

**Agencia Națională pentru Protecția Mediului**
Agencia pentru Protecția Mediului ArgesNr.4425 din 13.06.2018

CĂTRE,

S.C. KOBER S.R.L.

Comuna Dumbrava Rosie, sat Dumbrava Rosie, strada Gheorghe
Caranfil, nr. 2, judetul NeamtVă înaintăm alăturat **AUTORIZATIA DE MEDIU** nr. 39 din
13.06.2018 emisa pentru activitatile:

- 4675 – Comert cu ridicata al produselor chimice
- 4676 – Comert cu ridicata al altor produse intermediare

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	Comert cu ridicata al produselor chimice	259	5155	Comert cu ridicata al produselor chimice
4676	Comert cu ridicata al altor produse intermediare	259	5155	Comert cu ridicata al produselor chimice

desfasurate in comuna Albota, sat Albota, strada Tarla 37, DN 65, judetul Arges.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU**Șef Serviciu**
Avize, Acorduri, Autorizații,
ecolog. Denisa MARIA

Întocmit,

ing. Ecaterina COSTACHE

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGESStrada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049, Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200
E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>



MINISTERUL MEDIULUI



Agencia Națională pentru Protecția Mediului Agencia pentru Protecția Mediului Arges

AUTORIZAȚIE DE MEDIU Nr. 39 din 13.06 2018

Titularul activității: S.C. KOBER S.R.L.

Adresa: comuna Dumbrava Rosie, sat Dumbrava Rosie, strada Gheorghe Caranfil, nr. 2, judetul Neamt.

Punct de lucru: S.C. KOBER S.R.L.

Locația activității: comuna Albota, sat Albota, strada Tarla 37, DN 65, judetul Arges.

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

- 4675 – Comert cu ridicata al produselor chimice
- 4676 – Comert cu ridicata al altor produse intermediare

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	Comert cu ridicata al produselor chimice	259	5155	Comert cu ridicata al produselor chimice
4676	Comert cu ridicata al altor produse intermediare	259	5155	Comert cu ridicata al produselor chimice

Emisă de: A.P.M. ARGES

Activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Arges.

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 13.06 2018

Data expirării: 13.06 2023

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. KOBER S.R.L., cu punctul de lucru din comuna Albota, sat Albota, strada Tarla 37, DN 65, judetul Arges, înregistrată la APM Arges cu nr. 4425/22.02.2018, și a completărilor cu nr. 8343/17.04.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, și pentru modificarea unor acte normative, 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 emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049, Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>



se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. KOBER S.R.L., cu punctul de lucru din comuna Albota, sat Albota, strada Tarla 37, DN 65, județul Arges,

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de S.C. KOBER S.R.L.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Neamț la data de 05.03.2014, Cod Unic de înregistrare nr. 2005144/29.11.1992.
- Certificat constatator nr. 29089/29.06.2017 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Neamț, care atestă că s-a înregistrat declarația pe propria răspundere, conform căreia firma îndeplinește condițiile de funcționare, specifice fiecărei autorități publice (Legea 359/2004 cu modificările și completările ulterioare).
- Contract de vânzare-cumpărare, privind spațiul desfășurării activității, încheiat cu Calapod Aurelia, Încheiere de autentificare nr. 4573/21.11.2013, eliberat de B.N.P. Danciu și Simonescu – Diaconu.
- Decizia etapei de încadrare nr. 783/27.09.2016, eliberată de A.P.M. Arges.
- Autorizație de construire nr. 27/22.07.2016, eliberată de primăria comunei Albota.
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 73634/24.03.2017, încheiat cu SC APA CANAL 2000 SA.
- Adresa nr. 2228/TD/12.02.2018, eliberată de Administrația Bazinală de Apă Arges-Vedea.
- Contract de întreținere și monitorizare nr. 668/23.01.2018 + Anexa nr. 1, privind întreținerea separatoarelor de hidrocarburi, încheiat cu S.C. GALAXY TERMO TRADING S.R.L.
- Contract nr. 1577/14.04.2017, prestări servicii de salubritate, încheiat cu S.C. SALUBRITATE 2000 S.A.
- Contract de prestări servicii nr. 3073/25.07.2017 + Anexa nr. 1, privind predarea deșeurilor periculoase, încheiat cu S.C. DEMECO S.R.L.
- Contract de prestări servicii nr. 12/01.01.2014 + Act adițional nr. 8/15.12.2017, privind preluarea responsabilității de valorificare și reciclare a deșeurilor de ambalaje, încheiat cu S.C. ECOPIM RECYCLING S.R.L.
- Contract nr. 108/28.08.2017, privind predarea deșeurilor de ambalaje, încheiat cu S.C. EXPRESS RECYCLING NEAMT S.R.L.
- Convenție de accept preluare deșuri încheiată la data de 10.07.2017 cu S.C. KOBER S.R.L. Dumbrava Rosie.
- Contract prestări servicii vidanjare nr. 584/13.04.2017, privind vidanjarea apelor uzate menajere, încheiat cu S.C. EXPERT SERVICII VIDANJARE S.R.L.
- Contract de vânzare-cumpărare gaze naturale nr. 1867/18.05.2017, încheiat cu S.C. ENGIE ROMANIA S.A.
- Fise cu date de securitate pentru substanțele chimice folosite în desfășurarea activității.
- Plan de încadrare în zonă și plan de situație.

Autorizație de Mediu nr. 39..... din 13.06.2018

Titular activitate - S.C. KOBER S.R.L.

Amplasament – comuna Albota, sat Albota, strada Tarla 37, DN 65, județul Arges



Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- a) In cazul oricarui incident sau accident care afecteaza mediul in mod semnificativ, fara a aduce atingere prevederilor Ordonantei de urgenta a Guvernului nr. 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobata prin Legea nr. 19/2008, cu modificarile si completarile ulterioare, operatorul are urmatoarele obligatii:
- sa informeze imediat autoritatea competenta pentru protectia mediului si autoritatea competenta pentru inspectie si control la nivel local;
 - sa ia imediat masurile pentru limitarea consecintelor asupra mediului si prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
 - sa ia orice masuri suplimentare, considerate adecvate si impuse de autoritatea competenta pentru protectia mediului si autoritatea competenta pentru inspectie si control la nivel local, pe care acestea le considera necesare, in vederea limitarii consecintelor asupra mediului si a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.
- b) In cazul producerii unui prejudiciu, titularul activitatii suporta costul pentru repararea prejudiciului si inlatura urmarile produse de acesta, restabilind conditiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „**poluatorul plateste**”.
- c) In caz de scurgeri masive de poluanti in cantitati necontrolate, se va opri faza sau instalatia respectiva si se va actiona conform procedurilor stabilite in Planul de prevenire si combatere a poluarilor accidentale. Totalitatea procedurilor este pusa la dispozitia autoritatii de mediu in orice circumstanta.
- d) In cazul incalcarii oricareia dintre conditiile prevazute in autorizatia de mediu, operatorul are urmatoarele obligatii:
- informeaza imediat autoritatea competenta pentru protectia mediului responsabila cu emiterea autorizatiei de mediu;
 - ia imediat masurile necesare pentru a restabili conformitatea, in cel mai scurt timp posibil, potrivit conditiilor din autorizatia de mediu.
- e) Operatorul ia măsurile necesare astfel încât exploatarea instalației să se realizeze cu respectarea următoarelor prevederi generale:
- sunt luate toate măsurile necesare pentru prevenirea poluării;
 - nu se generează nicio poluare semnificativă;
 - se previne generarea deșeurilor, iar in cazul in care acestea sunt generate, ele sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare, valorificare sau, dacă nu este posibil tehnic și economic, sunt eliminate, cu evitarea sau reducerea oricărui impact asupra mediului;
 - sunt luate măsurile necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
 - sunt luate măsurile necesare pentru ca, în cazul încetării definitive a activității, să se evite orice risc de poluare și să se readucă amplasamentul la o stare satisfăcătoare.
- f) Orice modificare pe care producatorul intentioneaza sa o faca in instalatii sau in apropierea lor, in modul lor de functionare, de natura a antrena o schimbare semnificativa a elementelor precizate initial in documentatia ce sta la baza solicitarii autorizatiei de mediu, va fi adusa la cunostinta autoritatii competente pentru protectia mediului, impreuna cu toate elementele ei descriptive, inainte de efectuarea acesteia.
- g) La schimbarea modului de exploatare a instalatiei, prevazuta de titularul activitatii/operator, titularul de activitate este obligat sa ceara eliberarea acordului de mediu.

Autorizatie de Mediu nr. 39 din 13.06.2018

Titular activitate - S.C. KOBER S.R.L.

Amplasament – comuna Albota, sat Albota, strada Tarla 37, DN 65, judetul Arges



- h) Respectarea celor prevazute in textul acesteia precum si anuntarea A.P.M. Arges la aparitia noilor modificari ale activitatii.
- i) Nemodificarea prin reactualizare a continutului contractelor, autorizatiilor si avizelor anexate in sensul afectarii factorilor de mediu.
- j) Introducerea evidentei gestiunii deșeurilor conform H.G. nr. 856/2002 – tipul deșeurii si codul acestuia, cantitatea produsa, modul de stocare, transport si eliminare.
- k) Colectarea selectiva a deșeurilor generate si asigurarea eliminarii lor in conditiile neafectarii mediului.
- l) Folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate pentru a nu permite imprastierea acestora si eliminarea de noxe.
- m) Evitarea formarii stocurilor de deșeuri 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.
- n) Se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității.
- o) Igienizarea și salubritatea permanenta a zonelor aferente obiectivului.
- p) Se interzice depozitare, chiar și temporara a deșeurilor de orice fel, direct pe sol.
- q) Depozitarea / manipularea / utilizarea produselor chimice în conformitate cu instrucțiunile tehnice care le însoțesc.
- r) Necrearea de stocuri de produse chimice, în vederea evitării expirării termenelor de valabilitate.
- s) Se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului.
- t) Se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații.
- u) Procesele și metodele folosite pentru valorificarea sau eliminarea deșeurilor trebuie sa nu puna in pericol sanatatea populatiei si a mediului, respectand in mod deosebit urmatoarele:
- sa nu prezinte riscuri pentru apa, aer, sol, fauna sau vegetatie;
 - sa nu produca poluare fonica sau miros neplacut;
 - sa nu afecteze peisajele sau zonele protejate/zonele de interes special.
- v) Respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a 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.
- w) Deșeurile trimise in afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizata pentru astfel de activitati cu deșeuri; deșeurile 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 deșeurilor conform Hotărării Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- x) Titularul autorizatiei trebuie sa se asigure ca deșeurile transferate catre o alta persoana sunt ambalate si etichetate in conformitate cu standardele nationale si cu oricare alte standarde in vigoare privind etichetarea.

Autorizatie de Mediu nr. 39 din 13-06 2018

Titular activitate - S.C. KOBER S.R.L.

Amplasament – comuna Albota, sat Albota, strada Tarla 37, DN 65, judetul Arges



- y) 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.
- z) Interzicerea arderii deseurilor de orice tip in locuri neautorizate.
- aa) Respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011, privind regimul deseurilor si anume: colectarea deseurilor reciclabile, evitarea formarii de stocuri, predarea lor agentilor economici autorizati pentru valorificare.
- bb) Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completata si modificata prin Legea nr. 292/2007.
- cc) 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 autorizatie de mediu, cu modificarile si completarile ulterioare.
- Ordin nr. 756/1997- pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluarii mediului.
- Legea nr. 211/2011, privind regimul deseurilor, cu modificarile si completarile ulterioare.
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18.12.2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri in temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European si a Consiliului.
- Hotararea de Guvern nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase.
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- Legea apelor nr.107/1996, modificata si completata de Legea nr. 310/2004.
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediu acvatic a apelor uzate, modificata si completata prin H.G. nr. 352/2005, H.G. nr. 210/2007.
- H.G. nr. 352/2005 privind modificarea si completarea H.G. nr. 188/2002.
- Legea nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deșeuri de ambalaje.
- Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993, conditii tehnice privind protectia atmosferei.
- Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului inconjurator.
- STAS 12574/1987 privind conditiile de calitate a aerului in zonele protejate.
- SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- 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 modificarile si completarile aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009.
- H.G. nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informatia privind mediul.

Autorizatie de Mediu nr. 39 din 13.06 2018

Titular activitate - S.C. KOBER S.R.L.

Amplasament – comuna Albota, sat Albota, strada Tarla 37, DN 65, judetul Arges



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 activității este obligat să solicite și să obțină stabilirea obligațiilor de mediu în situația în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. De asemenea este obligat, ca în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atesta încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris la A.P.M. Argeș obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

Nerespectarea prevederilor autorizației 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.

Titularul autorizației de mediu are obligația de a solicita Agenției pentru Protecția Mediului Argeș reînnoirea autorizației de mediu cu minimum 45 de zile înaintea expirării autorizației de mediu existente.

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

I. Activitatea autorizată

- 4675 – Comert cu ridicata al produselor chimice
- 4676 – Comert cu ridicata al altor produse intermediare

Autorizație de Mediu nr. 39 din 13.06 2018

Titular activitate - S.C. KOBER S.R.L.

Amplasament – comuna Albota, sat Albota, strada Tarla 37, DN 65, judetul Argeș



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	Comert cu ridicata al produselor chimice	259	5155	Comert cu ridicata al produselor chimice
4676	Comert cu ridicata al altor produse intermediare	259	5155	Comert cu ridicata al produselor chimice

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

a) Hala metalica cu regim de inaltime P + 1E, proprietatea S.C. KOBER S.R.L. (conform Contractului de vanzare-cumparare, incheiat cu Calapod Aurelia, Incheiere de autentificare nr. 4573/21.11.2013, eliberat de B.N.P. Danciu si Simonescu – Diaconu), constituita din doua corpuri, unul cu functiunea de birouri si unul cu functiunea de depozit produse finite.

➤ **Corpul Birouri este compartimentat in:**

Nr. crt.	Corp birouri - pavilion administrativ	Locatii existente	Suprafata mp
1.	PARTER	HOL	37,70
		FACTURARE BIROU	26,15
		CAMERA CENTRALA TERMICA	13,90
		OFICIU	3,90
		HOL ACCES SPRE DEPOZIT	7,40
		VESTIAR	15,60
		GRUP SOCIAL FEMEI	4,65
		GRUP SOCIAL BARBATI	4,65
		TOTAL SUPRAFATA UTILA PARTE	117,70
2.	ETAJ	HOL ACCES	14,30
		SALA PROTOCOL	40,65
		SALA DIRECTOR	21,00
		SALA ASISTENTI	24,15
		HOL ZONA TOALETE	3,05
		GRUP SOCIAL FEMEI	4,65
		GRUP SOCIAL BARBATI	4,65
		TOTAL SUPRAFATA UTILA ETAJ	112,45
TOTAL SUPRAFATA UTILA CORP BIROURI			230,15

➤ **Corpul Depozit Produse Finite este compartimentat in:**

Nr. crt	Corp depozit produse finite	Destinatia	Suprafata mp	Capacitate maxima de depozitare
1.	Depozit Produse Finite	Depozitarea produselor de vopsea pe baza de solventi si apa	830,45	150 t / luna
2.	SAS ce face legatura intre depozitul de	Constituie o zona tampon intre depozit	2,56	-

Autorizatie de Mediu nr. 39 din 13.06 2018

Titular activitate - S.C. KOBER S.R.L.

Amplasament – comuna Albota, sat Albota, strada Tarla 37, DN 65, judetul Arges



	produse finite si Pavilionul administrativ	si pavilion in caz de situatii de urgenta		
--	--	---	--	--

- b) Constructie din tabla, acoperita, despartita prin pereti de tabla, compartimentata in:
- anexa 1 - spatiu pentru generator. La subsolul anexei se afla sala pompelor PSI si bazinul de apa pentru situatii de urgenta de cu capacitatea de 106 mc;
 - anexa 2 - spatiu pentru stocarea rafturilor si standurilor metalice utilizate la prezentarea produselor;
 - anexa 3 - spatiu de stocare temporara a anvelopelor utilizate, dispuse pe rafturi;
 - anexa 4 - zona de functionare a preseii de balotat folie uzata si stocare temporara a balotilor de folie uzata, pana la preluarea de catre firmele de reciclare.

Nr. crt	Depozit din tabla compartimentat	Destinatia	Suprafata mp
1	ANEXA 1	SPATIU PENTRU DEPOZITAREA GENERATORULUI	30
2	ANEXA 2	SPATIU PENTRU DEPOZITARE DE RAFTURI PENTRU EXPOZITII	30
3.	ANEXA 3	SPATIU DEPOZITAREA ANVELOPELOR DE LA MASINILE PUNCTULUI DE LUCRU	30
4.	ANEXA 4	PRESA DE BALOTAT FOLIE	30

- c) Spatiul verde ce imprejmuieste spatiul construit este compus din gazon in suprafata de $S = 1370$ mp.
- d) Parcare cu suprafata $S = 245,25$ mp, pentru:
- 6 masini servici;
 - 2 locuri handicap;
 - 11 locuri parcare persoane.
- e) Separator de hidrocarburi pentru preepurarea apelor pluviale de pe intreaga platforma.

Utilaje:

- electrostivuitoar – 1 bucata;
 - transpalet - 1 bucata;
 - presa de balotat folie uzata – 1 bucata.
- Electrostivuitoarul este utilizat pentru descarcarea produselor finite din masinile de transport aduse la depozitul de la punctul de lucru.
- Transpaleta este utilizata la efectuarea manevrelor produselor finite dispuse pe paleti, in interiorul depozitului.

Aparate:

- Aparat KOLOR EXPLORER – 1 bucata;
 - GIRO MIXER – 2 bucati.
- Aparatul KOLOR EXPLORER este utilizat pentru nuanțarea produselor in dispersie apoasa cu paste de nuanțare prin setari la programele computerizate ale masinii de nuanțat.

Autorizatie de Mediu nr. 39 din 13.06.2018

Titular activitate - S.C. KOBER S.R.L.

Amplasament – comuna Albota, sat Albota, strada Tarla 37, DN 65, judetul Arges



GIRO MIXER - ul este un sistem electric pentru omogenizarea produselor apoase nuanțate direct în cutii, găleți.

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

- Capacitatea maximă de stocare produse a depozitului este de 250 tone, după cum urmează:
 - 190 tone lacuri și vopsele în dispersie apoasă, din care 0, 200 tone paste de nuanțare pentru KOLOR EXPLORER;
 - 60 tone lacuri și vopsele în solvent, diluanți.
- Cantitatea maximă lunară de produse comercializate este de 250 tone, din care:
 - 190 tone lacuri și vopsele în dispersie apoasă, din care 0, 200 tone paste de nuanțare pentru KOLOR EXPLORER;
 - 60 tone lacuri și vopsele în solvent și diluanți.
- Cantitatea medie lunară de produse comercializate este de 150 tone, din care:
 - 100 tone lacuri și vopsele în dispersie apoasă;
 - 50 tone lacuri și vopsele în solvent, diluanți.
- Bilanț de materiale pentru cantitatea maximă lunară de produse comercializate de 150 tone, din care:
 - Lacuri și vopsele în dispersie apoasă – 90 tone/lună;
 - Lacuri și vopsele în solvent – 60 tone/lună.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

➤ APA

▪ Alimentarea cu apă în scop potabil, igienico – sanitar și pentru spălarea mașinilor de amestecare, este asigurată din rețeaua de alimentare cu apă a comunei Albota, printr-un bransament Dn = 110 mm. Apa este înmagazinată în bazinele pentru stocarea rezervelor intangibile de apă. Contorizarea consumului de apă potabilă se realizează cu ajutorul unui apometru montat într-un camin executat din beton.

▪ Evacuarea apelor uzate

Apele uzate menajere rezultate de la grupul sanitar sunt colectate printr-o rețea de canalizare interioară, constituită din tuburi de polipropilenă, Dn = 110 mm și evacuate în rețeaua de canalizare a comunei Albota.

Apă uzată rezultată de la spălarea mașinilor de amestecare este colectată în cubitainere din material plastic și predată la agenți economici autorizați cu care societatea are încheiat contract.

Apele pluviale de pe întreaga platformă și de pe acoperișul tip terasă al clădirilor sunt dirijate către instalația exterioară de canalizare pluvială, alcătuită din tuburi PVC de diferite diametre 125 și 500 mm, șapte camine din PE dotate cu înalțator, ramă și capace carosabile, un separator de hidrocarburi având debit de 50 l/s, clasa I cu filtru coalescent. Din separatorul de hidrocarburi, apă preepurată este dirijată într-un bazin colector, cu capacitatea de 170 mc, din beton armat, ce constituie rezerva intangibilă de apă pentru incendiu. Apă colectată în acest bazin se va utiliza la stingerea incendiilor și udarea spațiilor verzi.

➤ ENERGIE ELECTRICA

Unitatea este racordată la rețeaua de energie electrică existentă în zonă.

Autorizație de Mediu nr. 39 din 13-06:2018

Titular activitate - S.C. KOBER S.R.L.

Amplasament – comuna Albota, sat Albota, strada Tarla 37, DN 65, județul Argeș



➤ **ENERGIE TERMICA**

Incalzirea spatiilor si prepararea apei calde pentru consum menajer se realizeaza prin intermediul unei centrale termice murale, cu tiraj forat, Pt = 36 kW, functionala cu gaze naturale si montata in spatiul special amenajat "Camera Centrala Termica", la parterul Pavilionului Administrativ, cu suprafata de 13.90 mp.

Reteaua interioara de alimentara cu apa calda este alcatuita din tevi de otel zincat montate ingropat.

Pentru evacuarea gazelor arse, centrala termica este prevazuta cu cos metalic cu Dn = 110 mm montat la o inaltime H = 2,3 m fata de sol, perpendicular pe perete si la 50 cm fata de limita exterioara a peretelui.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitatea desfasurata pe amplasament consta in:

- stocarea temporara a produselor in spatiul depozitului;
 - distributia en - gros a produselor peliculogene din depozit catre clienti.
- In spatiul existent este amenajat un depozit de produse finite pentru emailuri, lacuri si vopsele in solvent ambalate in cutii metalice si vopsele in dispersie apoasa ambalate in cutii de plastic.

Produsele destinate vanzarii sunt aduse de la sediul social, in baxuri /cutii asezate pe paleti de lemn, infoliate in folie stretch in scopul asigurarii stabilitatii pe paleti.

In cadrul depozitului produsele paletizate sunt dispuse pe 84 de rafturi, aproximativ 900 paleti, din care : 70 % - produse finite apoase si 30% - produse finite in solvent.

Capacitatea maxima de depozitare – cca. 250 tone, din care cca. 60 tone vopsele in solvent si 190 tone produse in dispersie apoasa. Capacitatea medie de comercializare este de 150 t/luna.

Descarcarea marfii din mijloacele de transport se face cu stivuitorul, iar manipularea paletilor in depozit se efectueaza cu ajutorul unui transpalet.

La solicitarea clientilor produsele in dispersie apoasa se pot nuanza cu paste de nuanzare cu ajutorul aparatului KOLOR EXPLORER.

Operatia consta in setarea unui program de dozare a culorii direct in ambalajul produsului, omogenizarea pentru efectuarea nuanzarii cu ajutorul unui mixer electric.

Masina de nuanzat computerizata KOLOR EXPLORER – realizeaza dozarea automata a pastelor de nuanzare in baze. Fiecarei culorii ii corespunde o reteta unica de nuanzare.

Pastele pentru nuanzare KOLOR EXPLORER SCP 400 - sunt concentrate de pigmenti organici si anorgani, netoxici, in dispersie apoasa. Pastele sunt ambalate in recipiente de plastic, cu capacitatea neta de 2 litri.

Masina de nuanzat are 18 canistere (rezervoare) din material inoxidabil, cu capacitatea de max. 6 litri, care sunt umplute cu paste de nuanzare. Dupa ce colorantul este adaugat in baza, se amesteca cu mixerul. Dupa omogenizare mixerul se spala de urmele de produs cu apa. Consumul maxim de apa utilizata pentru spalarea mixerului este de 5 l/luna.

Anual casetele pentru stocarea pastelor de concentrare sunt curatate (spalate) cu apa cca. 40 l/an. Apa de spalare se colecteaza in container de plastic si predata la agenti economici autorizati cu care societatea are incheiat contract.

5. Produsele și subprodusele obținute

- emailuri, lacuri si vopsele in solvent ambalate in cutii metalice si vopsele in dispersie apoasa ambalate in cutii de plastic – circa 150 tone/luna.

Autorizatie de Mediu nr. 39 din 13.06.2018

Titular activitate - S.C. KOBER S.R.L.

Amplasament – comuna Albota, sat Albota, strada Tarla 37, DN 65, judetul Arges



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

Incalzirea spatiilor si prepararea apei calde pentru consum menajer se realizeaza prin intermediul unei centrale termice murale, cu tiraj forțat, Pt = 36 kW, functionala cu gaze naturale si montata in spatiul special amenajat "Camera Centrala Termica", la parterul Pavilionului Administrativ, cu suprafata de 13.90 mp.

Reteaua interioara de alimentara cu apa calda este alcatuita din tevi de otel zincat montate ingropat.

Pentru evacuarea gazelor arse, centrala termica este prevazuta cu cos metalic cu Dn = 110 mm montat la o inaltime H = 2,3 m fata de sol, perpendicular pe perete si la 50 cm fata de limita exterioara a peretelui.

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

Nu este cazul.

8. Programul de funcționare

- 8 ore /zi, 5 zile pe saptaman, 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)

APA UZATA

- retea de canalizare interioara, pentru colectarea apelor uzate menajere, constituita din tuburi de polipropilena, Dn = 110 mm;
- instalatia exterioara de canalizare pluviala, alcatuita din tuburi PVC de diferite diametre 125 si 500 mm, sapte camine din PE dotate cu inalțator, rama si capace carosabile, un separator de hidrocarburi avand debit de 50 l/s, clasa I cu filtru coalescent;
- bazin colector ape pluviale preepurate, cu capacitatea de 170 mc, din beton armat, ce constituie rezerva intangibila de apa pentru incendiu

SOL:

- spatiu prevazut cu platforma betonata, pentru stocarea temporara a deseurilor;
- recipienti din material plastic pentru stocarea temporara a apei uzate rezultata de la spalarea masinilor de amestecare;
- europubela pentru colectarea temporara deseurilor menajere.

Masuri pentru prevenirea impurificarii solului

- Incarcarile si descarcarile de materiale si deseuri trebuie sa aiba loc in zone desemnate, protejate impotriva pierderilor prin scurgeri.
- Deseurile vor fi stocate temporar astfel incat sa se previna orice contaminare a solului si a apei.
- Stocarea tuturor produselor sau deseurilor solide sau lichide susceptibile sa provoace poluarea mediului se va face pe soluri impermeabile mentinute in buna stare si care garanteaza imposibilitatea infiltrarii poluantilor in sol.

Autorizatie de Mediu nr. 39 din 13.06.2018

Titular activitate - S.C. KOBER S.R.L.

Amplasament – comuna Albota, sat Albota, strada Tarla 37, DN 65, judetul Arges



- Curatarea platformei se va face cu materiale adsorbante / absorbante, ecologice (cu structura celulozica sau turba), reducandu-se in acest mod consumul de apa pentru spalari si eliminand in acelasi timp riscul de a ajunge produsele petroliere in sol/subsol.

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

- Hala metalica cu regim de inaltime P + 1E, constituita din doua corpuri, unul cu functiunea de birouri si unul cu functiunea de depozit produse finite.
- Constructie din tabla, acoperita, despartita prin pereti de tabla, compartimentata in:
 - anexa 1 - spatiu pentru generator. La subsolul anexei se afla sala pompelor PSI si bazinul de apa pentru situatii de urgenta de cu capacitatea de 106 mc;
 - anexa 2 - spatiu pentru stocarea rafturilor si standurilor metalice utilizate la prezentarea produselor;
 - anexa 3 - spatiu de stocare temporara a anvelopelor utilizate, dispuse pe rafturi;
 - anexa 4 - zona de functionare a preseii de balotat folie uzata si stocare temporara a balotilor de folie uzata, pana la preluarea de catre firmele de reciclare.
- Parcare cu suprafata S= 245,25 mp.
- Separator de hidrocarburi pentru preepurarea apelor pluviale de pe intreaga platforma.
- Spatiu prevazut cu platforma betonata, pentru stocarea temporara a deseurilor.
- Recipienti din material plastic pentru stocarea temporara a apei uzate rezultata de la spalarea masinilor de amestecare.
- Europubela pentru colectarea temporara deseurilor menajere in vederea eliminarii lor la depozit autorizat de deseuri menajere.

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

APA UZATA

- ✓ *Indicatorii de calitate ai apelor uzate menajere provenite de la grupul sanitar si evacuate in reseaua de canalizare a comunei, se vor incadra in limite maxime admise, stabilite conform NTPA – 002/2005 aprobat prin H.G. nr. 188/2002, cu modificarile si completarile ulterioare.*

SOL

- ✓ *Valorile concentratiilor indicatorilor poluanti specifici activitatii, prezenti in perimetrul societatii, nu vor depasi limitele prevazute in rdinal M.A.P.P.M. nr. 756/1997.*

ZGOMOT:

- ✓ *Activitatea de pe amplasament nu trebuie sa produca zgomote care sa depaseasca limitele prevazute in SR 10009/2017 Acustica - 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

- a) Titularul de activitate are obligatia sa monitorizeze anual nivelul de zgomot, la limita amplasamentului – 1 punct de monitorizare, conform prevederilor SR 10009/2017.

Autorizatie de Mediu nr. 39..... din 13.06.2018

Titular activitate - S.C. KOBER S.R.L.

Amplasament – comuna Albota, sat Albota, strada Tarla 37, DN 65, judetul Arges



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. Deșeuri produse, colectate, stocate temporar (tipuri, cantitati, mod de stocare temporara)

Nr. crt.	Cod deseuri	Denumire deseuri	Sursa generatoare	Cantitate estimată	Stare fizică	Mod de stocare temporară
1.	20 03 01	Deseuri menajere/ municipale	Intreaga unitate	1mc/luna	Solidă	In pubele de plastic inscriptionate
2.	20 01 08 20 02 01	Deseuri nemenajere (curățire spații verzi)/ biodegradabile	Rezultate din activitatea de întreținere a spațiilor verzi	1 mc/ luna	Solidă	In pubele de plastic inscriptionate
3.	15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	De la produsele comercializate	80 kg /luna	Solidă	In pubele de plastic inscriptioante
4	15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	De la produsele comercializate, activitatea de birou	85 kg /luna	Solidă	In pubele de plastic inscriptioante
5.	15 01 03	Ambalaje de lemn	De la produsele comercializate	2000 bucati/an	Solidă	Platforma betonata
6.	08 01 20	Suspensii apoase cu conținut de vopsele și lacuri, altele decât cele specificate la 08 01 19*	De la spălarea aparatelor de amestecare	0,008 mc/luna	Lichida	In container plastic de 1 mc prevazut cu capac.
7.	15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	De la produsele comercializate	1 kg/luna	Solida	In saci de palstic legati la gura pusi big - bags-uri, asezati pe paleti infoliati.

2. Deșeuri predate către unități autorizate

Nr. crt.	Cod deseuri	Denumire deseuri	Sursa generatoare	Cantitate estimată	Stare fizică	Destinație
1.	20 03 01	Deseuri menajere/	Intreaga unitate	1mc/luna	Solidă	Unitati economice

Autorizație de Mediu nr. 39 din 13.06.2018

Titular activitate - S.C. KOBER S.R.L.

Amplasament – comuna Albota, sat Albota, strada Tarla 37, DN 65, județul Argeș



Nr. crt.	Cod deseuri	Denumire deseuri	Sursa generatoare	Cantitate estimată	Stare fizică	Destinație
		municipale				autorizate.
2.	20 01 08 20 02 01	Deseuri menajere (curățire spații verzi)/ biodegradabile	Rezultate din activitatea de întreținere a spațiilor verzi	1 mc/ luna	Solidă	Unități economice autorizate.
3.	15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	De la produsele comercializate	80 kg /luna	Solidă	Unități economice autorizate.
4	15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	De la produsele comercializate, activitatea de birou	85 kg /luna	Solidă	Unități economice autorizate.
5.	15 01 03	Ambalaje de lemn	De la produsele comercializate	2000 bucati/an	Solidă	Unități economice autorizate.
6.	08 01 20	Suspensii apoase cu conținut de vopsele și lacuri, altele decât cele specificate la 08 01 19*	De la spălarea aparatelor de amestecare	0,008 mc/luna	Lichidă	Unități economice autorizate.
7.	15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	De la produsele comercializate	1 kg/luna	Solidă	Unități economice autorizate.

Nota:

- a) **Titularul activității are obligația să încheie contracte cu agenți economici autorizați, pentru preluarea tuturor tipurilor de deseuri rezultate din desfășurarea activității pe amplasament.**
- b) **Titularul activității are obligația evitării producerii deșeurilor, însă în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, eliminarea acestora, evitându-se impactul asupra mediului.**

3. Depozitarea definitivă a deșeurilor

Deșeurile menajere sunt eliminate final la un depozit autorizat de deseuri menajere, pe baza de contract.

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

Respectarea prevederilor HG nr. 1061 / 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României. Deșeurile sunt transportate cu mijloace de transport ale prestatorilor de servicii.

Autorizație de Mediu nr. 39 din 13.06 2018

Titular activitate - S.C. KOBER S.R.L.

Amplasament – comuna Albota, sat Albota, strada Tarla 37, DN 65, județul Argeș



5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- ținerea evidenței deșeurilor produse, conform H.G. nr. 856/2002: tipul deșeurilor 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;
- efectuarea transportului de deșuri în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Ambalaje folosite / rezultate, modul de gospodărire

- deseuri cutii carton, deseuri mase plastice – se predau unităților de valorificare;
- recipienți plastic și metalici (containere metalice, cubitainere din plastic pentru stocare) – se reutilizează, iar cei deteriorați se predau unităților de eliminare / valorificare.

7. Monitorizarea gestiunii ambalajelor

- Ținerea evidenței ambalajelor reutilizabile, conform Legii nr. 249/2015/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje: cantitate introdusă pe piață, cantitate reutilizabilă, număr rotații;
- Marcarea / inscripționarea pe ambalajele reutilizabile a sintagmei “ambalaj reutilizabil”.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecuri periculoase folosite:

Nr. crt.	Denumire substanța	Instalație / secție	Fraza de pericol	Cantitate anuală detinută	Mod de stocare temporară
1.	DILUANT	Depozit produse finite punct de lucru Argeș	H304 H318 H226 H226 - Lichid și vapori inflamabili	909,68	Se stochează temporar în recipientele proprii.
2.	EMAIL	Depozit produse finite punct de lucru Argeș	H412 H226 - Lichid și vapori inflamabili H336	3597,48	Se stochează temporar în recipientele proprii.
3.	EMALUX	Depozit produse finite punct de lucru Argeș	H412 H226 - Lichid și vapori inflamabili H336	799,304	Se stochează temporar în recipientele proprii.
4.	EMAIL HAMMER	Depozit produse finite punct de lucru Argeș	H312+H332 H411 H226 - Lichid și vapori inflamabili H317 H318 H210	389,622	Se stochează temporar în recipientele proprii.

Autorizație de Mediu nr. 39 din 13.06.2018

Titular activitate - S.C. KOBER S.R.L.

Amplasament – comuna Albota, sat Albota, strada Tarla 37, DN 65, județul Argeș



Nr. crt.	Denumire substanta	Instalatie / sectie	Fraza de pericol	Cantitate anuala detinuta	Mod de stocare temporara
5.	GRUND	Depozit produse finite punct de lucru Arges	H226 - Lichid si vapori inflamabili H336 H412 H412	1584,42	Se stocheaza temporar in recipientele proprii.
6.	PITURA OPAL	Depozit produse finite punct de lucru Arges	H226 - Lichid și vapori inflamabili H336 -	5268 ,26	Se stocheaza temporar in recipientele proprii.
7.	LAC	Depozit produse finite punct de lucru Arges	H412 H226 - Lichid și vapori inflamabili	687,28	Se stocheaza temporar in recipientele proprii.
8.	CHIT	Depozit produse finite punct de lucru Arges	H226 H336 H412	60,0	Se stocheaza temporar in recipientele proprii.
9.	INTARITOR	Depozit produse finite punct de lucru Arges	H318 H226 - Lichid și vapori inflamabili H315 H335 H336	24,96	Se stocheaza temporar in recipientele proprii.
10.	LAC PROTECTOR	Depozit produse finite punct de lucru Arges	H410 H226 - Lichid și vapori inflamabili H336 H208	1562,64	Se stocheaza temporar in recipientele proprii.

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

Gestiunea ambalajelor si a deseurilor de ambalaje se face in conformitate cu legislatia in vigoare, in speta Legea nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, care reglementează gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje în vederea prevenirii sau reducerii impactului asupra mediului.

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

- a) Achizitionarea substantelor periculoase, definite conform H.G. nr. 1408/2008 - privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si amestecurilor chimice periculoase si Regulamentului CE nr. 1272/2008 – privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si a amestecurilor de modificare si de abrogare a Directivelor 67/548/CEE si 1999/45/CE, precum si de modificare a Regulamentului CE nr. 1907/2006, se va face numai in conditiile in care producatorul, importatorul sau distribuitorul furnizeaza fisa tehnica de securitate, care va permite utilizatorului sa ia toate masurile necesare pentru

Autorizatie de Mediu nr. 39 din 13.06.2018

Titular activitate - S.C. KOBER S.R.L.

Amplasament – comuna Albota, sat Albota, strada Tarla 37, DN 65, judetul Arges



- protectia mediului, a sanatatii si pentru asigurarea securitatii la locul de munca.
- b) Recipientii sau ambalajele substantelor si amestecurilor chimice periculoase trebuie sa asigure:
- prevenirea pierderilor de continut prin manipulare, transport sau depozitare;
 - sa fie etichetate in conformitate cu prevederile Regulamentului nr. 1272/2008 - privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si a amestecurilor;
- c) Se vor lua urmatoarele masuri generale:
- depozitarea substantelor si amestecurilor chimice periculoase se va face tinand seama de compatibilitatile chimice si de conditiile impuse de furnizori;
 - magaziiile vor avea asigurate conditiile pentru protectia factorilor de mediu: sol, apa, aer, respectiv: pardoselile vor fi protejate cu materiale rezistente la actiunea chimica, incaperile vor fi bine aerisite, protejate impotriva intrarii persoanelor straine.
- d) Se vor afla in stoc materiale absorbante si de neutralizare a scurgerilor accidentale.
- e) Titularul activitatii in care sunt prezente substante periculoase are obligatia de a:
- lua toate masurile necesare pentru a preveni producerea accidentelor majore si pentru a limita consecintele acestora asupra sanatatii populatiei si asupra calitatii mediului si sa anunte iminenta unor descarcari neprevazute sau accidente autoritatilor pentru protectia mediului si de aparare civila;
 - elimina, in conditii de siguranta pentru sanatatea populatiei si pentru mediu, substantele si amestecurile periculoase care au devenit deseuri si sunt reglementate in conformitate cu legislatia specifica.
- f) Conform Regulamentului 1907/2006 – REACH , utilizatorii de substante chimice sunt obligati sa gestioneze substantele chimice conform **Fiselor cu Date de Securitate intocmite in conformitate cu Anexa I a Regulamentul nr. 453/2010**. Substantele se vor folosi numai pentru utilizările prezentate in Fisa cu Date de Securitate.

4. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- 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 periculoase utilizate, cu înregistrare într-un registru cu regim special, care se va pune la dispoziția persoanelor împuternicite cu inspecția în situația unor verificări.

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

- a) **Anual** – nivelul de zgomot.
- b) **Anual** - situația gestiunii deșeurilor colectate / rezultate: tipul si codul acestuia, cantitatea colectata / produsa, stocata temporar, modul de stocare, destinația deșeurilor (agentul economic care valorifică sau reciclează acest tip de deșeu), transport si eliminare (conform formular stabilit prin HG 856/2002 - privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase si prelucrat pentru a cuprinde toate categoriile de deseuri de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul A.P.M. Arges).
- c) Evenimente sau accidente cu impact negativ asupra mediului, imediat de la producerea acestora.

Autorizație de Mediu nr. 39..... din 13.06.2018

Titular activitate - S.C. KOBBER S.R.L.

Amplasament – comuna Albota, sat Albota, strada Tarla 37, DN 65, judetul Arges



d) **Raportari SIM** (introducerea datelor in aplicatiile SIM (Sistemul Integrat de Mediu) accesand link-ul: <http://raportare.anpm.ro>)

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Raportare ambalaje conform Ordin MMP nr.794/2012 cu modificarile si completarile ulterioare – Anexa1.	Anual	25 februarie anul în curs pentru anul precedent	Chestionar Anexa1

Prezenta autorizație de mediu conține 18 (optisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

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

**ȘEF SERVICIU,
Avize, acorduri, autorizatii
ecolog Denisa MARIA**



Întocmit,

ing. Ecaterina COSTACHE

Autorizație de Mediu nr. 39 din 13.06 2018

Titular activitate - S.C. KOBER S.R.L.

Amplasament – comuna Albota, sat Albota, strada Tarla 37, DN 65, judetul Arges