



Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 1 din 03.02.2016

Titularul activității: S.C. POLICOLOR EXIM S.R.L.

Adresa: Str. Nicolae Romanescu, nr. 157, Craiova, Judetul Dolj

Punct de lucru: FABRICAREA COLORANTILOR SI PIGMENTILOR- CENTRU
COLORARE REFINISH AUTO, SEVERIN

Locația activității: b-dul Tudor Vladimirescu, Nr. 110, BLOC TS10, Drobeta-Turnu
Severin, Judetul Mehedinți

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
2012	Fabricarea colorantilor si a pigmentilor	107	2412	Fabricarea colorantilor si a pigmentilor		

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Nu este cazul.

Emisă de: A.P.M.- Mehedinți

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Mehedinți

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 03.02.2016

Data expirării: 03.02.2021

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. POLICOLOR EXIM S.R.L. cu punctul de lucru din b-dul Tudor Vladimirescu, nr.110, bloc TS10, Drobeta-Turnu Severin, judetul Mehedinți, înregistrată la A.P.M. - Mehedinți cu nr. 12755/03.12.2015, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza H.G nr. 38/2015 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 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, și ca urmare a delegării de competență,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI
MEHEDINȚI

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234

E-mail:oficce@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396 Fax.0252.306.018



se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. POLICOLOR EXIM S.R.L. cu punctul de lucru din b-dul Tudor Vladimirescu, nr. 110, bloc TS10, Drobeta-Turnu Severin, județul Mehedinți,

Documentația conține:

Cerere, fișa de prezentare și declarație, anunț public privind solicitarea autorizației de mediu, plan de amplasament și plan de încadrare în zonă, fișe tehnice de securitate, dovada plății tarifului de autorizate conform Ord.938/2014 (chitanța nr.42/27.11.2015), precum și:

- proces verbal de verificare a amplasamentului, nr.83/10.12.2015;
- proces verbal sedința CAT nr.13424/17.12.2015;
- decizie pentru emiterea autorizației de mediu, nr.13456/18.12.2015.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- 1.Certificat de înregistrare seria B nr.1079453, cu nr. de ordine în registrul comerțului J16/2681/1994, CUI 6258590 din 10.10.1994 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj;
- 2.Certificat constatator nr.45855 din 30.10.2015 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj;
- 3.Contract de vânzare-cumpărare a spațiului cu încheiere de autentificare nr.1046 din 19.10.2015;
- 4.Acceptul Asociației de proprietari/locatari bl.TS10 Drobeta Turnu Severin;
- 5.Contract de prestare a serviciului public de salubritate a localităților nr.1143 din 18.11.2015, încheiat cu S.C. Brantner Servicii Ecologice S.R.L.;
- 6.Extras de carte funciara pentru informare nr.35017/20.10.2015 emis de Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Drobeta Turnu Severin;
- 7.Act adițional la contractul pentru vânzare-cumpărare de energie electrică la clienții eligibili nr.E8777E din 31.03.2015, încheiat cu S.C. CEZ Vânzare S.A.;
8. Contract de prestări servicii nr.1058/01.08.2015, încheiat cu S.C. Eco Total S.R.L.;
- 9.Anexa nr.1 la contractul de prestări servicii nr.1058/01.08.2015, încheiat cu S.C. Eco Total S.R.L..

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- 1.Legea 211/2011: art. 8: (1) Producătorii și deținătorii de deșuri persoane juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1).
- 2.Legea 211/2011: art. 14 (1) : Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșuri și deținătorii de deșuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșuri: hartie, metal, plastic și sticlă.
- 3.În perioada de valabilitate a autorizației de mediu, aveți obligația reînnoirii autorizațiilor contractelor încheiate cu societățile furnizoare de utilități, de salubritate, preluării deșeurilor valorificabile, precum și efectuarea măsurătorilor și raportarea datelor solicitate în prezenta autorizație de mediu.

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

- 1.Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 cu modificările și completările ulterioare;
- 2.H.G.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI
MEHEDINȚI
CĂMINUL
SĂRII
SCHIȘIBĂR

3. Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
4. Ordinul 119/2014 al Ministerului Sănătății – pentru aprobarea normelor de igienă privind mediul de viață al populației cu modificări și completările ulterioare;
5. STAS 10009/88 . Acustică Urbană. Limite admisibile ale nivelului de zgomot;
6. H.G. 352/2005 privind modificarea și completarea H.G. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate; NTPA 002 – valori limită de încărcare cu poluanți a apelor uzate industriale și urbane evacuate în receptori naturali;
7. Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare ;
8. Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
9. H.G. 1061/2008 privind transportul deșeurilor nepericuloase și periculoase pe teritoriul României.

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.

► **Titularul are obligația să-și reînnoiască toate actele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.**

► **Titularul are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți, în următoarele situații :**

-modificarea condițiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații (actele de reglementare) ;

-în cazul în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației;

-în situația în care urmează să se deruleze o procedură 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 urmata

de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității.

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

► **Revizuirea autorizației de mediu se realizează ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei .**

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
2012	fabricarea coloranților și a pigmentilor - centru colorare refinish auto, arhitectural, industrial	0,00	



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI
MEHEDINȚI

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI ȘI PENTRU NESCHIMBARE

Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234

E-mail:office@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396 Fax.0252.306.018

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

- magazin, magazie, hol, baie, spalator, balcon si parti comune in suprafata construita de 126,32 mp si suprafata utila de 105,05 mp
- mixer + calculator cu program informatic preparare inclus + balanta electronica

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

- Vopsele, emailuri, lacuri si diluanti – producatori – POLICOLOR SA, PPG, FRANKI&KIM
- Cantitatile de materii prime si auxiliare folosite in procesul de colorare sunt conform retetarului inclus in programul informatic al masinii de nuantat (mixer) si difera in functie de solicitari.

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Toate utilitatile sunt asigurate in baza contractului incheiat cu Asociatia de locatari bloc TS10.

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Apa este utilizata in scop potabil si menajer. Alimentarea cu apa se face din retea centralizata oraseneasca.	0,00	
Canalizare	Apele uzate menajere sunt evacuate in retea centralizata oraseneasca.	0,00	
Energie	Alimentarea cu energie electrica se face prin racord la retea electrica din zona.	0,00	
Altele	Energia termica este asigurata prin bransament la retea de termoficare oraseneasca.	0,00	

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

- **Centru colorare architectural** care presupune urmatoarele dotari : mixer + calculator cu program informatic preparare inclus + balanta electronica.

Activitatea de colorare architectural parcurge urmatoarele etape:

Rezervoarele incluse in mixer sunt umplute manual la nivel maxim cu pigmenti diferite culori.

Dozarea se face direct in ambalajul de vopsea lavabila sau tencuiala (galeata cu capac etans cu capacitate de 4, 10, 15 litri) prin selectarea unui anumit program.

Agitarea se realizeaza automat de catre agitator prin selectarea timpului de agitare.

Materiale – vopsea pe baza de apa + pigmenti diverse culori

- **Centru colorare refinish auto** care presupune urmatoarele dotari : mixer + calculator cu program informatic de preparare inclus + balanta electronica .

Materiale – pigmenti concentrati diverse culori + lacuri + intaritor + diluant

Activitatea de colorare refinish auto parcurge urmatoarele etape:

Pigmentii de diferite culori sunt cantariti in caserole din plastic speciale cu capac, continutul este omogenizat cu spatula.

Se cantaresc in caserole separate excipientii auxiliari necesari pentru a finaliza vopseaua care va fi aplicata pe auto in vopsitorii specializate.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚII

Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod 220234

E-mail:office@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396,Fax.0252.306.018

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI
MEHEDINȚII
VIZAT ÎN SCURT
PENTRU ÎNREGISTRARE

- **Centru colorare industrial** care presupune urmatoarele dotari: mixer + calculator cu program informatic preparare inclus + balanta electronica.
 Materiale – pigmenti concentrati diverse culori + lacuri + intaritor + diluant + vopseaua baza
 Pigmentii de diferite culori sunt cantariti in recipientul cu vopseaua baza , care este apoi inchis si se introduce manual in agitator, omogenizarea facandu-se automat prin selectarea timpului de agitare.
 Cumparatorului i se inmaneaza si substantele auxiliare necesare finalizarii vopsirii.

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

Tip arie	Cod	Arie protejată

Nu este cazul. Activitatea nu se desfasoara in arie protejata.

5. Produsele și subprodusele obținute

-Vopsele si lacuri de diferite culori.

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație

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

Nu este cazul. Nu exista.

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)

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
4752	Comert cu amanuntul al articolelor de fierarie, al articolelor din sticla si a celor pentru vopsit, în magazine specializate

8. Programul de funcționare

8 ore/zi; 5 zile/saptamana; 260 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	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234

E-mail:office@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396.Fax:0252.306.018

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI
 SPRE NESCHIMBARE

Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Sursă	Tip sursă

Apă**Pretratate ape pe amplasament**

Nu este cazul.

Denumire	Detalii

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Denumire	Detalii

Sol

Nu este cazul.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:
Spatiu inchis si betonat.

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

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

Concentrații maxime admise pentru apa subterană
- Nu este cazul.

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

Valori admise pentru sol

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI
MEHEDINȚI

VIZAT SPRE NESCHIMBARE



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

- Nu este cazul.

III. Monitorizarea mediului

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

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

Monitorizarea solului

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.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 02 02*	absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie),	activitatea de preparare vopsele	5,00	Kilogram/an	Eliminare	D 10	Incinerarea pe sol



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚA

Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod: 220234

E-mail: ofice@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396 Fax.0252.306.018

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI

	materiale de lustruire, îmbracaminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase						
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	activitatea de preparare vopsele	10,00	Kilogram/an	Eliminare	D 10	Incinerarea pe sol
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	activitatea de preparare vopsele	500,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricărui dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	activitatea de preparare vopsele	500,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricărui dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitate angajați	0,50	Metri cubi/lună	Eliminare	D 5	Depozitarea în depozite speciale amenajate (de exemplu, dispunerea în celule etanșate separate, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediu și altele asemenea)

Deseurile menajere sunt stocate temporar în europubela și sunt preluate periodic de operatorul local de salubritate pe baza de contract. Deseurile de ambalaje sunt stocate temporar, selectiv, în spațiu special amenajat și vor fi predate spre valorificare către firme special autorizate. Deseurile de ambalaje contaminate și lavetele impregnate cu preparate periculoase se vor stoca în recipiente metalice, în spațiu special amenajat și se vor preda la firme autorizate în eliminarea acestora.

Deseurile identificate pe parcursul desfășurării activității vor fi codificate conform Anexei 2 a H.G. 865/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, incluse în evidența gestiunii deșeurilor și valorificate/eliminate conform prevederilor legale corespunzătoare fiecărui tip de deșeu. Deseurile de orice fel vor fi stocate temporar în spații special amenajate, pe fiecare tip de deșeu iar valorificarea acestora se va face doar prin societăți specializate autorizate.

Dacă valorificarea acestor deseuri este imposibilă din punct de vedere tehnic sau economic ele se vor elimina astfel încât să se evite sau să se reducă orice impact asupra mediului. Se interzice abandonarea și/sau depozitarea deșeurilor în locuri neautorizate. Se va evita formarea de stocuri de deseuri generate, ce urmează să fie eliminate, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți.

Cantitățile de deseuri generate variază în funcție de solicitări.



2. Deșeuri colectate

Nu este cazul.

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

Deșeuri comercializate

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

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

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

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

3. Deșeuri stocate temporar

Nu este cazul.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

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

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

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

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate

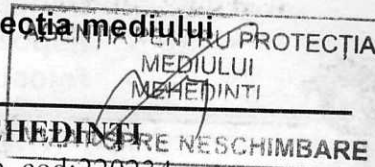
Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

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

Deșeuri transportate



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚII
Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234
E-mail:oficce@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396 FAX:0252.306.018



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

- cu mijloacele de transport ale firmelor autorizate pentru colectarea diverselor tipuri de deseuri.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- fișa de gestiune a deșeurilor conform Anexei nr.1 din H.G. nr.856/2002 - anual până la data de 25 ianuarie;
- ancheta statistică privind generarea și gestionarea deșeurilor, chestionarele tip : GD_PRODDES – anual

7. Ambalaje folosite

- Nu este cazul.

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

- Nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

- vopsele, emailuri, lacuri, diluanți și pigmenți

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Amestecuri	Altele	0,00		R10, R20/21, R38, R65	inflamabil, nociv prin inhalare, iritant pentru piele, nociv - poate provoca afecțiuni pulmonare în caz de înghițire
Amestecuri	Altele	0,00		R10, R65	inflamabil, nociv - poate provoca afecțiuni pulmonare în caz de înghițire
Amestecuri	Altele	0,00		R10, R20, R66, R52/53	H225, H226, H304, H312, H315, H317, H319, H332, H335, H336, H341, H411, H412

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** cutii
- **transport:** cu mijloacele de transport ale furnizorului
- **depozitare:** magazie
- **folosire/comercializare:** comercializare persoane fizice și juridice



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

- ambalajele rezultate sunt predate la firme specializate în valorificare/eliminare.

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

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)

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

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

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

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

Sisteme de siguranță existente

Instalația	Echipamente de funcționare în siguranță

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- La cererea A.P.M.-Mehedinti se vor raporta cantitatile de preparate periculoase utilizate sau comercializate.

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

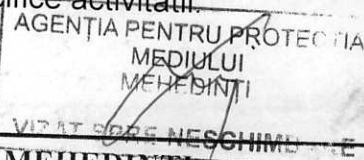
-Nu este cazul.

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

-Fisa de gestiune a deeurilor conform Anexei nr.1 din H.G. nr.856/2002 - anual pana la data de 25 ianuarie;

- La cererea A.P.M.-Mehedinti se vor raporta cantitatile de preparate periculoase utilizate sau comercializate.

-La solicitarea APM Mehedinti se vor raporta si alte date specifice activitatii.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234

E-mail:oficce@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396 Fax.0252.306.018

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență 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.

Prezenta autorizație de mediu conține 12 pagini și a fost eliberată în 2 exemplare.



DIRECTOR EXECUTIV,
Dr.ing. Mihai DEMIAN

ȘEF SERVICIU A.A.A.,
Ing. Dragos Nicoale TARNITA

Întocmit,
Biol. Lavinia MATEESCU

