



Agenția pentru Protecția Mediului Alba

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 24 din 25.02.2011

Revizuită la data de 07.06.2013

Revizuită la data de 14.02.2017

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. SUPREMIA GRUP S.R.L.**, cu sediul în județul Alba, loc. Alba Iulia, str. Calea Ciugudului, nr. 7, înregistrată la numărul 277 din 12.01.2017, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului Ministerului Mediului și Dezvoltării Durabile nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **S.C. SUPREMIA GRUP S.R.L.**, din județul Alba, loc. Alba Iulia, str. Calea Ciugudului, nr. 7, tel : 0258/ 842299.
care prevede desfasurarea urmatoarei activitati conform cod CAEN: Fabricarea condimentelor si ingredientelor - cod CAEN Rev2 - 1084 (Rev1 - 1587); Productia de energie electrica: cod CAEN Rev2 - 3511 (Rev1 - 4011).

Documentația conține:

- Fisa de prezentare si declaratie întocmită conform anexei 2 a OM 1798/2007;
- Dovada achitării tarifului,O.P .
- Autorizatia de mediu nr.24/25.02.2011, revizuită în data de 07.06.2013 emisa de Agentia pentru Protectia Mediului Alba;
- Decizie etapa de incadrare nr.732/19.02.2014 emisa de Agentia pentru Protectia Mediului Alba;
- Plan de situație ;
- Plan de încadrare în zonă;
- Procesul verbal de verificare a amplasamentului;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități :

- Certificat de înregistrare J01/1144/1993, CUI 5066472, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Alba;
- Certificat constatator nr. 28605/2016 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Alba;
- Contract nr. 133/2010 încheiat cu SC APA CTTA SA ALBA pentru furnizarea/prestarea serviciului de alimentare cu apă ;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților; Contract de comodat
- Autorizație de Gospodărire a Apelor nr.256/29.09.2015 emisa de AN Apele Române, Administrația Bazinală de Apa Mureș ;
- Contract de servicii de colectare, transport, procesare și/sau eliminare finală a deșeurilor industriale încheiat cu SC JIFA SRL ;
- Contract de servicii de colectare, transport, procesare și/sau eliminare finală a deșeurilor industriale încheiat cu SC STERICYCLE ROMANIA SRL + act adițional ;
- Contract de prestări servicii încheiat cu SC REMAT ALBA SA + Anexa;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

Condiții generale :

- Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Alba, în termen de maxim 24 ore din momentul producerii, a oricărui emisii aparute incidental, accidental ori ca urmare a unui accident major.
- Titularul activității va informa autoritatea competentă pentru protecția mediului cu privire la orice modificări planificate în cadrul activității, aceste modificări realizându-se potrivit prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului privind protecția mediului, cu completările și modificările ulterioare și ale ordinului nr.135/2010 pentru aprobarea metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private.
- Obligația de a furniza informații la cererea persoanelor cu drept de control în domeniul Protecției mediului;
- *Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea de mediu în vederea stabilirii Obligațiilor de mediu în cazul în care urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmata de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform prevederilor OUG 195/2005 privind protecția mediului, cu completările și modificările ulterioare, art.15 alin 2 litera a).*
- Conform prevederilor OM 1798/2007 art.14, în situația în care există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, titularul activității va solicita autorității de mediu revizuirea autorizației de mediu.
- Cu minimum 45 de zile înainte de expirarea termenului de valabilitate al autorizației de mediu, titularul activității are obligația de a solicita APM Alba reautorizarea activității, conform prevederilor OM 1798/2007 art.8 alin (1).



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

Condiții specifice:

• Autorizația de mediu include prevederile autorizației de gospodărire a apelor nr. 256/29.09.2015 emisa de Administrația Bazinală de Apă Mureș. Orice revizuire a autorizației de gospodărire a apelor va fi comunicată la Agenția pentru Protecția Mediului Alba.

Titularul este obligat să respecte prevederile următoarelor acte normative :

- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, cu completările și modificările ulterioare;
- Legea nr. 211 /2011 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea de Guvern nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor;
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 196/2005, privind fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare.
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.68/2007 cu completările și modificările ulterioare, privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului.
 - Ordinul nr. 3299 din 28.08.2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă, art 7;
 - Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionarea a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje ;
 - Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
 - Ordinul nr. 344/2004, pentru aprobarea Normelor tehnice privind protecția mediului și în special a solurilor, când se utilizează namolurile de epurare în agricultură.

• Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția APM Alba și a publicului revine în întregime titularului activității,

• 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,

• Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de mediu/Comisariatul Județean Alba,

• Autorizația de mediu își pierde valabilitatea în cazul suspendării sau retragerii actelor de reglementare care au stat la baza eliberării autorizației de mediu,

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

Prezenta autorizație este valabilă de la **14.02.2017**, data revizuirii autorizației, până la **25.02.2021**.

I. Activitatea autorizată:

I.Dotari (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate): Regim de înălțime P+2 E

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

$S_{\text{teren}} = 50.050 \text{ mp}$. Suprafata construita $S \sim 14.000 \text{ mp}$

Birouri, sala consiliu, widfang, birouri, arhiva, sala consiliu, grupuri sanitare, bai, dusuri, holuri de circulatie, sali mese, oficiu, vestiare, anexe, mineralizare, balanțe, laborator fizico - chimic, însamantare probe, sală pregătire materie primă, termostatare, termosterilizare refrigerare, anexe, uscătorie, spălătorie, spaăator containere, depozite, put lift, coridoare, holuri, depozite.

Utilaje: mori 3 buc - (moara macinare sub forma de granule; moara macinare fina; moara macinare criogenica (cu sistem de racire cu azot lichid), recipient azot lichid criogenic; amestecatoare 4 buc, presa ambalare, containere inox 25 buc; detector si separator metale 1 buc; masini de ambalat 3 buc (2 semiautomate și una automată); centala termică – combustibil solid (rumegus); stație de epurare M+B; cântar platforma, cântare de diferite capacități, stație de distribuție carburanți (motorină) - rezervor metalic, cilindric orizontal cu pereti dublii de 20 000 l, suprateran, gură de încărcare, supapă de limitare a umplerii, aerisire cu opritr de flăcări, indicator de nivel

Mijloace de transport : 35 de autoutilitare de diferite capacități de transport.

- Instalația de generare a energiei electrice este montată pe acoperisul cladirilor proprii si cuprinde 3980 panouri fotovoltaice din siliciu policristalin. Puterea totală instalată este de 995 KW. Instalația de generare a energiei electrice este racordată la sistemul energetic național (20kV si 110 kv).

2. Materiale prime, auxiliare, combustibilii și ambalaje folosite- mod de ambalare, depozitare,

Cantități : condimente naturale (boia ardei, piper, coriandru, mustar, cimbru..), amidoane (amidon porumb, amidon cartof), zaharuri (dextroza, fructoza....), antioxidanti (vitamina C, acid citric...), aditivi alimentari - 6.000 to/an

3. Utilitati – apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume):

Alimentarea cu apa se realizeaza din rețeaua de distribuție a municipiului Alba Iulia, $Q_{zi \text{ max.}}$ 25,5 mc/zi din care : consum menajer 13 mc/zi, consum tehnologic 12,5 mc/zi.

Apele uzate fecaloid -menajere, tehnologice și cele rezultate de la igienizarea spațiilor de lucru și a utilajelor se colectează printr-o rețea internă de canalizare care descarcă apele uzate într-o stație de epurare mecano – biologică, dimensionata pentru un debit maxim de 25 mc/zi. Apele uzate epurate sunt deversate în Râul Ampoi.

Apele pluviale vor fi colectate și dirijate spre un separator de produse petroliere tip Oleopator NS 300/3000 ($Q= 400 \text{ l/sec}$), montat înainte de căminul final de canalizare.

Căminul final de canalizare este bicompartimentat din beton.

Conducta de evacuare ape uzate epurate si ape pluviale, subtraverseaza digul de aparare existent pe malul stâng al R. Ampoi. $L = 70 \text{ m}$.

Alimentarea cu energie electrică – rețeaua de joasă tensiune a localității.

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

- Fabrica de condimente și ingrediente alimentare : aprovizionare cu materii prime ; receptie, analize fizico – chimie microbiologice, analize privind puritatea, analize de pesticide si contaminanți (produsele neconforme se izolează în zona de carantina din fiecare depozit și se trimit furnizorului sau se trimit spre distrugere) ; depozitare temporară ; pregătirea materiilor prime ; dozare ; amestecare/macinare ; ambalare ; depozitare ; livrare.

- Producere energie electrică prin utilizarea energiei solare.

5. Produsele și subprodusele obtinute – cantitati, destinatie:

- mixuri de ingrediente alimentare 5.000 to/an, condimente ambalate si dozate 1.000 to/an.

- energie electrică

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, judetul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

6. Datele referitoare la centrala termica proprie - dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie : Centrala Termica - combustibil solid (rumegus). Czan pe rumegu Pn 890 kw.
7. Alte date specifice activitatii: (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare) : cod CAEN 3514 – Comercializarea energiei electrice
8. Programul de functionare: 2 x 8 ore/zi, 5 zile/saptămână.

II. Instalatiile, masurile si conditiile de protectie a mediului :

1. Statiile si instalatiile pentru retinerea , evacuarea si dispersia poluantilor de mediu, din dotare (pe factori de mediu) :

Factor de mediu aer : *Morile de condimente* - filtre de tip sac filtrant, cu autocuratare cu aer comprimat cu suprafetele de 6,8 mp, 36,8 mp respectiv 21 mp.

Factor de mediu apa :

- Separator de produse petroliere ;
- *Statie de epurare M+B tip Compact WW - 25* dimensionata pentru $Q = 25$ mc/zi :
 - stație pompare ;
 - rezervor tricompartimentat din poliester armat cu fibra de sticlă, amplasat supateran amplasat pe o platformă betonată, fiecare compartiment având următoarele funcțiuni: compartiment de activare $V = 24$ mc prevazut cu sistem de aerare cu bule fine, compartiment de aerare $V = 8$ mc prevazut cu sistem de aerare cu bule fine , compartiment de sedimentare $V = 12$ mc prevazut cu sistem lamelar,
 - camera tehnologică prevazută cu suflantă , hidrociclon pentru separarea apei de namol și tablou electric.

Proces de epurare :

- apa uzata înainte de a intra in compartimentul de activare este trecută printr-o sita pentru reținerea materialului grosier ;
- in compartimentul 1 au loc procesele de denitrificare , amestecul de apa uzata si namolul fiin mixat cu ajutorul unui sistem de aerare cu bule fine ;
- in compartimentul 2 au loc procese de nitrificare ; aerul necesar proceselor de nitrificare este asigurat de un sistem de aerare cu bule fine alimentat de o suflanta ;
- in compartimentul 3 are loc procesul de separare de faze și evacuare apa epurată și namol biologic, namolul biologic este recirculat din decantorul secundar in compartimentul 1, iar apa epurată este evacuată printr-o conducta pozata la nivelul suprafetei libere a apei ; namolul în exces este extras din compartimentul 1 și trimis cu ajutorul unei pompe submersibile, la îngrosare într-un hidrociclon.

Namolul rezultat din hidrociclon este depozitat în saci de deshidratare, urmând a fi transportați la un depozit de deșeuri autorizat pentru depozitarea acestui tip de deșeu.

Apa uzata epurata este descarcata in R. Ampoi printr-o conducta Dn 800 mm, $L = 70$ m.

Caminul final de canalizare va fi din beton armat, bicompartimentat, primul compartiment are rol de preluare apa uzaă epurată și apa pluvială și rol de bazin de aspiratie pentru motopompa de urgenta , al doilea compartiment este supateran la nivelul coronamentului digului având o clapetă de reținere pentru prevenirea inundării platformei.

Factor de mediu sol: stație de distribuție carburanți (motorină) - rezervor metalic, cilindric orizontal cu pereti dublii de 20 000 l, supateran, gură de încărcare, supapă de limitare a umplerii, aerisire cu opritr de flăcări, indicator de nivel



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, judetul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

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

Recipient azot lichid criogenic V = 33 mc. Recipientul este amplasat într-o cuva de retenție amplasat pe o platformă betonată.

Depozitarea temporară a deșeurilor se va face numai în spațiu special amenajat corespunzător în incinta unității.

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

Indicatorii de calitate ai apelor uzate fecaloid – menajere și tehnologice epurate, la evacuarea în emisar R. Ampoi, se vor încadra în limitele stabilite prin autorizația de gospodărire a apelor nr.256/29.09.2015 : pH = 6,5 – 8,5; suspensii totale : 60 mg/l; CBO5: 25 mg/l; amoniu : 3 mg/l; substanțe organice(CCOCr): 125 mg/l; substanțe extractibile: 20 mg/l; reziduu filtrat la 105°C : 2000 mg/l.

Apele pluviale la ieșirea din separatorul de produse petroliere, înainte de evacuarea în emisar R. Ampoi se vor încadra din punct de vedere al limitelor de încărcare cu poluanți în valorile stabilite în Autorizația de Gospodărire a Apelor nr. 256/29.09.2015: produse petroliere : 5 mg/l.

Conform prevederilor STAS 10.009/1988 nivelul de zgomot echivalent măsurat la limita perimetrului funcțional nu va depăși 65 dB (CZ = 60) ;

Conform Ord. 462/93 al MAPPM, valorile limita pentru emisii de noxe provenite de la instalația de ardere sunt : pulberi 100 mg/m³N ; monoxid de carbon (CO) 250 mg/m³N ; oxizi de sulf (SO₂) 2000 mg/m³N ; oxizi de azot (NO₂) 500 mg/m³N.

Se va respecta Ord. MAPPM nr. 462/1993: valoarea limita pentru emisia de pulveri totale - 50 mg/mc

Se vor respecta prescripțiile tehnice ISCIR (Cerinte tehnice privind exploatarea, repararea și verificarea pentru recipiente metalice stabile sub presiune).

Conform STAS 12574/87 nu se admit mirosuri sesizabile olfactiv care să creeze disconfort în zonă.

III. Monitorizarea mediului:

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

Factor de mediu apă : Conform prevederilor autorizației de gospodărire a apelor nr. 256/29.09.2015:

- pentru apele uzate epurate evacuate din stația de epurare se vor efectua **lunar** determinări din probă momentană pentru următorii indicatori: pH, MTS, CBO5, CCO- Cr, amoniu și **trimestrial** determinări din probă momentană pentru următorii indicatori: reziduu fix, substanțe extractibile.

- pentru apele pluviale, la ieșirea din separatorul de hidrocarburi, înainte de evacuare în emisar (r. Ampoi) se vor efectua **semestrial** determinări din proba momentană în perioadele ploioase, pentru indicatorul: produse petroliere.

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

Rezultatele analizelor privind monitorizarea apelor uzate se vor transmite la APM Alba.

Annual, până la data de 15 martie, titularul activității va transmite la Agenția pentru Protecția Mediului Alba chestionarele privind emisiile de poluanți în atmosferă, completate cu datele solicitate pentru anul anterior, conform prevederilor Ordinului nr.3299 din 28.08.2012, art7, pentru

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor :

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

Deșeuri menajere	500 kg/săpt.	cod deșeu	20 03 01
Deșeuri ambalaje din hartie carton,		cod deșeu	15 01 01
Deșeuri ambalaje plastic (saci, pungi)		cod deșeu	15 01 02
Deșeuri produse neconforme	100 kg/lună	cod deșeu	02 03 04
Deșeuri de laborator	10 kg/lună	cod deșeu	18 01 03*
Deșeuri metalice	25 kg/lună	cod deșeu	16 01 17/16 01 18
Nămol din stația de epurare	3,5 to/an	cod deșeu	19 08 14
Cenusă	100 kg/lună	cod deșeu	10 01 01
Reziduuri petroliere		cod deșeu	13 05 06* /13 05 02*

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența):

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

Deșeuri menajere	- pubele,
Cenusă	- container
Deșeuri ambalaje din hartie, carton, plastic	- spațiu acoperit amenajat pentru presare și
depozitare temporară,	
Deșeuri neconforme	- spațiu amenajat,
Deșeuri de laborator	- spațiu amenajat
Deșeuri metalice	- spațiu amenajat,
Reziduuri petroliere	- recipiente metalici
Nămol din stația de epurare	- depozitat în saci de deshidratare

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

Deșeuri de ambalaje (hartie/carton, plastic), deșeuri metalice sunt valorificate prin societăți autorizate pe bază de contract.

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

6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): Deșeuri menajere și cenusă sunt eliminate prin SC SAPLREST ALBA SRL, pe baza de contract. Deșeurile neconforme sunt eliminate prin SC MERCADO SRL, pe baza de contract. Deșeurile de laborator sunt eliminate prin SC STERICYCLE ROMÂNIA SRL. Reziduurile petroliere se vor elimina obligatoriu prin unități autorizate. Surplusul de nămol de la stația de epurare poate fi utilizat în agricultură în situația în care calitatea lui este pretabilă folosirii, conf. prevederilor Ord. MMGA nr. 344/2004, sau se va elimina prin depozitare pe un depozit de deșeuri autorizate, care accepta aceasta categorie de deșeuri.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: se va ține o evidență a deșeurilor generate pe amplasament în conformitate cu **Hotărârea de Guvern numărul 856/2002**. Raportarea acestei evidențe se va face anual la APM Alba conform **Legii nr. 211/2011** privind regimul deșeurilor, modificată și completată prin **OUG nr. 68/2016**, până la 31 martie a anului următor pe suport de hârtie, cât și electronic. Raportarea acestei evidențe se va face anual și la cererea autorităților de mediu și va fi pusă la dispoziția organelor de control în domeniul protecției mediului.

8. Ambalajele folosite și rezultate – tipuri și cantități: galeți, saci, pungi din plastic, cutii carton

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): Se livrează împreună cu produsele. Ambalajele deteriorate se gestionează ca și deșeuri și împreună cu deșeurile de ambalaje generate din activitate vor fi valorificate prin operatori autorizați.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): motorină (H 226, H 351), azot lichid (H 281), substanțe de laborator

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: substanțe de laborator și substanțe stație de epurare - recipienți metalici, recipienți sticlă, recipienți plastic
- transport - transportul și manipularea se va face în conformitate cu legislația în vigoare.
- depozitare:

substanțe de laborator și substanțe stație de epurare - recipienți metalici, recipienți sticlă, recipienți plastic stocate în spații amenajate.

Motorină: rezervor metalic, cilindric orizontal cu pereți dublii de 20 000 l, suprateran, gură de încărcare, supapă de limitare a umplerii, aerisire cu opritor de flăcări, indicator de nivel

azot lichid: rezervor metalic, suprateran

- folosire: Utilizare în cadrul activității. Lucrările de revizie, reparațiile și completarea instalației cu azot, se va face obligatoriu cu o firmă specializată. Motorina va fi folosită doar pentru parcul auto propriu.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: Obligatoriu se vor returna furnizorilor.

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: Se vor respecta fișele tehnice de securitate a substanțelor periculoase și manualul de utilizare a stocătorului criogenic.

Motorină: rezervor metalic, cilindric orizontal cu pereți dublii de 20 000 l, suprateran, gură de încărcare, supapă de limitare a umplerii, aerisire cu opritor de flăcări, indicator de nivel

azot lichid: rezervor metalic, suprateran.

Spații special amenajate. Orice poluare accidentală se va raporta la APM Alba.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: Registrul de evidență pentru substanțele toxice și periculoase, care se vor prezenta obligatoriu organelor de control în domeniul protecției mediului.

VI. Programul de conformare - Nu este cazul.

p. DIRECTOR EXECUTIV,

MARIOARA POPESCU



ȘEF SERVICIU AVIZE,
ACORDURI, AUTORIZAȚII
Doina BĂRBAT

Doina Bărbat



Întocmit: Aurelia DAN

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217
E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248