



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU
PROTECȚIA MEDIULUI

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Nr: 7566 din 27.03.2024
Către: SC AMEROPA GRAINS SA

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZAȚIE DE MEDIU** Nr. 301 din 20.03.2014 (rev.11.09.2018, rev.10.02.2020) revizuită în data de 27.03.2024, emisă pentru activitățile „Comerț cu ridicata al produselor chimice- cod CAEN 4675, Depozitări - cod CAEN 5210”, desfășurate la punctul de lucru din comuna Căldăraru, sat Căldăraru, Baza siloz Miroși, jud.Argeș.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
ecolog Georgeta Denisa MARIA



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU
PROTECȚIA MEDIULUI

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 301 din 20.03.2014 (rev.11.09.2018, rev.10.02.2020)

Revizuită în data de 27.03.2024

Titularul activității: SC AMEROPA GRAINS SA

Adresa Incinta Port Constanta , DANA 54, etj 1, Municipiul Constanta , judetul Constanta

Locația activității: comuna Căldăraru, sat Căldăraru, Baza siloz Miroși, jud.Argeș

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
4675	Comerț cu ridicata al produselor chimice	259	5155	Comerț cu ridicata al produselor chimice
5210	Depozitări	273	6312	Depozitări

Emisă de: APM Argeș

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC AMEROPA GRAINS SA, cu sediul în Port Constanta, DANA 54, etj. 1, Municipiul Constanta , jud. Constanta, înregistrată la APM Argeș cu nr.7566/17.03.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr.43 din 16 ianuarie 2020 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 Legii nr.219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195 privind protecția mediului, 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 emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Arges, Cod poștal 110 049

Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200; e- mail: office@apmag.anpm.ro; website: <http://apmag.anpm.ro>;

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



Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea APM Argeș la apariția unor modificări ale activității;
- introducerea evidenței gestiunii deșeurilor conform art.48 din OUG 92/2021 - tipul deșeurilor și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- colectarea selectivă a deșeurilor și eliminarea lor în condițiile neafectării mediului;
- informarea APM Argeș și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, în maxim o ora de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate;
- se interzice depozitare, chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol;
- utilizarea numai a produselor fitosanitare cuprinse în Codexul produselor de uz fitosanitar și omologate de Comisia Interministerială;
- deținerea autorizației/contractului necesare desfășurării activității de utilizare a produselor de uz fitosanitar;
- utilizarea de îngrășăminte chimice în condițiile respectării HG 1261/17.10.2007 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea Regulamentului (CE) nr.2.003/2003 al Parlamentului European și al Consiliului din 13.10.2003 privind îngrășămintele;
- depozitarea manipularea/utilizarea produselor chimice în conformitate cu instrucțiunile tehnice care le însoțesc;
- respectarea prevederilor HG 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor;
- necrearea de stocuri de produse chimice, în vederea evitării expirării termenelor de valabilitate;
- respectarea prevederilor Legii nr. 59/2016 din 11 aprilie 2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- luarea tuturor măsurilor de protejare a sănătății oamenilor, albinelor, animalelor și mediului înconjurător urmare aplicării tratamentelor fitosanitare cu mijloace terestre și manuale;
- nedeversarea pe sol sau în ape a soluțiilor de pesticide rămase neutilizate, precum și a apelor de spălare a utilajelor, echipamentelor și ambalajelor ce au folosit asemenea produse;
- ținerea evidenței operațiunilor cu produse de uz fitosanitar și îngrășămintelor chimice;
- Titularul actului de reglementare este răspunzător de deteriorarea mediului, de orice daune ce s-ar produce, sub acțiunea ori prin inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricăror lucrări/bunuri/dotări/servicii/instalații de trebuință pentru neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.
- Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare, titularul actului de reglementare - actului autorității competente pentru protecția mediului - are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru ca exercitarea activității pe amplasament să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației.
- În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul, neputându-se prevala de necunoașterea legii, are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi; în sensul acestei obligații, interpretarea și aplicarea prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare nu trebuie să aducă atingere principiului stabilității și securității raporturilor juridice și nici principiului tempus regit actum - timpul guvernează actul.
- Titularul activității are obligația a se îngriji de valabilitatea contractelor, pentru a opera activitatea conform cerințelor legale.
- In cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmele produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „ poluatorul plătește”.

Autorizație de Mediu nr.301 din 20.03.2014 revizuită în data de 27.03.2016

Titular - SC AMEROPA GRAINS SA

amplasament - comuna Căldăraru, sat Căldăraru, Baza siloz Miroși, jud.Argeș



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 prin Legea nr.265/2006, cu amendamentele ulterioare;
- Legea nr.219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195 privind protecția mediului;
- Ordin nr.1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr.249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462 din 1 iulie 1993 pentru aprobarea „Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare”, valabil pentru reglementările care nu contravin Legii nr. 104/2011;
- Ordin 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
- HG 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor care conțin substanțe periculoase;
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase, cu modificările și completările ulterioare;
- HG 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr.19/2008, cu amendamentele ulterioare.
- Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul art.1 lit.(a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeurii periculoase în temeiul art.1 alin.(4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu odificările ulterioare ;
- Ordin nr.119 din 4 februarie 2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare.

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

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

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

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

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

Autorizație de Mediu nr.301 din 20.03.2014 revizuită în data de 27.03.2025

Titular - SC AMEROPA GRAINS SA

amplasament - comuna Căldăraru, sat Căldăraru, Baza siloz Miroși, jud.Argeș



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

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

Activitatea se desfășoară în spațiul aflat în proprietatea AMEROPA GRAINS S.A. din localitatea Caldăraru cu suprafața totală de 27254 mp din care suprafața construită 5042 mp, pe care sunt amplasate:

- siloz cereale cu capacitatea de 33.000 to;
- 2 uscătoare de tip US17 cu capacitatea de 17,5/h ce se alimentează cu gaz metan din rețeaua de distribuție a Premier Energy SRL;
- 2 instalații de desprafuire cu cicloane și buncar de praf;
- utilaje mobile pentru aerarea activă a cerealelor în magazii:
 - ventilator VAP 560 - 3 buc.; 9 celule aerare; între grupurile de racire de afla 2 ciclonete în care se adună pleava de la elevatoare și aerare.
- magazia pentru depozitarea îngrășamintelor chimice cu suprafața de 970mp și capacitatea de 1000 to (I);
- hală depozitare cereale cu suprafața de 1506 mp și capacitatea de 5000 to (II);
- magazia depozitare subproduse (plevuri și gozuri) cu suprafața de 400mp și capacitatea de 150mc (III);
- magazia pentru utilaje mobile (banda transportoare, ventilator VAP 560, încărcător frontal, stivuitoare, etc.) cu suprafața de 544mp (IV);
- laboratorul pentru analize, dotat cu aparatură pentru determinarea parametrilor de recepție și livrare ai produselor agricole: granomat, balanță analitică, etuva, lupă, care are o suprafață de 12 mp (V);
- două poduri bascula electronice de 60 tone, unde se face cântărirea produselor agricole recepționate sau livrate (VI);
- foraj cu H=15m;
- cabina poartă construită din cărămidă acoperită cu placă de beton armat, cu suprafața de 19 mp (VIII);
- pavilion administrativ construit din cărămidă acoperită cu placă de beton armat, cu suprafața de 178 mp (C3);
- un încărcător frontal tip Farisan;
- un stivuitoare cu furcă pentru manipularea îngrășamintelor chimice tip Manitou;
- rezervor semiîngropat pentru stingerea incendiilor cu un volum de circa 80 mc;
- un bazin de motorină suprateran cu capacitatea de 4000 l, cu cuva de retenție;
- 1 fosa septică vidanjabilă (V = 2,0 mc);

2. Materiile prime, auxiliare, combustibile și ambalajele folosite - mod de depozitare, cantități

Cantitatea de produse agricole depozitate și comercializate este de aproximativ 60.000 to/an (grâu, rapită, orz, floarea soarelui, porumb).

Cantitatea de combustibil utilizată pe parcursul unui an este de 20 to/an motorină.

Cantitățile de îngrășămintă chimice comercializate anual: azotat de amoniu 15000 to, îngrășămant complex NPK 60000 to, uree 10000 to, nitrocalcar 10000 to, sulfat de amoniu 10000 to și carbonat de calciu 10000 to, cu mențiunea că nu se va depozita mai mult de 1000 to azotat de amoniu, și acesta nu se va depozita împreună cu un alt îngrășămant chimic.

Societatea comercializează îngrășămintă chimică fără a mai fi necesară depozitarea temporară către principalii clienți, aceasta realizându-se pe timpul staționării mijloacelor de transport cu care se aduc produsele de la furnizori. Îngrășămintele chimice sunt ambalate în saci BB a 600 kg.

Combustibili utilizați:

- un bazin de motorină suprateran cu capacitatea de 4000 l, cu cuva de retenție pentru uz intern;

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Autorizație de Mediu nr.301 din 20.03.2014 revizuită în data de 27.03.2025

Titular - SC AMEROPA GRAINS SA

amplasament - comuna Căldăraru, sat Căldăraru, Baza siloz Miroși, jud. Argeș



Captarea apei se face prin intermediul unui foraj cu H= 15m. Apa este utilizata in scop menajer si intretinere platforme si spatii verzi.

Pe amplasament exista un rezervor semiingropat pentru stingerea incendiilor cu un volum de circa 80 mc.

Rețea de canalizare

Apele uzate menajere provenite de la grupul sanitar al cladirii de birouri sunt colectate prin intermediul nei conducte din PVC (Dn = 150 mm), intr-o fosa septica vidanjabila (V = 2,0 mc) existenta in incinta obiectivului.

Apele pluviale de pe acoperisuri sunt evacuate liber la suprafata terenului.

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

„Comert cu ridicata a produselor chimice” :

- se achizitioneaza, de la producatori ingrasaminte chimice(azotat de amoniu , uree , NPK, nitrocalcar) in ambalajele furnizorilor, o parte se depoziteaza temporar in magazii special amenajate si se comercializeaza catre terti iar o alta parte in special pentru clientii principali se comercializeaza pe timpul stationarii si descarcarii mijloacelor de transport ale furnizorilor cu respectarea prevederilor legale privind transportul si depozitarea acestora.

-se achizitioneaza cereale de la producatori si se depoziteaza in spatii special amenajate pana la comercializarea catre terti;

- se achizitioneaza ingrasaminte chimice ce se depoziteaza temporar in spatii special amenajate, in vederea comercializarii catre terti ; se achizitioneaza si depoziteaza pentru activitatile proprii carburant in rezervoare special amenajate cu cuva de retentie.

„ Pregatirea semintelor „: Uscarea cerealelor se realizeaza - 2 uscatoare de tip US17 cu capacitatea de 17,5/ h ce se alimenteaza cu gaz metan.

„ Activitati dupa recoltare „: Produsele agricole se tareză in momentul receptionarii acestora. Astfel, miloacele de transport vin la buncarul statiei auto, basculeaza produsele agricole in acesta, din care sunt preluate de transportor, curg la piciorul elevatorului care le transporta pe verticala. De la capul elevatorului produsele agricole se deplaseaza gravitacional pana la depozitul care alimenteaza cele doua tarare, care fac curatirea acestora. Dupa curatire produsele agricole se deplaseaza tot gravitacional printr-un tub de metal pana la depozitul de sub tarare, din care se deplaseaza gravitacional prin tub de metal pana la la piciorul unui alt elevator, care le transporta pe verticala si le deverseaza pe transportorul cu banda care le transporta in celule. Descarcarea produselor de pe banda se face cu un carucior de deversare, amplasat pe transportor, si care poate fi deplasat acolo unde se doreste. Si in acest caz, de la tarar mai rezulta subprodusele numite gozuri (sparturi de cereale amestecate cu impuritati de natura organica: resturi vegetale, seminte de buruieni), care sunt colectate separat, si care se comercializeaza pentru hrana animalelor.

„Manipulari” : se desfasoara activitati de incarcare si descarcare a produselor sosite la punctul de lucru, transfer dintr-o celula in alta.

„Comert cu ridicata a cerealelor , semintelor, furajelor si tutunului neprelucrat : se achizitioneaza cereale ce se depoziteaza temporar in spatiile special amenajate si se comercializeaza ulterior catre terti.

” Activitati de testari si analize tehnice” : activitati de determinare a parametrilor specifici de receptie, conservare si livrare ai produselor agricole; pentru determinarea calitatii produselor se extrage din fiecare mijloc de transport o cantitate reprezentativa de produse, asupra carora se fac urmat determinari - examen organoleptic, greutate hectolitica, continutul procentual de umiditate si corpuri straine, starea sanitara a produselor (daunatori, agenti fitopatogeni).

Intretinerea periodica a utilajelor se face de catre prestatori de servicii.

Dezinsectia , dezinfectia si deratizarea se face de catre prestatori de servicii.

„ Depozități”- un bazin de motorina suprateran cu capacitatea de 4000 l, cu cuva de retentie pentru uz intern.

5. Produsele și subprodusele obținute

- produse agricole (cereale si plante tehnice) - 27850 to/an;

Autorizație de Mediu nr.301 din 20.03.2014 revizuită în data de 27.03.2025

Titular - SC AMEROPA GRAINS SA

amplasament - comuna Căldăraru, sat Căldăraru, Baza siloz Miroși, jud.Argeș



- subproduse comercializate ca hrana pentru animale - gozurile si plevurile rezultate in urma conditionarii - cca.3000 kg/an;

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

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

- Pregătirea semințelor - cod CAEN 0164;
- Activități după recoltare - cod CAEN 0163;
- Manipulari - cod CAEN 5224;
- Activități de testari și analize tehnice - cod CAEN 7120;
- Comerț cu ridicata a cerealelor, semintelor, furajelor și tutunului neprelucrat- cod CAEN 4621;

8. Programul de funcționare

- 8 ore/zi, 5 zile/saptamana, 240 zile/an.
- în perioada campaniilor agricole, în funcție de necesitate, programul poate fi prelungit.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Dotări și măsuri pentru protecția mediului:

AER:.

- instalații de desprăfuire cu cicloane și buncăr de praf;
- coș evacuare platformă superioară siloz cereale cota 44;
- 3 ventilatoare tip VAP 560 cu Q = 25.000 mc (3 celule de aerare) pentru răcirea semințelor. Intre grupurile de răcire se află 2 ciclonete în care este depus praful de cereale de la elevatoare și de la aerare;
- magaziile sunt prevăzute cu aerare activă.

APĂ:

- fosa septica vidanjabila (V = 2,0 mc);

SOL:

- magazii acoperite pentru depozitarea produselor chimice;
- platformă betonată pentru depozitare butoaie metalice stocare motorină și deșeuri menajere și asimilabile;

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

2.1 AER

Valorile limită pentru **pulberi totale** nu vor depăși limitele maxime prevăzute în Ordinul MAPPM 462/1993 și anume:

Nr. crt.	Instalație tehnologica	Denumire sursa de emisie	Indicator	Limita admisibila (mg/mc)
1.	siloz cereale	coș evacuare platformă superioară cota 44	pulberi totale	50

2.2 SOL: respectarea Ordinului nr.756/1997 pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluării mediului.

2.3 ZGOMOT: încadrarea în limitele de zgomot (SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant);

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Autorizație de Mediu nr.301 din 20.03.2014 revizuită în data de 27.03.2014

Titular - SC AMEROPA GRAINS SA

amplasament - comuna Căldăraru, sat Căldăraru, Baza siloz Miroși, jud.Argeș



III. Monitorizarea mediului

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

Factor de mediu aer: emisii - anual se va efectua un buletin de analiză pentru indicatorul prevăzut la pct.2.1.

1. 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.

- se va anunța GNM - Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș despre orice poluare accidentală ;
- rezultatele monitorizării de la cap III, pct.1 se vor înainta la APM Argeș și GNM - CJ Argeș conform frecvenței stabilite;
- cele solicitate de APM Argeș în baza OUG nr. 195/2005, aprobată de Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului;

Raportare SIM

Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
Statistica deșeurilor: Chestionar PRODES - completat de producătorii de deșeuri	Anual	15 martie anul în curs pentru anul precedent	Chestionar 4: GD- PRODES
Inventar local de emisii conf.ordin 3299/2012	conform termenului transmis de APM Argeș	Anual	SIM - PA F2

In situația modificării prevederilor actelor de reglementare menționate în subcapitolul 2. „Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate”, titularul activității are obligația să ia la cunostință modificările și să efectueze raportări conform noilor prevederi legale.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri generate, stocate temporar

Cod dese conf.Deciziei Comisiei UE 2000/532/2014	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate estimată	Mod de stocare temporară
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	intreaga societate	1mc/lună	pubele
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	intreaga societate	50 kg/an	pubele
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	intreaga societate	30 kg/an	pubele
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	tratamente DDD	200 kg/an	magazie

Autorizație de Mediu nr.301 din 20.03.2014 revizuită în data de 27.03.2025
Titular - SC AMEROPA GRAINS SA
amplasament - comuna Căldăraru, sat Căldăraru, Baza siloz Miroși, jud.Argeș



02 01 03	deșeuri de țesuturi vegetale (seminte, de buruieni, resturi organice, etc.)	recondiționare cereale	1tonă/an	buncăre
16 01 17*	filtre de ulei	utilaje	variabilă	bidoane
16 06 01*	acumulatori	utilaje	variabilă	spatiu amenajat
13 01 10*	ueiuri minerale hidraulice neclorinate	utilaje	variabilă	bidoane
13 02 05*	uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie si de ungere	utilaje	variabilă	bidoane

2. Deșeuri valorificate/eliminate

Cod deseu conf. Deciziei Comisiei UE 2000/532/2014	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate estimată	Destinație
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	intreaga societate	1mc/lună	agenți economici autorizați
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	intreaga societate	50 kg/an	agenți economici autorizați
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	intreaga societate	30 kg/an	agenți economici autorizați
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	tratamente DDD	200 kg/an	agenți economici autorizați
02 01 03	deșeuri de țesuturi vegetale (seminte, de buruieni, resturi organice, etc.)	recondiționare cereale	1tonă/an	valorificare în hrana animalelor
16 01 17*	filtre de ulei	utilaje	variabilă	agenți economici autorizați
16 06 01*	acumulatori	utilaje	variabilă	agenți economici autorizați
13 01 10*	ueiuri minerale hidraulice neclorinate	utilaje	variabilă	agenți economici autorizați
13 02 05*	uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie si de ungere	utilaje	variabilă	agenți economici autorizați

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

- deșeurile menajere sunt eliminate final la un depozit autorizat de deșeuri menajere.
- transportul deșeurilor periculoase se va efectua numai pe baza formularului de expediție - transport (Anexa 1/2), conform HG nr.1061/2008.

4. Ambalaje utilizate-mod de gospodărire:

- produsele chimice sunt achiziționate în ambalajele furnizorilor: saci big-bag, saci din materiale plastice pentru îngrășăminte cu capacitatea de 600 kg.
- ambalajele rezultate de la tratamentele DDD sunt preluate pentru eliminare prin unități autorizate;

Autorizație de Mediu nr.301 din 20.03.2014 revizuită în data de 27.03.2024

Titular - SC AMEROPA GRAINS SA

amplasament - comuna Căldăraru, sat Căldăraru, Baza siloz Miroși, jud.Argeș



Produsele chimice se achizitioneaza si se comercializeaza catre terti insotite de fisa de securitate a produsului.

5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- se va ține evidența lunară a deșeurilor generate, cu raportare anuală la APM Argeș;
- situația gestiunii deșeurilor colectate/generate conform art.18 din OUG 92/2021 - privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.

6. Gestionarea substantelor toxice si periculoase

- Depozitul de substante toxice si periculoase este prevazut cu ferestre cu gratii, usa metalica.
- Azotatul de amoniu se depoziteaza in saci de plastic, in spatiu bine ventilat , departe de materialele combustibile. Sacii sunt depozitati pe dusumele curate de beton.
- Se tine evidenta produselor intrate si iesite din depozit.

Titularul activității are obligația:

- Informării în scris a autorității de mediu despre orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației.

Prezenta autorizație de mediu isi pastreza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala, conform prevederilor Legii nr.219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195 privind protecția mediului.

Titularul va solicita obtinerea vizei anuale in fiecare an cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține conform art. 5 alin. (4) din Procedura de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu aprobată prin Ordinul nr.1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU



Șef serviciu
Avize, acorduri, autorizatii,
ecolog Georgeta Denisa MARIA

Șef serviciu
Monitorizare și Laboratoare
ing. Vicențiu Alin Ion PĂTRU

Întocmit,
ing.Cristina Ileana MICU

Autorizație de Mediu nr.301 din 20.03.2014 revizuită în data de 27.03.2024
Titular - SC AMEROPA GRAINS SA
amplasament - comuna Căldăraru, sat Căldăraru, Baza siloz Miroși, jud.Argeș