



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Argeș

Nr.: 4776/ 11.05.2014
Către: SC PRISMA DESIGN SRL - comuna Albota, str. DN 65 Pitesti-Slatina, nr. 466A, județul Argeș

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZAȚIA DE MEDIU** nr. 66 emisă la data de 11.05.2014 pentru desfășurarea activității de “Fabricarea fibrelor din sticlă– cod CAEN 2314” in comuna Albota, str. DN 65 Pitesti-Slatina, nr. 466A, județul Argeș.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
ecolog Denisa MARIA





AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 66 din 11.05.2017

Ca urmare a cererii adresate de **SC PRISMA DESIGN SRL**, cu sediul în comuna Albota, str. DN 65 Pitesti-Slatina, nr. 466A, județul Argeș, privind solicitarea de obtinere a autorizatiei de mediu, înregistrată la APM Argeș cu numărul 4776/07.03.2017,

în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului și parcurgerii etapelor procedurale,

în baza HG. nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, OUG nr. 86/2014 privind stabilirea unor masuri de reorganizare în cadrul administrației publice centrale și pentru modificarea unor acte normative, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor din subordine, cu modificările și completările ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006 și a Ord. MMDD 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu cu completările și modificările ulterioare

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru funcționarea: SC PRISMA DESIGN SRL in comuna Albota, str. DN 65 Pitesti-Slatina, nr. 466A, județul Argeș

care prevede: Fabricarea fibrelor din sticlă- cod CAEN 2314.

în scopul: obtinerii produselor din fibra de sticla tipodimensiuni (cazi baie, cazii dus, scauze din fibra de sticla, alte reperi de sticla)

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de **SC PRISMA DESIGN SRL** și următoarele documente:
- Certificat de Înregistrare eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș, cod unic de înregistrare 11339364/08.01.1999;
- Certificat constatator eliberat la data de 16.02.2017, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș conform căruia societatea îndeplinește condițiile de funcționare specifice fiecărei autorități publice (Legea 359/2004, cu modificările și completările ulterioare);
- Decizia etapei de încadrare nr. 515/10.06.2013, emisă de APM Argeș pentru proiectul „Construire hala de producție”, în comuna Albota, str. DN 65 Pitesti-Slatina, nr. 466A, județul Argeș;
- Clasarea notificării nr. 6015/04.04.2017 emisă pentru „Construire depozit și sopron parter” în comuna Albota, str. DN 65 Pitesti-Slatina, nr. 466A, județul Argeș, emisă de APM Argeș;
- Contract de comodat nr. 1/10.02.2017, încheiat între dna. Boaje Ioana și SC PRISMA DESIGN SRL ;
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 20/02.11.2015, încheiat cu SC PAN NOEMI Trust SRL;



- Contract de prestari servicii nr. 246/30.03.2017, incheiat cu SC Ekologik Waste Management Solutions;
- Fisa cu date de securitate – butanox M50;
- Fisa cu date de securitate – aropol DRL 085 TB rasina;
- Fisa cu date de securitate – gelcoat GE WHI S;
- Fisa cu date de securitate – agent antiaderent pentru matrite;
- Plan de amplasament si delimitare a imobilului.

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii:

- respectarea celor prevazute in textul acesteia precum si anuntarea APM Arges la aparitia noilor modificari ale activitatii.
- nemodificarea prin reactualizare a continutului contractelor, autorizatiilor si avizelor anexate in sensul afectarii factorilor de mediu.
- nedeversarea pe sol sau in apele de suprafata de substante periculoase.
- introducerea evidentei gestiunii deșeurilor conform H.G. nr. 856/2002 – tipul deșeurilor si codul acestuia, cantitatea produsa, modul de stocare, transport si eliminare.
- interzicerea arderii deșeurilor de orice tip in locuri neautorizate.
- **colectarea selectivă a deșeurilor și eliminarea lor în condițiile neafectării mediului;**
- **predarea în scopul valorificării/eliminării a deșeurilor colectate se va face doar către unități autorizate din punct de vedere al mediului pentru aceasta activitate;**
- se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- neutilizarea ambalajelor preparatelor chimice in alte scopuri decat acelea pentru care au fost realizate.
- informarea APM Arges si a populatiei din zona in caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, in maxim de o ora de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.
- se interzice depozitarea chiar si temporara a deșeurilor de orice fel pe sol;
- **orice modificare pe care titularul activitatii intenționează să o facă în instalații sau în apropierea lor, în modul lor de funcționare, de natură a antrena o schimbare semnificativă a elementelor precizate inițial în documentația ce stă la baza solicitării autorizăției de mediu, va fi adusă la cunoștința autorității competente pentru protecția mediului, împreună cu toate elementele ei descriptive, înainte de efectuarea acesteia;**
- **titularul autorizăției de mediu 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.**
- se vor respecta prevederile altor acte normative in vigoare, apărute inclusiv după emiterea prezentului act de reglementare.
- *titularul activității este obligat sa solicite si sa obțină stabilirea obligațiilor de mediu in situația in care urmează sa deruleze sau sa fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau in alte situații care implica schimbarea titularului activității, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. De asemenea este obligat, ca in termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atesta încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, sa transmită in scris la APM obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.*

Autorizația emisă de APM Argeș reglementează activitatea numai din punct de vedere al protecției factorilor de mediu, de autenticitatea și legalitatea actelor prezentate în documentație se face răspunzător solicitantul.

Autorizație de Mediu nr. 66 din 11.05.2017
 Titular – SC PRISMA DESIGN SRL
 Amplasament – com. Albota, str. DN 65 Pitesti Slatina, nr. 466A, jud. Arges



- Magazie/sopron

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare:

Nr. crt.	Denumire	U.M.	Cantitate lunara estimata	Mod de ambalare	Mod de depozitare
1	Peroxid de metil-etil-cetona (MEK)	kg	2÷5	Bidoane din plastic de 5 l	Depozit inchis
2	Rasini poliesterice	Kg	500÷600	Butoaie metalice de 225 kg net	Depozit inchis
3	Gelcoat	kg	75÷100	Galeti metalice 20 kg	Depozit inchis
4	Fibra de sticla (stratimat), sub forma de suluri	kg	250÷300	Cutii din carton sau folie din polietilena	Depozit inchis
5	Neftenat de cobalt	L	7÷8	Bidoane de plastic 5 l	Depozit inchis
6	Ceara de uz general	kg	2	Cutii din plastic de 1 kg net	Depozit inchis
7	Acetona	L	15	Bidoane plastic de 1 l	Depozit inchis

Lista substantelor chimice utilizate in procesul de productie:

Nr. crt	Denumire produs	Denumire comerciala	Compozitia chimica	Nr. CAS Nr. CE	Clasificare Regulament CE nr. 1272/2008	Clasificare 67/548/CEE	Concentratie (%)	Reach – art. 59
1.	Peroxidul de metil-etil-cetona	Butanox M-50	Peroxid de metil-etil-cetona	1338-23-4 215-661-2	H240 H302 H314	E;R2 C; R34 O; R7 Xn; R22	30-40	Nu se aplica
			Metil etil cetona	78-93-3 201-159-0	H225 H319 H336	F; R11 Xi; R36 R66 R67	1-3	
2.	Rasini poliesterice	Aropol	Stiren	100-42-5 202-851-5	H226 H332 H315 H319 H361d H335 H372 H303 H412		40-50	Nu se aplica
			Cobalt 2-etilhexanol	136-52-7 205-250-6	H319 H317 H361 H400 H412		0,1-0,25	
			Hidrochinona	123-31-9 204-617-8	H302 H318 H317 H341 H351 H400 H410		0-0,1	

Autorizatie de Mediu nr. 66 din 11.05.2017
 Titular – SC PRISMA DESIGN SRL
 Amplasament – com. Albota, str. DN 65 Pitesti Slatina, nr. 466A, jud. Arges



3	Gelcoat	Enguard Gelcoat GE WHI S	Stiren	100-42-5 202-851-5	H226 H332 H315 H319 H361d H335 H372 H303 H412		25-40	Nu se aplica
			Solvent – fracție nafta cu punct de fierbere la temperatură scăzute	8052-41-3 232-489-3	H226 H336 H304 H411		0,25-0,5	
			Solvent nafta (petrol) ușor aromatic	64742-95-6 265-199-0	H226 H336 H335 H304 H411		0,10-0,25	
			Cobalt 2-etilhexanol	136-52-7 205-250-6	H319 H317 H361 H400 H412		0,00-0,10	
			Dioxid de titan	13463-67-7 236-675-5			15-25	
4.	Octoat de cobalt	NL-49 P (furnizat de Akzo Nobel Polymer Chemicals bv)	Cobalt 2-etilhexanol	136-52-7 205-250-6	H319 H317 H361 H400 H412	Xi; R38 R43	6	Nu se aplica
			2,2,4-trimetil 1,3 pentanediol dizobutanol	6046-50-0 229-934-9	Nu		89	
			Solvent fracția nafta	64742-48-9 265-150-3	H226 H336 H335 H304 H411	Xn; R65	5	

3. Utilități – apă, canalizare, energie, gaze naturale :

Alimentarea cu apă, evacuarea apelor uzate, energia electrică, gazele naturale și preluarea deșeurilor sunt asigurate de proprietarul imobilului, în baza Contractului de comodat nr. 1/10.02.2017, art. 4 lit. c.

Apă este preluată printr-un bransament la rețeaua de apă centralizată a comunei Albota, pe care este montat un debitmetru pentru contorizarea debitelor captate din sursă.

Apă este utilizată doar în scop potabil și menajer, nu în scop tehnologic.

Din activitatea de producție nu rezultă ape uzate tehnologice.

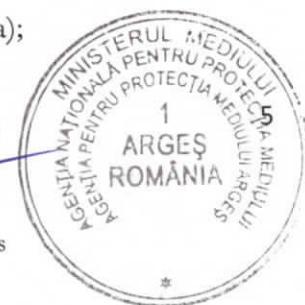
Apele uzate menajere sunt evacuate în rețeaua de canalizare menajeră a com. Albota.

4. Descrierea activității:

Societatea fabrică obiecte sanitare și alte obiecte din rășini poliesterice armate cu fibră de sticlă (PAPS).

- demularea matritei (ceruirea matritei) ;
- aplicarea gelcoatului pe matrita prin pulverizare cu pistolul sau manual (pensula);

Autorizație de Mediu nr. 66 din 11.05.2017
 Titular – SC PRISMA DESIGN SRL
 Amplasament – com. Albota, str. DN 65 Pitesti Slatina, nr. 466A, jud. Argeș



- armarea cu stratimat si rasina prin straturi succesive de rasina poliesterica de uz general si statimat (fibra de sticla);
- extragerea piesei, din matrita cu aer comprimat sau manual a pieselor;
- finisarea muchilor prin slefuire cu polidiscul (fete, muchii), chituire, slefuire;
- curatarea si ambalarea produselor finie.

5. Produsele obținute:

- Cazi baie tipodimensiuni – cca. 20-25 buc./luna
- Cazi dus tipodimensiuni – cca. 20-25 buc./luna
- Scaune din fibra de sticla tipodimensiuni – cca. 20-25 buc./luna
- Alte repere din fibra de sticla– cca. 20-25 buc./luna

6. Program de funcționare: 8 h/zi, 260 zile/an.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului:

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

AER:

- coloana de evacuare ($\varnothing = 200$ mm, H= 2,50 m) prevazuta cu 2 filtre cu carbune activ (exterior si interior) cu aferenta instalatiei de exhaustare din cadrul cabinei de vopsire;

SOL:

- hala de productie cu paviment impermeabilizat, pentru desfasurarea activitatilor de productie;
- depozit bicompartimentat, betonat, acoperit si inchis pe toate laturile pentru stocarea materiilor prime si produselor finite;
- platforme carosabile betonate, adiacente imobilului;
- spatiu betonat, pentru depozitarea europubelelor de deseuri

2. Concentrații de poluanți admise la evacuare in mediul inconjurator, nivel de zgomot:

2.1. AER: valorile emisiilor de noxe rezultate din cadrul cabinei de vopsire, nu vor depasi valorile limita ale poluantilor specifici, prevazuti in Ordinul MAPPM nr. 462/1993, si anume:

Nr. crt	Instalatia	Punct emisie	Poluant	Valori limită de emisie
1.	cabina de vopsire	coloana de evacuare ($\varnothing = 200$ mm, H= 2,50 m)	substante organice sub forma de gaze, vapori, pulberi – clasa 2 (COV-uri)	100 mg/ mc

2.2. APA UZATA MENAJERA: indicatorii de calitate ai apelor uzate evacuate in rețeaua de canalizare menajera se vor incadra in valorile maxime admise prevazute in legislatia nationala (HG 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate modificata prin HG 352/2005 – NTPA 002/2005);

2.3.SOL: respectarea Ordinului nr.756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.

Autorizatie de Mediu nr. 66 din 11.05.2014
 Titular – SC PRISMA DESIGN SRL
 Amplasament – com. Albota, str. DN 65 Pitesti Slatina, nr. 466A, jud. Arges



III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici, emisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor :

AER: indicatorii de calitate menționați la cap. II, pct. 3- AER: emisii : anual – punct de prelevare coloana de evacuare (Ø = 200 mm, H= 2,50 m)– cabina de vopsire;

2. Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate :

- se va anunța GNM - Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș despre orice poluare accidentală ;
- cele solicitate de APM Argeș în baza OUG nr. 195/2005, aprobată de Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului;
- situația gestiunii deșeurilor colectate/ rezultate: cantitatea de deșuri, sursa - proveniența acestora, mijloace de transport utilizate, destinația deșeurilor (agentul economic care valorifică sau reciclează acest tip de deșeu); conform formularelor și termenelor stabilite de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul APM Argeș; **raportarea se va face anual.**

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșuri.	<i>anual</i>	<i>1 februarie – 15 iunie</i>	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșuri.

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 cunoștință modificările și să efectueze raportări conform noilor prevederi legale.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor:

1. Deșuri produse, colectate, stocate temporar: (tipuri, cantități, mod de depozitare).

Nr. crt.	Cod deșeu conf. Deciziei 2000/532/C E de stabilire a unei liste de deșuri	Denumire deșeu conform Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri	Instalație /secție	Cantitatea generată estimată (UM)	Mod de depozitare temporară
1.	20 03 01	deșuri menajere și asimilabile	întreaga unitate	0,5 mc/luna	pubele amplasate lângă hala de producție
2.	15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	ambalarea sulurilor de stratimat (materii prime)	15 kg/luna	în pubele amplasate lângă hala de producție
3.	15 01 02	ambalaje de materiale plastice	ambalarea sulurilor de stratimat (materii prime)	15 kg/luna	pubele amplasate lângă hala de producție
4.	20 01 99	alte fracții, nespecificate	resturi din material compozit rezultate de la finisare	50 kg/luna	în pubele amplasate lângă hala de producție

Autorizație de Mediu nr. 66 din 11.05.2017
Titular – SC PRISMA DESIGN SRL
Amplasament – com. Albota, str. DN 65 Pitesti Slatina, nr. 466A, jud. Argeș



5.	15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Ambalarea materiilor prime	2 kg/luna	in hala de productie
6.	15 02 02*	absorbanți, materiale filtrante contaminate cu substanțe periculoase, etc.) – filtre de carbune activ	coloana de evacuare aferenta instalatiei de exhaustare	2 kg/an	pubele amplasate langa hala de productie

2. Deșeuri valorificate/eliminate:

Nr. crt.	Cod deșeu conf. Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri	Denumire deșeu conform Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri	Instalație /secție	Cantitatea generată estimată (UM)	Mod de valorificare/ eliminare
1.	20 03 01	deșeuri menajere și asimilabile	întreaga unitate	0,5 mc/luna	unități autorizate în eliminare
2.	15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	ambalarea sulturilor de stratimat (materiilor prime)	15 kg/luna	unități autorizate în valorificare
3.	15 01 02	ambalaje de materiale plastice	ambalarea sulturilor de stratimat (materiilor prime)	15 kg/luna	unități autorizate în eliminare
4.	20 01 99	alte fracții, nespecificate	resturi din material compozit rezultate de la finisare	50 kg/luna	unități autorizate în eliminare
5.	15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Ambalarea materiilor prime	2 kg/luna	unități autorizate în eliminare
6.	15 02 02*	absorbanți, materiale filtrante contaminate cu substanțe periculoase, etc.) – filtre de carbune activ	coloana de evacuare aferenta instalatiei de exhaustare	2 kg/an	unități autorizate în eliminare

Notă*: Schimbarea contractelor cu firmele autorizate care valorifică deșeurile se va comunica la APM Argeș și GNM – Comisariatul Județean Argeș.

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 2), conform HG nr.1061/2008.

4. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- se va ține evidența lunară a deșeurilor colectate, cu raportare anuală la APM Argeș;
- situația gestiunii deșeurilor colectate/generate conform HG nr.856/2002 - privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.

Autorizație de Mediu nr. 66 din 11.05.2017
 Titular – SC PRISMA DESIGN SRL
 Amplasament – com. Albota, str. DN 65 Pitesti Slatina, nr. 466A, jud. Arges



V. Substanțe și amestecuri periculoase comercializate/transportate (categorii, cantități)

Nr. crt	Denumire produs	Denumire comerciala	Compozitia chimica	Clasificare Regulament CE nr. 1272/2008	Clasificare 67/548/CEE	Concentratie (%)	Cantitate utilizata estimata /luna
1.	Peroxidul de metil-etil-cetona	Butanox M-50	Peroxid de metil-etil-cetona	H240 H302 H314	E;R2 C; R34 O; R7 Xn; R22	30-40	2+5kg
			Metil etil cetona	H225 H319 H336	F; R11 Xi; R36 R66 R67	1-3	
2.	Rasini poliesterice	Aropol	Stiren	H226 H332 H315 H319 H361d H335 H372 H303 H412		40-50	500÷600kg
			Cobalt 2-etilhexanol	H319 H317 H361 H400 H412		0,1-0,25	
			Hidrochinona	H302 H318 H317 H341 H351 H400 H410		0-0,1	
3	Gelcoat	Enguard Gelcoat GE WHI S	Stiren	H226 H332 H315 H319 H361d H335 H372 H303 H412		25-40	75+100kg
			Solvent – fracție nafta cu punct de fierbere la temperatură scăzute	H226 H336 H304 H411		0,25-0,5	
			Solvent nafta (petrol) ușor aromatic	H226 H336 H335 H304 H411		0,10-0,25	

Autorizație de Mediu nr. 66 din 11.05.2014
 Titular – SC PRISMA DESIGN SRL
 Amplasament – com. Albota, str. DN 65 Pitesti Slatina, nr. 466A, jud. Arges



			Cobalt 2- etilhexanol	H319 H317 H361 H400 H412		0,00-0,10	
			Dioxid de titan			15-25	
4.	Octoat de cobalt	NL-49 P (furnizat de Akzo Nobel Polymer Chemicals bv)	Cobalt 2- etilhexanol	H319 H317 H361 H400 H412	Xi; R38 R43	6	7+8 1
			2,2,4-trimetil 1,3 pentanediol dizobutanol	Nu		89	
			Solvent fractia nafta	H226 H336 H335 H304 H411	Xn; R65	5	
5.	Acetona			H280,H220, EUH006			15 1

Modul de gospodărire

- ambalare: in ambalajele originale, astfel: Peroxidul de metil- etil-cetona sunt aprovizionate in bidoane din plastic de 5 l; Rasinile poliesterice sunt aprovizionati in butoaie metalice de 225 kg net; Gelcoat este aprovizionat in galeti metalice 20 kg, Neftenat de cobalt se aprovizioneaza in Bidoane de plastic 5 l, Acetona se aprovizioneaza in Bidoane plastic de 1 l. Depozitarea acestora se face in depozit bicompartimentat, betonat, acoperit si inchis pe toate laturile pentru stocarea materiilor prime si produselor finite, evidenta lor fiind tinuta strict, iar accesul in magazie se face in regim special;
- transport: cu mijloacele de transport ale distribuitorilor;
- depozitare: depozit bicompartimentat, betonat, acoperit si inchis pe toate laturile pentru stocarea materiilor prime si produselor finite;
- folosire: in procesul tehnologic.

Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase : conform prevederilor Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si deseurilor de ambalaje;

Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident : conform prevederilor legale în vigoare.

Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:conform Regulamentului 1907/2006 REACH, producatorii/utilizatorii de substante chimice sunt obligati sa gestioneze substantele chimice conform Fiselor cu Date de securitate intocmite in conformitate cu Anexa I a regulamentului nr. 453/2010.

Titularul activității are obligația:

- Solicitarii unei noi autorizatii de mediu cu minim 45 de zile înainte expirarii prezentei.
- Informarii in scris a autoritatii de mediu despre orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizatiei.

Autorizatie de Mediu nr. 66 din 11.05.2017
 Titular – SC PRISMA DESIGN SRL
 Amplasament – com. Albota, str. DN 65 Pitesti Slatina, nr. 466A, jud. Arges



Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani (cinci ani) de la 11.05.2014 data emiterii până la 11.05.2022

Prezenta conține 11 pagini și s-a redactat în trei exemplare.

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



**Șef serviciu,
Avize, Acorduri, Autorizatii
ecolog Denisa MARIA**

Intocmit ,

chim. Mădălina PLEȘA

Autorizație de Mediu nr. 66 din 11.05.2014
Titular – SC PRISMA DESIGN SRL
Amplasament – com. Albota, str. DN 65 Pitesti Slatina, nr. 466A, jud. Arges