11.2021

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de AZOCHIM SRL, cu punctul de lucru din com.Perieti, sat.Perieti, magazie nr.inventar 560IL (incinta SC UNISEM SA), jud.Ialomita,.... înregistrată la APM Ialomita cu nr. 3547/06.02.2016, a completărilor înregistrate cu nr.4017/22.06.2016, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, 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, 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 emiteri a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomita, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro

Și ca urmare a delegării de competență,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru AZOCHIM SRL, cu punctul de lucru din com.Perieti, sat.Perieti, magazie nr.inventar 560IL (incinta SC UNISEM SA), jud.Ialomîța,

Documentația conține:

- Contract de inchiriere spatiu nr.3193/09.06.2015, incheiat cu SC UNISEM SA Bucuresti, valabil pana la 08.06.2017, prin care este asigurata energia electrica;
 - Certificat constatator nr.8250/12.06.2015, emis de ORC Giurgiu;
 - Certificat de inregistrare CUI 9737422, JU52/229/1997;
 - Actul constitutiv al societatii actualizat la data 24.11.2015;
 - Plan de incadrare in zona si plan de situatie;
 - Fise cu date de securitate pentru: nitrocalcar, nitrat(azotat) de amoniu, ingrasaminte complexe de tip NPK, uree;
 - Notificare SEVESO;
 - Fisa de prezentare si declaratie elaborata de SC AZOCHIM SRL;
 - Dovada anunt public inregistrat la Primaria Perieti cu nr.1308/23.05.2016;
 - Dovada plata tarif achitat cu chitanta nr.MAN00005182/02.06.2016;
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Activitatea se va desfasura in conformitate cu documentatia inaintata, cu respectarea stricta a reglementarilor in vigoare in domeniul protectiei mediului, OUG 195/2005 privind protectia mediului, aprobata cu modificarile si completarile prin Legea 265/2006, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Este interzisa comercializarea ingrasamintelor chimice, catre persoane fizice sau juridice neautorizate;
- Societatea este obligata sa-si organizeze mijloacele necesare recuperarii ambalajelor nevalorificabile de la produsele furnizate la utilizatori, fiind interzisa stocarea acestora la producatori agricoli sau la prestatorii de tratamente mai mult de 90 zile peste termenul de valabilitate a produsului utilizat;
- Se vor incheia procese verbale la preluarea de la utilizatori, cat si la predarea deseurilor de ambalaje, la furnizorul initial.
- Este interzisa comercializareaingrasamintelor chimice cu termen de garantie expirat sau in afara parametrilor omologati. Cheltuielile rezultate in urma efectuarii analizelor de laborator se suporta de catre comerciant;
- Se interzice ridicarea de la furnizori cu buna stiinta a ingrasamintelor chimice necorespunzatoare sub aspectul calitatii, al ambalarii si al etichetarii ;
- Se interzice comercializarea de ingrasaminte chimice fara etichete, cu etichete necorespunzatoare sau ambalaje neautorizate;
- Se interzice transportul de ingrasaminte chimice cu mijloace de transport neautorizate; -Se interzice transportul de ingrasaminte chimice impreuna cu persoane, alimente, furaje, apa potabila sau

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomîța, cod 920083
Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro

folosirea la transportul îngrasamintelor chimice, a mijloacelor destinate special transportului. de persoane sau alimente.

-Se interzice manipularea, transportul îngrasamintelor chimice în ambalaje necorespunzătoare fără inscripții de identificare, avertizare, prescripții de siguranță și folosire.

-Depozitarea produselor comercializate se va face numai în spațiile special amenajate în acest scop, cu respectarea normelor tehnice în vigoare privind regimul substanțelor toxice.

-Îngrasamintele chimice cu termen de valabilitate depășit sau interzise pentru utilizare în continuare, produsele recuperate în caz de pierderi accidentale, ambalajele recuperabile, se vor preda pentru procesare, distrugere în conformitate cu prevederile legale.

-Păstrarea îngrășămintelor chimice se va face în depozite uscate, bine aerisite, la temperaturi scăzute, așezate pe pardoseală impermeabilă;

-Grosimea stratului de îngrășământ va fi de cel mult 2 m. Sacii se vor depozita culcați, pentru a evita spargerea lor. În nici un caz nu se va proceda la depozitarea, chiar temporară, sub cerul liber sau șoproane, pentru a se evita poluarea apei și solului;

-Îngrășămintele chimice trebuie aprovizionate și păstrate numai în ambalajele originale, confecționate din materiale impermeabile și durabile, prevăzute cu inscripționări sau etichete rezistente la deteriorare, care să indice clar tipul de îngrășământ, compoziția chimică, gradul de solubilitate, data fabricației, termenul de garanție, alte recomandări specifice privind transportul, depozitarea și manipularea.

-Azotatul de amoniu, care prezintă riscul de aprindere la temperaturi ridicate, în special în perioadele calde, trebuie păstrat separat de celelalte îngrășăminte.

-Transportul îngrasamintelor chimice se va realiza numai cu mijloacele de transport autorizate în acest scop;

-Deseurile menajere se vor colecta în pubele, în vederea eliminării prin unități de salubritate din zona autorizată;

-În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității va suporta costul pentru repararea prejudiciului și va înlătura urmarile produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului *"poluatorul plătește"*.

-Titularul activității este obligat să ia toate măsurile necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora.

-Agentul economic are obligația de a reactualiza contracte/avize/autorizații și celelalte acte de reglementare, ce au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu ;

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

-OUG 195/2005 privind protecția mediului aprobată de Legea 265/2006, cu completările și modificările ulterioare;

-Legea 59/2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase;

-Ord.MAPPM 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului ;

-Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată în 2014;

-HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase;

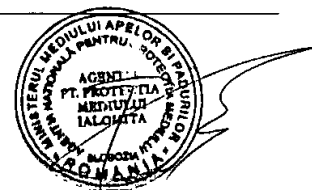
-Ord.95/2005 privind stabilirea criteriilor de acceptare și procedurilor preliminare de acceptare a deșeurilor la depozitare și lista națională de deșeuri acceptate în fiecare clasă de depozit de deșeuri, cu modificările și completările ulterioare;

-HG 349/2005 privind depozitarea deșeurilor, modificată și completată de HG 1292/2010;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro



- Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ord.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deseuri de ambalaje ;
- HG 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase;
- Legea 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordin MMP 2579/2012, pentru aprobarea fluxului informational-decisional de avertizare-alarmare în cazul producerii unor situații de urgență generate de riscurile specifice Ministerului Mediului și Padurilor;
- HG 1175/2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activității de transport rutier de marfuri periculoase în România;
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea apelor nr.107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- Ord.MS 119/20114 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.

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.

-În situația în care ați urma să derulați sau să fiți supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii, aveți obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului asupra acestor elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu care trebuie asumate de părțile implicate;

-Ori de câte ori exista o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu se va informa în scris APM Ialomita, iar autoritatea de mediu va decide revizuirea autorizației, incluzând datele care sau modificat, sau decide reluarea procedurii de emitere a unei noi autorizații.

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

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
4675	comert cu ridicata al ingrasamintelor chimice	4000,00	Tona
5210	depozitari	4000,00	Tona

....

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

-magazie cu S=2000 mp, compartimentata in C1 si C2, prevazuta cu pardoseala betonata, 6 usi metalice, aerisire naturala prin ferestre si dotata cu: 8 stingatoare de incendiu(tip P6 - cu pulbere) si 1 motostivitor.

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	azotat de amoniu	Materie primă	2500,00	Tona	ingrasamant chimic	comercializare	magazie special amenajata	H272,H319,P210,P264,P370+378,P305+351+338,P337+313
Alte materii	ingrasaminte chimice complexe NPK	Materie primă	1000,00	Tona	ingrasamant chimic	comercializare	magazie special amenajata	H272,H319,P210,P220,P264,P280,P370+P378,P305+351+338,P337+313
Alte materii	uree	Materie primă	500,00	Tona	ingrasamant chimic	comercializare	magazie specializata	nu este clasificata ca substanta periculoasa

3. Utilități - apă, canalizare, energie

-racord la rețeaua de energie electrica din zona(iluminare zona cantar);

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Comert cu ridicata al produselor chimice(ingrasaminte chimice-azotat de amoniu, ingrasaminte chimice complexe de tip NPK, uree).

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

Tip arie	Cod	Arie protejată

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA
 Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083
 Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949,e-mail : office@apmil.anpm.ro



--	--	--

Nu este cazul

5. Produsele și subprodusele obținute

Nu este cazul

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație

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

Nu este cazul

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)

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

Nu este cazul

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2

8. Programul de funcționare

8 ore/zi, 5 zile/sapatamana, 255 zile/an

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu)

Aer

Nu este cazul

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echiptament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70

Alte surse de poluare

Nu este cazul

Sursă	Tip sursă

Apă

Nu este cazul

Pretratare ape pe amplasament

Nu este cazul

Denumire	Detalii

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul

Denumire	Detalii

Sol

-magazie cu S=2000 mp, compartimentata in C1 si C2, prevazuta cu pardoseala betonata, 6 usi metalice, aerisire naturala prin ferestre si dotata cu: 8 stingatoare de incendiu(tip P6 - cu pulbere) si 1 motostivuitor.

Alți factori de mediu (după caz)**2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:**

-pubela pentru colectarea selectiva a deseurilor

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 limită pentru aer în condiții de funcționare normale

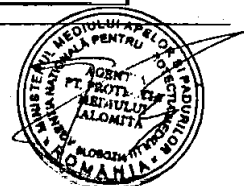
Nu este cazul

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată Nu este cazul

Loc de prelevare	Nătura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA
 Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083
 Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro



--	--	--	--	--

Concentrații maxime admise pentru apa subterană Nu este cazul

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

Valori admise pentru sol Nu este cazul

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

III. Monitorizarea mediului

Tinerea evidentei, cantitate, caracteristici a produselor chimice (ingrasaminte chimice: azotat de amoniu, ingrasaminte chimice complexe de tip NPK, uree), conform legislatiei in vigoare.

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

Monitorizarea aerului

Nu este cazul

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Monitorizarea apei

Nu este cazul

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

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul

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

Monitorizarea solului Nu este cazul

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083
Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro

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

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.

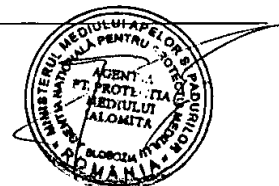
„Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor se va face către autoritatea teritorială pentru protecția mediului, până la 31 martie a anului următor celui de raportare, atât pe suport hârtie, cât și electronic” - conform Legii 211/2011 modificată și completată cu OUG 68/2016, art. 49 alin. 4.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate		0,30	Tone/an	Eliminare	D 5	Depozitarea în depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea în celule etanșe separate, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediu și altele asemenea)
15 01 02	ambalaje de materiale plastice		0,20	Tone/an	Valorificare	R 3	Reciclarea/recuperarea de substanțe organice care nu sunt utilizate ca solvenți (incluzând compostarea și alte procese de transformare biologică)

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA
 Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083
 Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro



2. Deșuri colectate
Nu este cazul

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

Deșuri comercializate
Nu este cazul

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

Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate Nu este cazul

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Deșuri de baterii și acumulatori colectate Nu este cazul

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

3. Deșuri stocate temporar
Nu este cazul

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)
Nu este cazul

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

Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate Nu este cazul

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice	Denumire deșeu

electronice (DEEE)

Deșuri de baterii și acumulatori tratate Nu este cazul

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu
-------------------------------------	----------------

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
-----------	----------------	-----------	----	-------------------------------------	----------------	---------------------

-Transportul deșeurilor se va realiza cu respectarea prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, de către firme autorizate în acest scop, pe baza de contract.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- Respectarea prevederilor HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase;
- Respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor modificată și completată cu OUG 68/2016, art. 49 alin. 1, referitor la evidența cronologică a gestiunii deșeurilor
- Producătorii și detinatorii de deșuri au obligația valorificării acestora, cu respectarea prevederilor art. 4 alin. 1-3 și art. 20 – Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor modificată și completată cu OUG 68/2016.

7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Alte plastice	saci dubli de polietilena și polipropilena	100,00	Kilogram/an

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Deșeurile de ambalaje rezultate de la produsele chimice comercializate (îngrășăminte chimice: azotat de amoniu, îngrășăminte chimice complexe de tip NPK, uree) sunt returnate furnizorului.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă / Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Substanțe chimice	6484-52-2 - ammonium nitrate	2500,00	Tona	P210,P220,P264 P280,P370+378	H 272, H 319, GH03, GH07

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA
Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083
Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro



periculoase (CAS)				P305+351+338+313	
Amestecuri	Altele	1000,00	Tona	P210,P220,P264,P280,P370+378,P305+351+338,P337+313	ingrasaminte chimice complexe NPK-H 272,-H 319
Amestecuri	Altele	500,00	Tona	nu este clasificata ca substanta periculoasa	uree- nu este clasificata ca substanta periculoasa

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** saci dubli de polietilena si polipropilena cu capacitatea de 500-600 kg
- **transport:** mijloace de transport autorizate in acest scop
- **depozitare:** -magazie cu S=2000 mp, compartimentata in C1 si C2, prevazuta cu pardoseala betonata, 6 usi metalice, aerisire naturala prin ferestre si dotata cu: stingatoare de incendiu (tip P6 - cu pulbere) si 1 motostivuitoar.
- **folosire/comercializare:** comercializare

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

Respectarea Legii 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje si a Ord.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deseuri de ambalaje

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

Instalatia nu intra sub incidenta Directivei SEVESO la limita superioara a cantitatilor relevante de substante periculoase (cu Raport de securitate).

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

Tip	Denumirea substanței periculoase/Clasa de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol	Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone	Cantitatea relevantă (tone)	
				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
Substanță periculoasă	Azotat de amoniu (vezi nota 2)	P210, P220,P264,P280,P370+378, P305+351+338+313	2500,00	1250,00	5000,00

Instalații de stocare a substanțelor periculoase Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

-magazie cu S=2000 mp, compartimentata in C1 si C2, prevazuta cu pardoseala betonata, 6 usi metalice, aerisire naturala prin ferestre si dotata cu: 8 stingatoare de incendiu (tip P6 - cu pulbere) si 1 motostivuitoar.

Instalații relevante din punct de vedere	Cauze	Efecte
--	-------	--------

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083
Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro

al securității		

Sisteme de siguranță existente

Instalația	Echippinge de funcționare în siguranță

5. Monitorizarea gospodării substanțelor și preparatelor periculoase

-Tineria evidentei produselor chimice, a cantitatilor de ambalaje recuperabile care vor fi returnate la furnizori si a celor nereturnabile pentru procesare, distrugere sau depozitare temporara conform normelor tehnice in vigoare.

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvența de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.
2	Notificari SEVESO (public)	zilnic		Notificari SEVESO

-„Raportarea datelor si informatiilor privind gestionarea deșeurilor se va face catre autoritatea teritoriala pentru protectia mediului, pana la 31 martie a anului urmator celui de raportare, atat pe suport hartie, cat si electronic”- conform Legii 211/2011 modificata si completata cu OUG 68/2016, art. 49 alin. 4.

Prezenta autorizație de mediu conține 13 (treisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,



MARILENA POPESCU

p.ȘEF SERVICIU AAA,

Marilena POPESCU

Întocmit,

Marilena POPESCU

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083
Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro

Q

Q