



Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Nr. 14912 / 28.06 /2022

CATRE,
S.C. TOMPOS PRODCOM PART 2003 S.R.L

Va inaintam alaturat **Autorizatia de mediu nr.12/30.08.2017** revizuita in data de **28.06.2022**, emisa pentru activitatea de: „ **Operatiuni de mecanica generala- CAEN 2562; Fabricarea uneltelor- CAEN 2573**”, desfasurata in **municipiul Pitesti, str.Tudor Vladimirescu, nr.113, hala C1, judetul Arges.**

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. **Cristiana Eleha SURDU**



p. Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
ecolog **Georgeta-Denisa MARIA**

p. Sef Serviciu
Monitorizare si Laboratoare
ing. **Vicențiu Alin Ion Pătru**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

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

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

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



Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGHEȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 122 din 30.08.2017
Revizuita in 28.06.2022

Titularul activității: S.C TOMPOS PRODCOM PART 2003 S.R.L.
Adresa: Pitesti, str. Maior Sontu, Bl. C3, Sc.A, Etaj 4, Ap. 16, judet Arges.
Punct de lucru: : S.C TOMPOS PRODCOM PART 2003 S.R.L.
Locația activității: Pitesti, Str. Tudor Vladimirescu, nr.113, hala C1, Judetul 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
2562	Operatiuni de mecanica generala	179	2852	Operatiuni de mecanica generala
2573	Fabricarea uneltelor	181	2862	Fabricarea uneltelor de mana
		206	2956	Fabricarea altor masini si utilaje specifice

emisă de: APM Arges

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. TOMPOS PRODCOM PART 2003 S.R.L., cu punctul de lucru din Pitesti, str. Tudor Vladimirescu, nr.113, hala C1, judetul Argeș, înregistrată la APM Arges cu nr.14912/16.07.2020, în urma analizării documentelor transmise și a verificării,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGHEȘ

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

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

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

Autorizatia de mediu nr.122 din 30.08. 2017

Revizuita in data de2022

Titular:S.C. TOMPOS PRODCOM PART 2003 SRL

Amplasament:Pitesti, Str. Tudor Vladimirescu, nr.113, hala C1, Judetul Argeș



în baza HG nr.43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului Apelor și Pădurilor, a H.G. nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a O.U.G. nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare ,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru: S.C. TOMPOS PRODCOM PART 2003 S.R.L. cu punctul de lucru din Pitesti, Str. Tudor Vladimirescu, nr.113, hala C1, Judetul Argeș,

Revizuirea autorizatiei de mediu s-a realizat in baza:

- autorizatiei de mediu nr. 122 din 30.08.2017;
- în baza Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizatiei de mediu, cu modificarile si complarile ulterioare.
- în baza Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului, aprobata prin Legea nr. 265/2006, modificata si completata prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 164/2008.;
- in baza Legii nr.219/2019 pentru modificarea si completarea art.16 din Ordonanta de urgenta a Guvernului nr.195/2005 privind protectia mediului.

Documentatia contine:

- Fisa de prezentare si declaratie necesara emiterii autorizatiei de mediu, intocmita de **S.C. TOMPOS PRODCOM PART 2003 SRL,**

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de Inregistrare Nr. J3/1686/15.12.2003, emis de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Arges;
- Certificat Constatator nr.9961 din 17.02.2017, emis de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Arges;
- Contract de inchiriere nr.3301/30.01.2017, incheiat intre SC OMNIUM DISTRIBUTION SRL si SC TOMPOS PRODCOM PART 2003 SRL;Act aditional nr. 1/04.04.2017 la Contractul de inchiriere nr. 3301/30.01.2017;Act aditional nr.2/17.11.2017 la contractul de inchiriere nr. 3301/30.01.2017;
- Contract nr.1888/05.05.2017, incheiat intre SC SALUBRITATE 2000 SA si SC TOMPOS PRODCOM PART 2003 SRL;
- Contract de prestari servicii nr.298/15.05.2017, incheiat cu SC EKOLOGIC CONSULTING &SANITATION SRL;Act aditional incheiat la data de 15.05.2022, la Contractul de prestari servicii nr.298/15.05.2017;
- Fise cu date de securitate pentru amestecurile/preparatele chimice utilizate;
- Plan de situatie;
- Plan de incadrare in zona.

Autorizatia de mediu nr. 122 din 30.08.2017

Revizuita in data de 23.06.2022

Titular: S.C. TOMPOS PRODCOM PART 2003 SRL

Amplasament: Pitesti, Str. Tudor Vladimirescu, nr. 113, hala C1, Judetul Argeș



Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- a) Respectarea celor prevazute in textul acesteia precum si anuntarea A.P.M. Arges la aparitia noilor modificari ale activitatii.
- b) Nemodificarea prin reactualizare a continutului contractelor, autorizatiilor si avizelor anexate in sensul afectarii factorilor de mediu.
- c) Introducerea evidentei gestiunii deseurilor conform H.G. nr.856/2002 – tipul deseului si codul acestuia, cantitatea produsa, modul de stocare, transport si eliminare.
- d) Colectarea selectiva a deseurilor generate si asigurarea eliminarii lor in conditiile neafectarii mediului.
- e) Deseurile trimise in afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizata pentru astfel de activitati cu deseuri; deseurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activitatii la amplasamentul de recuperare/eliminare fara a afecta in sens negativ mediul si in conformitate cu legislatia si protocoalele nationale. Transportul deseurilor conform Hotărării Guvernului nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- f) Titularul autorizatiei trebuie sa se asigure ca deseurile transferate catre o alta persoana sunt ambalate si etichetate in conformitate cu standardele nationale si cu oricare alte standarde in vigoare privind etichetarea.
- g) Titularul activitatii trebuie sa detina un registru complet pe probleme legate de operatiunile si practicile de management al deseurilor de pe acest amplasament, care trebuie pus in orice moment la dispozitia persoanelor autorizate ale Agentiei pentru inspectie.
- h) Evitarea formarii stocurilor de deseuri ce urmeaza sa fie valorificate, precum si de produse rezultate in urma valorificarii care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezinta riscuri de incendiu fata de vecinatati.
- i) Respectarea prevederilor Ordonantei de Urgenta Nr.92/2021 din 19 august 2021-privind regimul deseurilor;
- j) Respectarea prevederilor Legii nr.249/2015-privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje:-colectarea acestora, -predarea ambalajelor reutilizabile operatorilor economici care produc produse ambalate în respectivele ambalaje, eliminarea ambalajelor deteriorate către unitățile autorizate pentru valorificare.
- k) Interzicerea arderii deseurilor de orice tip in locuri neautorizate.
- l) Respectarea prevederilor Legii nr.105/2006 pentru aprobarea OUG nr.196/2005 privind Fondul de mediu, completata si modificata prin Legea nr. 292/2007.
- m) Informarea A.P.M. Arges si a populatiei din zona in caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.

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

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 - privind protectia mediului, aprobata prin Legea nr.265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizație de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- Ordin nr.756/1997- pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluarii mediului.
- Ordonantei de Urgenta Nr.92/2021 din 19 august 2021-privind regimul deșeurilor;
- Hotararea de Guvern nr.856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase.

Autorizatia de mediu nr. 122 din 30.08.2017

Revizuita in data de 28.06.2022

Titular: S.C. TOMPOS PRODCOM PART 2003 SRL

Amplasament: Pitesti, Str. Tudor Vladimirescu, nr. 113, hala C1, Judetul Arges



- H.G. nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- Ordinul M.A.P.P.M. nr.462/1993, condiții tehnice privind protecția atmosferei.
- H.G. nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descarcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005, H.G. nr. 210/2007.
- H.G. nr.352/2005 privind modificarea și completarea H.G. nr.188/2002.
- HG.nr.621/2005-privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.
- Legea.nr.249/2015-privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje: -colectarea acestora, - predarea ambalajelor reutilizabile operatorilor economici care produc produse ambalate în respectivele ambalaje, eliminarea ambalajelor deteriorate către unitățile autorizate pentru valorificare;
- Legea nr.104/15.06.2011- privind calitatea aerului înconjurător.
- Legea nr. 655/2001 pentru aprobarea O.U.G. nr. 243/2000 – privind protecția atmosferei.
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului în zonele protejate.
- SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18.12.2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.
- 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 modificările și completările aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009.
- H.G. nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul.

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.

I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată
2562 2573	Operațiuni de mecanică generală Fabricarea uneltelor	- piese feroase metalice sau neferoase-cca.100 buc./lună; - piese nemetalice prelucrate-cca.200 buc./lună

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

Hala în suprafața de 210 mp, cu regim de înălțime parter înalt, compartimentată astfel:

- Spațiu de producție în suprafața de 180 mp;
- Magazie de materie primă și produs finit S= 9 mp;
- Spațiu birouri cu S= 16 mp;
- Vestiar cu S= 3 mp.

Autorizația de mediu nr. 122 din 30.08.2017

Revizuită în data de 28.06.2022

Titular: S.C. TOMPOS PRODCOM PART 2003 SRL

Amplasament: Pitesti, Str. Tudor Vladimirescu, nr. 113, hala C1, Județul Argeș



In spatiul destinat activitatilor de productie se afla urmatoarele utilaje:

- Freza CNC - HURKO VM 10I - centru de prelucrare in 3 axe;
- Masina electroeroziune cu fir Charmilles Robofil 200;
- Fierastrau mecanic automat Knuth SBS 255;
- Centru de prelucrare CNC marca Hurko VMX24i;
- Strung, model Knuth Basic 170 Super;
- Masina rectificat rotund Knuth RSM 500A;
- Masina de rectificat plan Knuth HFS 2550B;
- Masina de frezat Knuth VHF.
- 3 bancuri de lucru;
- bormasina de gaurit radial fixa.

Masinele de frezat si de electroeroziune sunt prevazute cu comanda numerica, au sistem de racire cu circuit inchis pe baza de apa distilata si sistem de exhaustare/colectare pilitura si span metalic/nemetalic.

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

Denumire	Cantitate	UM	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare
Elemente metalice feroase	4,5	t/an	Procesul tehnologic	In ambalaj original in magazia de materii prime si produs finit
Elemente metalice neferoase	2	t/an	Procesul tehnologic	In ambalaj original in magazia de materii prime si produs finit
Mase plastice POMC+poliamida	2,5	t/an	Procesul tehnologic	In ambalaj original in magazia de materii prime si produs finit
Sarma fir	0,5	t/an	Procesul tehnologic	In ambalaj original in magazia de materii prime si produs finit
Uleiuri si emulsii ungere	2	t/an	Procesul tehnologic	In ambalaj original in magazia de materii prime si produs finit
Cutii carton pentru ambalare	0,2	t/an	Procesul tehnologic	In ambalaj original in magazia de materii prime si produs finit

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Sursa de apa

Alimentare cu apa:

In scop potabil apa va fi asigurata de la distribuitor „SC Cumpana 1993 SRL”

Autorizatia de mediu nr. 122 din 30.08.2017

Revizuita in data de 28.06.2022

Titular: S.C. TOMPOS PRODCOM PART 2003 SRL

Amplasament: Pitesti, Str. Tudor Vladimirescu, nr. 113, hala C1, Judetul Arges



In scop igienico-sanitar necesarul de apa este asigurat de proprietarul spatiului, in grupurile sanitare ale acestuia, in baza contractului de inchiriere incheiat cu S.C. OMNIUM DISTRIBUTION S.R.L.
Nu se foloseste apa in procesul tehnologic.

Evacuarea apelor

Din activitatea desfasurata pe amplasament nu rezulta ape uzate menajere sau tehnologice.

Energia electrica este furnizata de proprietarul spatiului in baza contractului de inchiriere din Sistemul Energetic National .

Energia termica este produsa cu ajutorul unei suflante de aer cald ce functioneaza cu gaz natural, fara a fi prevazut cu sistem de dispersie si evacuare a noxelor in atmosfera.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

- aprovizionarea cu materie prima;
- debitarea placilor si coloanelor de otel, neferoase sau poliamida;
- producerea de piese metalice feroase/neferoase si nemetalice prin prelucrari mecanice de aschiere asupra placilor si a coloanelor de otel si poliamida;
- producerea de dispozitive diverse prin debitare, strunjire, frezare, gaurire, finisare;
- ambalarea si livrarea produselor obtinute.

5. Produsele și subprodusele obținute

- piese metalice feroase sau neferoase;
- piese nemetalice prelucrate.

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

-Energia termica este produsa cu ajutorul unei suflante de aer cald ce functioneaza cu gaz natural, fara a fi prevazut cu sistem de dispersie si evacuare a noxelor in atmosfera.

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

-Nu se desfasora activitati pe amplasament, care nu intra pe procedura de autorizare.

8. Programul de funcționare

16 ore/zi, 5 zile/saptamana.

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)

Sol

-Activitatile se desfasoara in hala de productie inchisa, betonata.

-Deseurile menajere si tehnologice sunt colectate selectiv si eliminate/valorificate pe baza contractelor incheiate cu operatori autorizati.

Autorizatia de mediu nr. 122 din 30.08.2017

Revizuita in data de 28.06.2022

Titular: S.C. TOMPOS PRODCOM PART 2003 SRL

Amplasament:Pitesti, Str. Tudor Vladimirescu, nr. 113, hala C1, Judetul Argeș



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

ZGOMOT: nivelul de zgomot la limita incintei se va încadra în limitele de zgomot (SR 10009/2017 – Acustica urbana – limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant).

III. Monitorizarea mediului

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

ZGOMOT- se vor face masuratori de zgomot la limita amplasamentului într-un punct - **anual**.

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

- se va anunța GNM - Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș despre orice eveniment sau accident cu impact negativ asupra mediului, imediat de la producerea acestora;
- cele solicitate de APM Arges in baza OUG nr. 195/2005, aprobată de Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului;
- situația gestiunii deșeurilor conform art.48, alin.(1) din OUG 92/2021(formular stabilit de APM Arges); **anual**;
- evidenta gestiunii uleiurilor uzate conform prevederilor OUG nr. 92/2021 privind gestiunea deșeurilor- **anual**;
- **Raportari SIM** (introducerea datelor in aplicatiile SIM (Sistemul Integrat de Mediu) accesând link-ul: <http://raportare.anpm.ro>);

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Situația gestiunii deșeurilor, conform chestionarelor statistice anuale - Chestionar GD PRODDDES	anual	15 martie anul in curs pentru anul precedent	Chestionar nr.4 GD-PRODDDES
2.	Raportare gestionare uleiuri uzate	anual	30 aprilie, conform OUG nr.91/2021 privind gestiunea deșeurilor	Chestionar 2.1- Generatori uleiuri exclusiv service-urile si PFA

Autorizația de mediu nr. 122 din 30.08.2017

Revizuită în data de 22.06.2022

Titular: S.C. TOMPOS PRODCOM PART 2003 SRL

Amplasament: Pitesti, Str. Tudor Vladimirescu, nr. 113, hala C1, Judetul Arges



IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Nr. Crt	Cod deseuri conf. Decizia 955/2014	Denumire deseuri conf. Decizia 955/2014	Instalatie/ sectie	Cantitatea	Starea Fizica	Depozitare
1.	20 03 01	Deseuri menajere si asimilabile	Intreaga unitate	0.5 mc/luna	Solida	Container
2.	16 01 17	Deseuri metalice feroase	Atelierul de productie	0,2 t/an	Solida	Container metalic
3.	12 01 01	Span metalic feros	Atelierul de productie	2,3 t/an	Solida	Container metalic
4.	16 01 18	Deseuri metalice neferoase	Atelierul de productie	0,1 t/an	Solida	Container metalic
5.	12 01 03	Span metalic neferos	Atelierul de productie	0,4 t/an	solida	Container metalic
6.	15 01 01	Deseuri de hartie si carton	Intreaga unitate	0,1t/an	Solida	Container
7.	15 01 02	Deseuri material plastic	Intreaga unitate	0,1t/an	Solida	Container plastic
8.	12 01 05	Deseuri mase plastice-poliamida	Intreaga unitate	0,5 t/an	Solida	Container plastic
9.	12 01 09*	Emulsii si solutii de ungere uzate fara halogeni	Atelierul de productie	900 l/an	lichida	Cub plastic

Autorizatia de mediu nr. 122 din 30.08.2017

Revizuita in data de 23.06.2022

Titular: S.C. TOMPOS PRODCOM PART 2003 SRL

Amplasament: Pitesti, Str. Tudor Vladimirescu, nr. 113, hala C1, Judetul Arges



10.	15 01 10*	Ambalaje contaminate	Atelierul de productie	0,01 t/an	Solida	Platforma betonata
11.	15 02 02*	Absorbanti contaminati	Atelier de productie	0,02 t/an	solida	Recipient metalic

2. Deșuri colectate/comercializate

Nr. Crt	Cod deseuri conf. Decizia 955/2014	Denumire deseuri conf. Decizia 955/2014	Instalatie/s ectie	Cantitatea	Starea Fizica	Valorificare/ eliminare
1.	20 03 01	Deseuri menajere si asimilabile	Intreaga unitate	0.5 mc/luna	solida	Societati autorizate in valorificare/ eliminare
2.	16 01 17	Deseuri metalice feroase	Atelierul de productie	0,2 t/an	solida	Societati autorizate in valorificare/ eliminare
3.	12 01 01	Span metalic feros	Atelierul de productie	2,3 t/an	solida	Societati autorizate in valorificare/ eliminare
4.	16 01 18	Deseuri metalice neferoase	Atelierul de productie	0,1 t/an	solida	Societati autorizate in valorificare/ eliminare
5.	12 01 03	Span metallic neferos	Atelierul de productie	0,4 t/an	solida	Societati autorizate in valorificare/ eliminare
6.	15 01 01	Deseuri de	Intreaga	0,1 t/an	solida	Societati

Autorizatia de mediu nr. 122 din 30.08.2017

Revizuita in data de 28.06.2022

Titular: S.C. TOMPOS PRODCOM PART 2003 SRL

Amplasament: Pitesti, Str. Tudor Vladimirescu, nr. 113, hala C1, Judetul Arges



		hartie si carton	unitate			autorizate in valorificare/ eliminare
7.	15 01 02	Deseuri material plastic	Intreaga unitate	0,1 t/an	solida	Societati autorizate in valorificare/ eliminare
8.	12 01 05	Deseuri mase plastice-poliamida	Intreaga unitate	0,5 t/an	solida	Societati autorizate in valorificare/ eliminare
9.	12 01 09*	Emulsii si solutii de ungere uzate fara halogeni	Atelierul de productie	900 l/an	lichida	Societati autorizate in valorificare/ eliminare
10.	15 01 10*	Ambalaje contaminate	Atelierul de productie	0,01 t/an	solida	Societati autorizate in valorificare/ eliminare
11.	15 02 02*	Absorbanti contaminati	Atelier de productie	0,02 t/an	solida	Societati autorizate in valorificare/ eliminare

Deseurile menajere sunt preluate de unitati autorizate in vederea depozitarii lor definitive.

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

Respectarea prevederilor H.G.nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul României. Deseurile sunt transportate cu mijloace de transport ale prestatorilor de servicii.

4. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- ținerea evidenței deșeurilor produse, conform H.G.nr.856/2002: tipul deșeurii și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare;

Autorizația de mediu nr. 122 din 30.08.2017

Revizuită în data de 28.06.2022

Titular: S.C. TOMPOS PRODCOM PART 2003 SRL

Amplasament: Pitești, Str. Tudor Vladimirescu, nr. 113, hala C1, Județul Argeș



- c) efectuarea transportului de deseuri în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

În cadrul societății se folosesc următoarele substanțe toxice și periculoase:

Nr. crt.	Denumire substanța	Stare fizica	Proprietăți periculoase	Capacitate de stocare	Clasificare/ Fraze de risc	Mod de stocare temporară
1	Spirit WBF 5400 emulsie uzinare	Lichida	Nu este inflamabil	200 l	H315/ H319	Recipienti plastic

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

Se vor respecta prevederile Legii nr.249/2015-privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje:colectarea acestora, predarea ambalajelor reutilizabile operatorilor economici care produc produse ambalate în respectivele ambalaje, eliminarea ambalajelor deteriorate către unitățile autorizate pentru valorificare.

3. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- titularul activității în care sunt prezente substanțe /preparate periculoase chimice are obligația de a înregistra consumurile acestora.
- se vor respecta normele impuse prin legislația în vigoare privind manipularea, depozitarea și transportul acestora;
- se va ține evidența cantităților utilizate și a modului de gospodărire a substanțelor/preparatelor periculoase utilizate;
- se vor utiliza informațiile din fișele de securitate ale substanțelor și preparatelor chimice periculoase utilizate, pentru gestiunea corespunzătoare a acestora.

Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Argeș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art. 15 al OUG nr. 195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

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

Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor Legii nr.219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.

Autorizația de mediu nr. 122 din 30.08.2017

Revizuită în data de 28.06.2022

Titular: S.C. TOMPOS PRODCOM PART 2003 SRL

Amplasament:Pitesti, Str. Tudor Vladimirescu, nr. 113, hala C1, Judetul Arges



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.

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, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

Prezenta autorizație de mediu conține 12 pagini și a fost redactată în 3 (trei) exemplare.



**DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana-Elena SURDU**

**p. Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
ecolog Georgeta-Denisa MARIA**

**p. Sef Serviciu
Monitorizare și Laboratoare
ing. Vicențiu Alin Ion Pătru**

**Intocmit,
ing. Luminita-Dorina CĂLIN**

Autorizația de mediu nr. 122 din 30.08.2017

Revizuită în data de 28.06.2022

Titular: S.C. TOMPOS PRODCOM PART 2003 SRL
Amplasament: Pitești, Str. Tudor Vladimirescu, nr. 113, hala C1, Județul Argeș