



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 58 din 20.07.2016

....

Titularul activității: S.C. NEXT CULTURE S.R.L.

Adresa: Str. 23 August, Nr. 130E, Targu Jiu, Judetul Gorj

Punct de lucru: S.C. NEXT CULTURE S.R.L.

Locația activității: Str. Victoriei, Nr. 7, Targu Jiu, Judetul Gorj

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

....

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
9601	Spalarea si curatarea (uscata) articolelor textile si a produselor din blana	280	9301	Spalarea		

....

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Nu este cazul .

Emisă de: APM Gorj

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului/județelor:

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 20.07.2016

Data expirării: 19.07.2021

....

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. NEXT CULTURE S.R.L., cu punctul de lucru din Str. Victoriei, Nr. 7, Targu Jiu, Judetul Gorj, bloc 7 , parter , înregistrată la APM Gorj cu nr. 4448/11.05.2016, completari nr. 5587 din 10.06.2016 , 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.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76 , Loc. Tg.Jiu,

E-mail: office@apmgj.anpm.ro, Tel 0253215380, Fax 0253212892



1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

....

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. NEXT CULTURE S.R.L., cu punctul de lucru din Str. Victoriei, Nr. 7, Targu Jiu, Judetul Gorj,

Documentația conține:

cerere pentru obținerea autorizației de mediu , fișă de prezentare și declarație întocmite de titularul activității , plan de situație , plan de încadrare în zonă , dovada tarifului pentru obținerea autorizației de mediu (chitanță nr. 4162 din 11.05.2016) , proces verbal de verificare amplasament , anunț public al solicitării (ziarul Gorjeanul din 10.05.2016)

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere înregistrate sub nr. 7798 din 31.03.2016 de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj.

Certificat de Inregistrare seria B nr. 3276379 cu nr. de ordine în registrul comerțului J18/224/04.03.2016 și Cod Unic de Inregistrare 35757437 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj .

Contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților nr. 138 din 11.05.2016 încheiat cu S.C. POLARIS M HOLDING S.R.L.

Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 1202157 din 02.06.2016 încheiat cu S.C. APAREGIO GORJ S.A.

Contract de prestări servicii privind intermedierea în incinerarea deșeurilor de percloretilenă și a transportului de deșeuri periculoase nr. 30/20.04.2016 încheiat cu S.C. FOX CLEAN S.R.L. Rm. Vâlcea .

Contract de comodat nr. 1 din 30.03.2016 încheiat cu doamna Drăgoi Ileana Mihaela .

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

Să nu arunce și să nu depoziteze pe maluri , în albiile râurilor , apele de suprafață și în zonele umede deșeuri de orice fel .

Să țină o evidență a gestiunii deșeurilor în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 a H.G. 856/2002 cu modificările și completările ulterioare , pentru fiecare tip de deșeu;

Să depună selectiv deșeurile de ambalaje în containere diferite , sau în spații amenajate corespunzător ;

Să asigure valorificarea și respectiv , reciclarea deșeurile de ambalaje prin mijloace proprii sau prin predare către operatorii economici autorizați ;

Să raporteze , la solicitarea autorității locale pentru protecția mediului , cantitățile de deșeuri de ambalaje gestionate în conformitate cu prevederile legale în vigoare ;

Să predea deșeurile , pe bază de contract , unor colectori sau operatori care desfășoară astfel de activități , sau să asigure valorificarea sau eliminarea deșeurilor prin mijloace proprii ;

Depozitarea temporară a deșeurilor se va face numai în spații prevăzute și se va evita formarea de stocuri de deșeuri ;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76 , Loc. Tg.Jiu,

E-mail: office@apmgj.anpm.ro, Tel 0253215380, Fax 0253212892



Să asigure dotările și măsurilor speciale pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot astfel încât să nu conducă prin funcționarea acestora la depășirea nivelurilor limită a zgomotului ambiental ;

Instruirea personalului pentru manipularea substanțelor chimice ;

Inscripționarea corespunzătoare a spațiului destinat depozitării produselor chimice .

Transportul substanțelor chimice se va face cu mașini autorizate .

Asigurarea ventilației naturale necesare spațiului în care sunt depozitate substanțele chimice .

În cazul apariției unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu Legea 278/2013 titularul activității are următoarele obligații :

- să informeze, de îndată, autoritatea competentă pentru protecția mediului despre apariția avariilor sau accidentelor ;

- să ia măsurile necesare pentru a restabili condițiile normale de funcționare

- să-și oprească activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare , atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătății omului și mediului .

Informarea imediată a APM Gorj în cazul producerii unui accident (tel . 0253/212892; 0253/215384) ;

Exploatarea și întreținerea corespunzătoare a instalațiilor

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

Respectarea Legii nr. 265/2006 cu modificările și completările ulterioare , pentru aprobarea Ordonanței de Urgență nr. 195/2005 privind protecția mediului .

Respectarea legii privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase nr. 360/2003 cu modificările și completările ulterioare ;

Respectarea Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale .

Respectarea Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje .

Respectarea Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei privind deșeurile inclusiv deșeurile periculoase , cu modificările și completările ulterioare .

Respectarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor .

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 autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.



....

I. Activitatea autorizată

....

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
9601	curațare chimică uscată	0,00	

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

spațiu de lucru și primire în suprafață de 80 mp ; spațiu de depozitare în suprafață de 12 mp ; mașină de curățat chimic cu circuit închis cu o capacitate de 15 Kg rufe/sarjă marca UNION tip P735 ; 3 mașini de spălat automate tip Maxigel (una cu hidroextractor) ; uscător tip ISPO ; calandru (aparat călcat rufe) folosind combustibil gaz ; stand de predetașat (scos pete) ; robot de călcat cu generator de abur racordat la rețeaua de apă .

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

percloretilenă , detergenți , înălbitori , balsam , apret , soluții scos pete .

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	din rețeaua municipiului Tg.Jiu	63,00	Metri cubi/luna
Canalizare	în canalizarea municipiului Tg.Jiu	63,00	Metri cubi/luna

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Mașina de curățat chimic cu circuit închis este alcătuită din : toba spălare , 3 rezervoare soluție spălat (percloretilenă) , rezervor pentru soluția care trebuie distilată, distilator , tablou de comandă (automatizat cu programator) , ventilator de uscare și generator de abur . Din rezervorul de lucru , funcție de programul aplicat , soluția de spălare intră în toba de spălare , are loc spălarea , apoi centrifugarea pentru extragerea solventului din haine . Solventul merge fie în rezervorul tampon , fie în rezervorul pentru distilare . Periodic are loc distilarea solventului prin condensare . Generatorul de abur produce abur pentru distilare și pentru uscarea hainelor . Grosierul rezultat în urma distilării este depozitat împreună cu scamele din haine într-un butoi din tablă închis ermetic și periodic este predat la firma care asigură intermedierea în incinerarea și transportul acestor deșeuri . Percloretilena este aprovizionată de la firme specializate care asigură și transportul acesteia .

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



Tip arie	Cod	Arie protejată

Nu este cazul .

5. Produsele și subprodusele obținute

Haine curățate .

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

Încalzire electrica .

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

12 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

mașina de curățat chimic cu circuit închis este prevăzută cu instalație de distilare a solventului și captarea emisiilor de compuși organici volatili rezultați din procesul de curățare chimică pe cărbune active ; recuperarea percloretilenei , dinstilare și reintroducerea acesteia în circuitul de curățare .

Alte surse de poluare

Nu este cazul .

Apă

Pretratare ape pe amplasament

Nu este cazul .

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul .



Sol

Nu este cazul .

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul .

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

menținerea permanentă a curățeniei în zona spațiului ; spațiu amenajat pentru colectarea temporară și selectivă a deșeurilor ; depozitarea percloretilenei și a deșeurilor cu percloretilenă în spațiu amenajat corespunzător .

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

Zgomot- măsurat la locuințele cele mai apropiate :

Conform Ordinului nr. 119 /2014 – în perioada zilei nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A(AeqT), măsurat la exteriorul locuinței conform standardului SR ISO 1996/2-08, la 1,5 înălțime față de sol, să nu depășească 55 dB și curba de zgomot Cz 50;

–în perioada nopții, între orele 23,00 -7,00, nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LaeqT) măsurat la exteriorul locuinței conform standardului SR ISO 1996/2-08, la 1,5 m înălțime față de sol, să nu depășească 45 dB, și respectiv curba de zgomot Cz 40.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Respectarea Legii 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător ; conform Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale - emisii totale de compuși organici volatili – 20g/Kg rufe curățate și uscate .

Alte condiții de funcționare decît cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decît 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

Nu este cazul ..

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul .

Valori admise pentru sol

Nu este cazul .



III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

emisii de COV conform bilanțului de solvenți - sub valoarea limită pentru emisiile totale de compusi organici volatili conform Legii 278/2013 .

Monitorizarea apei

Nu este cazul .

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul .

Monitorizarea solului

Nu este cazul .

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
15 01 01	ambalaje ele hârtie si carton	din activitate	5,00	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	din activitate	5,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea



							efectuării oricărui dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 19	materiale plastice	din activitate	5,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricărui dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
04 02 14*	deseuri de la finisare cu conținut de solvenți organici	din activitate	30,00		Eliminare		
20 03 01	deseuri municipale amestecate	din activitate	50,00	Kilogram/luna	Eliminare	D 5	Depozitarea în depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea în celule etanșate separate, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediu și altele asemenea)

....

2. Deșuri colectate

Nu este cazul .

Deșuri comercializate

Nu este cazul .

Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate

Nu este cazul .

Deșuri de baterii și acumulatori colectate

Nu este cazul ,

3. Deșuri stocate temporar

Nu este cazul .

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul .

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76 , Loc. Tg.Jiu,

E-mail: office@apmgj.anpm.ro, Tel 0253215380, Fax 0253212892



Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate
Nu este cazul .

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate
Nu este cazul .

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului
Deșeuri transportate – mijloace auto

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Evidența gestiunii deșeurilor conform 856/2002 cu modificările și completările ulterioare și raportarea anuală sau la solicitare la APM Gorj a cantității de deșeuri produse și valorificate .

7. Ambalaje folosite

folie stretch pentru ambalarea rufelor curățate ; bidoane diverse dimensiuni pentru detergenți ; butoi tablă 100 litri pentru percloretilenă .

....

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

folia predate cu rufele ; valorificate prin firme autorizate și reutilizare .

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

....

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

percloretilenă , soluții scos pete

....

2. Modul de gospodărire

....

- **ambalare:** în ambalajele originale ale producătorului
- **transport:** cu mijloace auto autorizate și amenajate special în acest scop
- **depozitare:** în spațiu inscripționat corespunzător și cu ventilație naturală
- **folosire/comercializare:** în procesul de curățare chimică

....

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

neutralizare și distrugere conform instrucțiunilor producătorilor sau re folosire până la expirarea ciclului de viață .

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

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

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



Instalații de stocare a substanțelor periculoase – nu este cazul .
Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate – nu este cazul .

Sisteme de siguranță existente – nu este cazul .

....

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Evidență strictă a substanțelor .

Raportarea anuală a cantitațiilor de substanțe utilizate .

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

....

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.
2	Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3.299/2012.	anual	15 ianuarie-15 martie	Inventare locale de emisii
3	Raport privind conformarea instalației cu prevederile Legii 278/2013 - Registrul COV	anual	Perioada 1 aprilie - 30 mai pentru anul de raportare n-1	Registrul Integrat: COV

Prezenta autorizație de mediu conține 10(zece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV ,

Dr. ing. Nicolae GIORGI



SEF SERVICIU AVIZE , ACORDURI ,
AUTORIZAȚII ,

Dr. ing. Ina Liliana BLIDEA

ÎNTOCMIT,

ing. Ludmila Liana BARDAN

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76 , Loc. Tg.Jiu,

E-mail: office@apmgj.anpm.ro, Tel 0253215380, Fax 0253212892