



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

Am primit exemplar
Zsigmond A Tibor
09.05.2017

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 18 din 13.04.2017

Titularul activității: SC CHRISCAR SRL

Adresa: Str. Principala, Nr. 7, Arcuș , Judetul Covasna

Punct de lucru: SC CHRISCAR SRL - Spalatorie auto

Locația activității: Str. Vulturilor, Nr. 4C, Sfântu Gheorghe , Judetul Covasna

Activitatea 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
4520	Întreținerea și repararea autovehiculelor	255	5020	Întreținerea și repararea autovehiculelor		

Emisă de: APM Covasna

Activitatea poate fi desfășurată pe teritoriul județului: Covasna

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 13.04.2017

Data expirării: 12.04.2022

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC CHRISCAR SRL, cu punctul de lucru din Str. Vulturilor, Nr. 4C, Sfântu Gheorghe , Judetul Covasna, înregistrată la APM Covasna cu nr. 939/17.02.2017, (nr. înregistrare electronică 208/31.03.2017) în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a 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 emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,



II/A/4

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI Covasna

Adresa: B-dul Grigore Bălan, nr.10 Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna pag. 1/12

E-mail: office@apmcv.anpm.ro; Tel 0267/323701; Fax. 0267/324181

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC CHRISCAR SRL, cu punctul de lucru din Str. Vulturilor, Nr. 4C, Sfântu Gheorghe, Județul Covasna,

Documentația conține:

- Cerere pentru eliberarea autorizației de mediu;
- Fișă de prezentare și declarație;
- Fișă cu date de securitate produse folosite;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă a obiectivului;
- Dovada că a făcut publică solicitarea - anunț public în ziarul Observatorul de Covasna din data de 22.02.2017;
- Dovada achitării tarifului pentru parcurgerea procedurii de autorizare, chitanță nr. 117/17.02.2017;
- Contract de prestări servicii de publice de salubritate nr. PJ 2124/08.08.2012, încheiat cu SC TEGA SA Sfântu Gheorghe;
- Contract de închiriere spațiu nr. 62/01.06.2012 încheiat cu SC COMALIMETEX SA; Act adițional nr. 1/31.05.2016;
- Referat de evaluare întocmit în data de 02.03.2017, cu ocazia verificării amplasamentului;
- Decizia de emiteră a autorizației de mediu nr.10 / 02.03.2017 APM Covasna;
- Mediatizarea APM Covasna privind decizia de emiteră a autorizației de mediu, prin afișare la sediu și publicare pe pagina web;
- Proces-verbal sedință CAT nr. 6 din data de 09.03.2017; Convocator ședință CAT nr. 1353/07.03.2017;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare firmă seria B Nr. 2280393, C.U.I.: 22109840, Nr. de ordine în registrul comerțului: J14/378/13.07.2007;
- Certificat constator nr. 507353 din 18.06.2012 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Covasna;

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Titularul activității are obligația să notifice APM Covasna dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
- Titularul activității are obligația să notifice APM Covasna dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri 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 urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
- Titularul are obligația să solicite și să obțină acordul de mediu pentru proiecte sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente care pot avea efect semnificativ asupra mediului;
- Titularul are obligația să reactualizeze documentele care au stat la baza emiterii prezentului act administrativ (contractele, actele, convențiile cu societățile prestatoare de servicii, etc.) pentru asigurarea respectării legislației de mediu;



II/A/4

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI Covasna

Adresa: B-dul Grigore Bălan, nr.10 Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna pag. 2/12

E-mail: office@apmco.anpm.ro; Tel 0267/323701; Fax. 0267/324181

- Titularul activității este obligat să solicite reînnoirea autorizației de mediu cu minim 45 de zile înainte de expirarea celei existente, conform Ord. M.M.D.D. nr. 1798/2007 art. 8.
Prezenta autorizație s-a eliberat pe baza referatului de evaluare întocmit de autoritatea competentă de mediu în urma verificării amplasamentului.

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

- OUG 195/2005, privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 68/28.06.2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului (*actualizată*);
- Legea nr. 211 din 15 noiembrie 2011 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României cu modificările și completările ulterioare;
- HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- Legea apelor 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr.188/2002 pentru aprobarea normelor privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Ordinul Ministerului Sănătății nr. 119 din 04.02.2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și a recomandărilor privind mediul de viață al populației;
- legislația în vigoare și normele de securitate și sănătate în muncă (Legea 319/2006, HG 1425/2006, HG 1091/2006, HG 971/2006 și altele);
- Legea nr. 360/2003 (*republicată*) privind regimul substanțelor și preparatelor periculoase;
- OUG 196/2005 privind Fondul pentru Mediu, cu modificările și completările ulterioare; a Ordinului M.M.G.A. nr. 578/06.06.2006 (*actualizat*) pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, după caz;

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

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

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
4520	spalare, întreținere autovehicule	300,00	Bucati/luna



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI Covasna

Adresa: B-dul Grigore Bălan, nr.10 Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna pag. 3/12
E-mail: office@apmcv.anpm.ro; Tel 0267/323701; Fax. 0267/324181

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

Imobil închiriat cu suprafață de aprox. 110 mp, compartimentat astfel: boxă spălare autovehicule (autoturisme) 32 mp, boxă lucrări de curățire/întreținere autovehicule, depozit material auxiliar, sală așteptare, birou, grup sanitar, anexe;

Utilaje/ instalații:

- Aparat de spălat sub presiune WAP - 2 buc.;
- Nebulizator spălătorie auto 50 litri - 1 buc.;
- Nebulizator spălătorie auto 25 litri - 1 buc.;
- Compresor 50 litri, 16 bar - 1 buc.;
- Aspirator industrial - 2 buc.

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	Spumă activă	Materie auxiliară	40,00	Litri/luna	detergent activ cu conținut de hidroxid de sodiu	spălare autovehicule	ambalaje plastic originale	nociv, iritant
Alte materii	soluție pentru curățat aluminiu	Materie auxiliară	10,00	Litri/luna	amestec de acizi pe bază de substanțe organice, surfactant și apă	spălare jenți de aluminiu	ambalaje plastic originale	toxic
Alte materii	detergent pentru suprafețe textile	Materie auxiliară	5,00	Litri/luna	detergent cu conținut butoxietanol, hidroxid de sodiu	curățare tapițerii auto	ambalaje plastic originale	nociv, iritant
Alte materii	soluție pentru anvelope	Materie auxiliară	10,00	Litri/luna	soluție apoasă pe bază de emulgatori	întreținere anvelope	nociv, iritant	nu este clasificat ca fiind un produs periculos
Alte materii	apă	Materie primă	70,00	Metri cubi/luna	-	spălare, clătire autovehicule	de la rețea	-
Alte materii	lemn de foc	Combustibil	15,00	Metri cubi/an	material natural lemnos	combustibil centrală termică proprie	stive	-



H/A/4

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI Covasna

Adresa: B-dul Grigore Bălan, nr.10 Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna pag. 4/12

E-mail: office@apmcv.anpm.ro; Tel 0267/323701; Fax. 0267/324181

3. Utilități - apă, canalizare, energie

- alimentarea cu apă a unității este asigurată de la rețeaua de apă potabilă a municipiului Sfântu Gheorghe. Apa este utilizată pentru spălarea autovehiculelor, respectiv în scopuri igienico-sanitare;
- încălzirea spațiilor este asigurată prin intermediul unui cazan propriu, care folosește drept combustibil lemne de foc;
- obiectivul este racordat la rețea de canalizare menajeră municipală;
- apele uzate de la spălarea vehiculelor sunt evacuate într-un sistem de preepurare format din: decantor bicompartimentat (cu dimensiunile 3,90x0,70x1,50 m) și separator de hidrocarburi bicompartimentat, de unde ajung în rețeaua de canalizare menajeră municipală;
- unitatea este racordată la sistemul public de distribuție a energiei electrice;

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Recepție autovehicul – prespălare - spălare cu detergent (spumare) – clătire – ștergere – curățire interioară (aspirare, curățire tapițerie), curățire jenți, anvelope, după caz – predare autovehicul; ocazional unitatea spală și covoare;

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

Nu este cazul

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	spălare, întreținere autovehicule	300,00	Bucati/luna	clienți

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

- centrala termică VIADRUS cu următoarele caracteristici: capacitate 35 kW, combustibil utilizat: lemne de foc, coș de fum cu diam. 0,20 m, H=6 m;

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Lemne	lemne de foc	15,00	Metri cubi/an	VIADRUS	0,035

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

Nu este cazul



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI Covasna

Adresa: B-dul Grigore Bălan, nr.10 Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna pag. 5/12
E-mail: office@apmcv.anpm.ro; Tel 0267/323701; Fax. 0267/324181

8. Programul de funcționare

- 9 ore zi, 6 zile/săptămână

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70
4520	coș evacuare gaze arse centrală VIADRUS 35 kW	6,00	0,20	0,20	Dioxid de carbon	-		560672,51	485764,53

Alte surse de poluare

Nu este cazul

Apă

Pretratate ape pe amplasament

Apele uzate tehnologice rezulate de la spălătoria auto sunt preepurate printr-un sistem compus dintr-un decantor de nisip și separator produse petroliere, înainte de a fi deversate în canalizarea menajeră municipală;

Tratate ape pe amplasament

Nu este cazul

Sol

- Activitățile de pe amplasament se desfășoară în spații închise, prevăzute cu pardoseală betonată;

Alți factori de mediu (după caz)

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

- Titularul activității are obligația de a lua toate măsurile care se impun în vederea limitării emisiilor de poluanți în atmosferă, inclusiv prin colectarea și dirijarea emisiilor fugitive și utilizarea unor echipamente de reținere a poluanților la sursă;

II/A/4

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI Covasna

Adresa: B-dul Grigore Bălan, nr.10 Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna pag. 6/12
E-mail: office@apm cv.anpm.ro; Tel 0267/323701; Fax. 0267/324181



- **Supravegherea, întreținerea și curățirea periodică ale componentelor sistemului de preepurare ape uzate din cadrul spălătoriei auto, astfel încât apele uzate tehnologice evacuate în canalizarea menajeră municipală să se încadreze în parametrii calitativi prevăzuți de Normativul NTPA-002/2002** (Anexa nr. 2 la HG 188/2002 completată și modificată prin HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007);

- Să mențină ordinea și curățenia în incinta și în zona limitrofă obiectivului;

- În conformitate cu prevederile Legii nr. 211 din 15 noiembrie 2011 privind regimul deșeurilor:

- pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă;
- abandonarea deșeurilor este interzisă;
- gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului în special: a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră; b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau mirosurilor; c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.
- să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu;
- să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale;
- să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și să o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului;

- Să respecte prevederile legislației specifice privind prevenirea și stingerea incendiilor;

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

- se vor respecta prevederile Legii nr. 104 / 2011 privind calitatea aerului; Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119 din 04.02.2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și a recomandărilor privind mediul de viață al populației;

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decit cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

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

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

- Se vor respecta prevederile HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare (Normativul NTPA-002/2002);



11/A/4

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI Covasna

Adresa: B-dul Grigore Bălan, nr.10 Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna pag. 7/12

E-mail: office@apmcv.anpm.ro; Tel 0267/323701; Fax. 0267/324181

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM
evacuare ape uzate preepurate în rețeaua municipală	ape uzate tehnologice de la spălătoria auto	pH		
evacuare ape uzate preepurate în rețeaua municipală	ape uzate tehnologice de la spălătoria auto	Substanțe extractibile cu solvent organici	30,00	mg/dcm
evacuare ape uzate preepurate în rețeaua municipală	ape uzate tehnologice de la spălătoria auto	Detergenți sintetici	25,00	mg/dcm

Valorile maxime admise pentru pH: 6,5-8,5;

-
- **sol:** indicatorii de calitate pentru sol se vor încadra în limitele stabilite prin Ord. 756/1997;
 - **zgomot:** la limita incintei nivelul de zgomot se va încadra în limitele STAS 10009 – 88.

III. Monitorizarea mediului

Emisiile se vor încadra în parametrii prevăzuți prin STAS-urile și normativele în vigoare privind protecția factorilor de mediu;

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

Monitorizarea aerului

Nu este cazul

Monitorizarea apei

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză
evacuare ape uzate preepurate în rețeaua municipală	ape uzate tehnologice de la spălătoria auto	pH	Discontinua	anuala	conform HG 188/2002
evacuare ape uzate preepurate în rețeaua municipală	ape uzate tehnologice de la spălătoria auto	Substanțe extractibile cu solvent organici	Discontinua	anuala	conform HG 188/2002
evacuare ape uzate preepurate în rețeaua municipală	ape uzate tehnologice de la spălătoria auto	Detergenți sintetici	Discontinua	anuala	conform HG 188/2002



H/A/4

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI Covasna

Adresa: B-dul Grigore Bălan, nr.10 Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna pag. 8/12

E-mail: office@apmcv.anpm.ro; Tel 0267/323701; Fax. 0267/324181

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
19 08 02	deseuri de la deznisipatoare	sistem de preepurare ape uzate tehnologice	1,00	Metri cubi/luna	Eliminare	D 5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)
15 01 01	ambalaje ele hârtie si carton	personal, clienți	10,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	personal, clienți, ambalaje materiale auxiliare	20,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deseuri municipale amestecate	personal, clienți	5,00	Metri cubi/luna	Eliminare	D 5	Depozitarea in depozite special

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI Covasna

Adresa: B-dul Grigore Bălan, nr.10 Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna pag. 9/12
E-mail: office@apmcv.anpm.ro; Tel 0267/323701; Fax. 0267/324181



								amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)
--	--	--	--	--	--	--	--	--

- amestecurile de grasimi si uleiuri (cod 19 08 10*) izolate în separatorul de produse petroliere se vor preda la o firmă autorizată pentru tratare/eliminare deșeuri periculoase;
- modul de eliminare a nămolului separat în sistemul de preepurare (cod 19 08 02) se stabilește în funcție de analiza carbonului organic total (TOC), conform Ordin MMGA nr. 95 din 12 februarie 2005: în cazul în care TOC <5% nămolul se poate elimina la rampa de deșeuri nepericuloase, în cazul în care TOC > 5% nămolul se va preda la o firmă autorizată pentru tratare/eliminare deșeuri periculoase;

2. Deșeuri colectate

Nu este cazul

.....

.....

.....

3. Deșeuri stocate temporar

Nu este cazul

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul

.....

.....

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

- Cu respectarea prevederilor a HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va realiza pentru toate categoriile de deșeuri, conform H.G. nr. 856/200 (*actualizat*);

7. Ambalaje folosite

Nu este cazul

II/A/4

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI Covasna

Adresa: B-dul Grigore Bălan, nr.10 Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna pag. 10/12

E-mail: office@apmcv.anpm.ro; Tel 0267/323701; Fax. 0267/324181



8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Nu este cazul

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Unitatea folosește în activitatea sa următoarele categorii de substanțe, amestecuri periculoase:

Nr. crt.	Denumire	Cant	UM	Natura chimică /compoziție	Mod de depozitare	Periculozitate
1	Spumă activă	40	Litri/lună	Detergent activ cu conținut de hidroxid de sodiu	Ambalaj original, depozit materiale	H302 + H332, H318, H319, H314, H315
2	Soluție curățire jenți aluminiu	10	Litri/lună	Amestec de acizi pe bază de substanțe organice, surfactant și apă	Ambalaj original, depozit materiale	H314, H318, H310, H300, H331
3	Soluție curățat tapițerie	5	Litri/lună	Detergent cu conținut butoxietanol, hidroxid de sodiu	Ambalaj original, depozit materiale	H302+H312+ H332, H318, H319, H290, H314, H315

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** în ambalajele originale ale producătorilor;
- **transport:** este asigurat de furnizorul de produs, cu respectarea prevederilor HG 1175 / 2007 (ADR), privind transportul rutier internațional al mărfurilor periculoase, după caz;
- **depozitare:** depozitarea substanțelor și preparatelor chimice se realizează într-o magazie special amenajată, cu pardoseala betonată;
- **folosire/comercializare:** unitatea folosește în activitatea sa toată cantitatea de produse periculoase achiziționate. La modul de depozitare și gospodărire vor fi respectate cu strictețe prevederile fișelor tehnice de securitate;

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

Substanțele și preparatele periculoase achiziționate sunt ambalate de producători. Deșeurile de ambalaje vor fi predate la unități autorizate pentru colectarea acestora sau vor fi returnate furnizorilor;

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)



H/A/4

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI Covasna

Adresa: B-dul Grigore Bălan, nr.10 Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna pag. 11/12
E-mail: office@apmcv.anpm.ro; Tel 0267/323701; Fax. 0267/324181

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

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- evidența la zi a stocurilor (registru) pentru toate substanțele periculoase folosite;

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

Titularul are obligația de a raporta online în portalul SIM (<https://raportare.anpm.ro>) următoarele situații/rapoarte:

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	până la 31 martie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.

- titularul are obligația de a furniza toate informațiile solicitate de către APM Covasna, ori de câte ori este nevoie;

- în conformitate cu prevederile OUG 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008 și modificată prin OUG nr.15/2009, în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului, operatorul este obligat să ia imediat măsurile preventive necesare și în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării să informeze APM Covasna și Comisariatul Județean Covasna al Gărzii Naționale de Mediu.

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

Director Executiv,
Ing. Neagu Gheorghe

Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
Ing. Siminiceanu Gabriel Nicolae

Întocmit,
Ing. Farkas János



II/A/4

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI Covasna

Adresa: B-dul Grigore Bălan, nr.10 Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna pag. 12/12

E-mail: office@apmcv.anpm.ro; Tel 0267/323701; Fax. 0267/324181