



ROMÂNIA



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 144 din 26.07.2022

Titularul activității: SC.IOANA AGRO TRANS IMPORT EXPORT SRL
Adresa: Str. Valea Seacă , Nr. 5B, localitatea Cluj-Napoca , Judetul Cluj
Punct de lucru: fabricarea săpunurilor, detergenților și produselor de întreținere fără sinteza chimică a componentilor; activități de ambalare
Locația activității: str.Valea Seacă nr.5B, Cluj-Napoca, județul Cluj
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
2041	Fabricarea săpunurilor, detergenților și a produselor de întreținere	117	2451	Fabricarea săpunurilor, detergenților și a produselor de întreținere		

Nu este cazul

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Cluj

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului:Cluj

Prezenta autorizație este valabilă pe toată durata în care beneficiarii autorizației de mediu obțin viza anuală.

Data emiterii: 26.07.2022

Data expirării :

Temeiul legal



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



Ca urmare a cererii de autorizare adresate de SC. Ioana Agro Trans Import Export SRL, cu punctul de lucru din Str.Valea Seacă , Nr. 5B, Cluj-Napoca , Judetul Cluj, prin SC.Mabeco SRL-proiectant, înregistrată la APM Cluj cu nr.25199/10.11.2021, completată cu documentația nr.1146/18.01.2022 , în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 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 , a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC. IOANA AGROTRANS IMPORT EXPORT SRL, cu punctul de lucru din Str. Valea Seacă, Nr.5B, localitatea Cluj-Napoca , Judetul Cluj,

Documentația conține:

- Autorizația de mediu nr.124/31.05.2011 emisă de către ARPM Cluj-Napoca-în original
- Fișa de prezentare și declarație întocmită de către SC.Mabeco SRL-proiectant
- Contract de comodat încheiat între Suciuc Ioan Alexandru și SC.Ioana Agrotrans Import Export SRL;
- Contract pentru prestări servicii de salubritate nr.376 din data de 24.02.2000 încheiat cu SC.Salprest SA;
- Contract pentru prestări servicii de salubritate nr. 2143/24.02.2011 încheiat cu Compania de salubritate Brantner Vereș S.A
- Contract preluare deșeurilor reciclabile feroase , neferoase, nemetalice, vehicule soase din uz, acumulatori auto, electronice, , utilaje casate, etc., nr.1827 din data de 01.05.2021 încheiat cu SC.Remat Cluj SA
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr.30453/08.02.2011 emis de către Compania de Apă Someș SA
- Factura utilități nr.CAG 8193804 din 31.07.2021 emisă de Compania de Apă Someș SA
- Factura utilități nr.9574470532 din 10.08.2021 emisă de Electrica Furnizare SA
- Factura utilități gaze naturale nr.10822713710 din 18.08.2021 emisă de EON Romania SA
- Fișe tehnice de securitate pe CD atasate la documentație
- Plan de situație
- Plan de încadrare în zonă
- OP din data de 19.10.2021 în cuantum de 250 lei emisă de către BCR și OP în cuantum de 250 lei emis de către ING Bank prezentând tarif emitere autorizație de mediu,

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



15348

- Certificat de Înregistrare J12/4911/1992 și Cod Unic de Înregistrare 2899257 emise de ORC Cluj
- Certificat constatator nr.52853/12.10.2011 emis de către ORC Cluj
- Certificat constatator nr.695210/27.09.2021 emis de către ORC Cluj
- Notificare de certificare a conformității nr.1148/30.05.2011 emisă de către DSP Cluj

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

I. luarea tuturor măsurilor:

- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare
- care să asigure că nici o poluare importantă nu va fi cauzată
- de evitarea producerii de deșeurii și în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, luarea măsurilor pentru neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului
- de utilizare eficientă a energiei
- pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora
- pentru evitarea oricărui risc de poluare și pentru aducerea amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activității
- de menținere în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor
- de respectare a ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului

II. pentru desfășurarea activității autorizate:

- întreținerea în bună stare de funcționare a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului
- efectuarea operațiunilor de spălare, exclusiv în incinta halei destinate acestui scop, cu menținerea închisă a ușilor halei
- interzicerea spălării autovehiculelor în curte sau în afara amplasamentului
- întreținerea în stare perfectă a platformei betonate din incinta obiectivului
- verificarea lunară a sistemului de canalizare intern a apelor uzate menajere și tehnologice (curățare guri de canalizare, desfundare canale, spălări);
- eliminarea și /sau valorificarea deșeurilor colectate/sortate doar către operatori autorizați, pe baza de contracte încheiate cu aceștia
- executarea operației de spălare se va face doar în spațiile dedicate acestui scop, cu menținerea în timpul spălării a ușilor închise la boxele de spălare, în vederea reducerii efectelor asupra confortului populației din zonă(stoparea fenomenului de pulverizare de apă și detergenți în zonă, diminuarea nivelului de zgomot, etc.)
- respectarea cerințelor minime pentru protecția lucrătorilor împotriva riscurilor pentru securitatea și sănătatea lor, conf. HG 1218/2006 privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate în muncă pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici.
- se interzice depozitarea , evacuarea pe sol sau în cursuri de apă a oricăror reziduuri poluatoare ce pot afecta direct sau indirect calitatea acestora
- se interzice descărcarea oricăror categorii de substanțe /preparate periculoase direct pe sol, în ape sau pe structuri din beton
- se interzice depozitarea definitivă și incinerarea oricărui tip de deșeu în incinta obiectivului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- manipularea substanțelor astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic; îndepărtarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de accident
- colectarea separată și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conf. OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor
- persoanele juridice ce exercită o activitate comercială sau industrială, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, este obligată să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respecta un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor
- stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate)
- eliminarea ambalajelor rezultate de la substanțele periculoase se face doar prin firme specializate și autorizate
- utilizarea doar a detergenților care corespund din punct de vedere al biodegradabilității, conform HG 658/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru asigurarea aplicării Regulamentului (CE) nr.648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului Uniunii Europene privind detergenții, cu modificările ulterioare;
- se vor respecta condițiile de depozitare și manipulare din FDS, Cap. 7 Manipularea și depozitarea, conform **REGULAMENTULUI (UE) 2020/878** AL COMISIEI din 01 ianuarie 2021 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- utilizarea doar a detergenților omologați pentru punerea pe piața națională, conform HG 658/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru asigurarea aplicării Regulamentului (CE) nr. 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului Uniunii Europene privind detergenții Amendat de Regulamentul nr. 907/2006
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri
- asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente
- anunțarea autorităților de mediu de producerea oricărui incident; în cazul în care există premise ca incidentul să genereze efecte asupra mediului în exteriorul amplasamentului, trebuie anunțat și Inspectoratul pentru Situații de Urgență
- luarea tuturor măsurilor și dotărilor speciale necesare pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea zgomotului ambiental; titularul activității are obligația să ia măsuri de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse, cu asigurarea mijloacelor necesare și a personalului instruit.
- luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea măsurilor de protecție din fișele tehnice de securitate ale substanțelor periculoase
- obligația titularului să solicite furnizorului de substanțe și preparate chimice și să dețină pe amplasament fișe tehnice de securitate pentru substanțe chimice periculoase comercializate și utilizate, elaborate în limba română conform Regulamentului 1907/2006



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH)

-reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, completată și modificată prin OUG 164/2008, modificată prin OUG nr. 71/2011, Legea nr.187/2012, OUG nr.58/2012, Legea nr.226/2013
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului,
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu,
- Legea Apelor nr.107/1996, actualizată
- OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor,
- HG nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate
- HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, completată cu HG nr.210/2007
- HG nr. 210/2007, Ord nr. 27/2007, OUG nr. 12/2007 aprobată prin Legea nr. 161/2007, pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun aquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului
- Codificarea deșeurilor se va face conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și al Consiliului
- HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificat și completat prin HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006
- HG nr. 398/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului(CE) nr.1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European din 16/12/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CEE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006
- Legea nr. 360/2003(rl) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase,
- Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea , evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH)
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României
- HG 1218/2006 privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate în muncă pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici
- Ordinul MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



-HG nr. 658/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru asigurarea aplicării Regulamentului (CE) nr. 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului Uniunii Europene privind detergenții

-Regulamentul (CE) nr.648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului UE privind detergenții, cu modificările ulterioare

-OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 completată și modificată prin OG nr. 25/2008, OUG nr. 37/2008 și Ordonanța nr. 15/2010 aprobată prin Legea nr. 167/2010, OUG nr. 115/2010 aprobată prin Legea nr. 64/2011, modificată și completată prin Ordonanța nr. 31/2013, aprobată cu Legea nr. 384/2013, modificată și completată prin OUG nr.39/2016 și prin OUG 48/2017

-Legea nr.249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, completată și modificată prin OUG nr.38/2016

-Ordinul nr. 591/2017 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia

-Ord. nr. 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, modificată și completată prin cu Ord. nr. 1607/2008, Ordinul nr. 1648/2009, Ord nr. 1032/2011 , Ordinul nr. 192/2014 și Ord. nr.2413/2016;

-OUG nr.68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, modificată și completată prin OUG nr.15/2009

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 autorizației are următoarele obligații:

-să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului

-să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților APM Cluj toate datele necesare pentru desfășurarea controlului conformării activității cu prevederile prezentei autorizații, pentru prelevarea de probe și/sau culegerea oricăror informații privind respectarea prevederilor autorizației

-să informeze APM Cluj în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile autorizației, să oprească activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare, să ia măsurile necesare pentru restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătății omului și mediului

-să notifice APM Cluj 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

-să notifice APM Cluj în cazul sistării activității, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea 265/2006, modificată cu OUG nr. 114/2007 și OUG nr. 164/2008

-să solicite și să obțină viza anuală conform Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



-să solicite la APM Cluj, obținerea vizei anuale pentru autorizației de mediu deținută, în fiecare an, conform anexei la Ordin nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, art. 5 alin. (4) cu „maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține”.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații 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.

I. Activitatea autorizată

Fabricarea săpunurilor, detergenților și produselor de întreținere fără sinteza chimică a componentelor, Cluj-Napoca, str.Valea Seacă nr.5B, județul Cluj

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
2041	Fabricarea săpunurilor, detergenților și a produselor de întreținere	0,00	

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

Spațiul în care compania își desfășoară activitatea la punctul de lucru din Cluj-Napoca, str. Valea Seacă, nr. 5B, jud. Cluj este închiriat, conform contractului de comodat din 1 septembrie 2021, încheiat între Suciuc Ioan Alexandru și Ioana Agro Trans Import Export SRL, pe o suprafață construită totală de cca. 120 mp și o curte de cca. 130 mp. În tabelul de mai jos este prezentată compartimentarea spațiului închiriat:

Tabel nr. 1 Compartimentarea spațiului de producție

Nr. crt.	Denumire încăpere	Suprafață (mp)
1	Zona de producție	59.50
2	Zona de ambalare	7.05
3	Zona de livrare	35.00
4	Depozit	2.70
5	Vestiar, dușuri	4.15
6	Grup sanitar	2.00
7	Holuri, casa scării	9.50
TOTAL		119.90

Alte dotări:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



Pe amplasament se vor utiliza următoarele dotări/utilaje specific activității:

Tabel nr. 2 Utilaje, instalații și echipamente folosite, în mod curent, în cadrul firmei

Nr. crt.	Denumire utilaj/echipamente	Caracteristici tehnice	Nr. buc.
1	Omogenizator	Cazan de inox, cu capacitate cca. 2800 l, prevăzut cu amestecător electric	1
2	Balanță	Greutate max. 10 kg	2
3	Balanță	Greutate max. 100 kg	1
4	Mașină pentru filetat capace	Turație nominală 1420 rpm, putere 300 W	1
5	Recipienți de depozitare	De polietilenă, capacitate 1000 l	8
6	Boiler	Capacitate max. 15 l	1
7	Centrală termică proprie	Putere de 24 kW, tubulatură orizontală cu diametru 100 mm	1

Transportul materiilor prime la companie și al produselor finite la beneficiari se asigură cu mijloace auto ale terților sau cu autoutilitara proprie.

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	Alcool izopropilic	Altele	1800	Litri/an		Agent chimic de curățare, bazat pe alcool, cu proprietăți de degresare și dezinfectant	Depozitare a materiilor prime se face în ambalajele originale, închise ermetic, în spațiu acoperit și betonat.	periculos
Alte materii	Agenți de sîdefare (SABOPER L 500)	Altele	100 kg/an	kg/an		Produs pe o bază concentrată perlată, vîscoasă, utilizată pentru articole de toaletă	Depozitare a materiilor prime se face în ambalajele originale, închise ermetic, în spațiu acoperit și	periculos



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



							betonat.	
Alte materii	LABSA 240 AV	Altele	700 kg/an	kg/an		Compus organic acid benzensulfonic si derivati alchil	Depozitare a materiilor prime se face în ambalajele originale, închise ermetic, în spațiu acoperit și betonat.	periculos
Alte materii	LESS (laurile eter sulfat sodium)	Altele	2000 kg/an	kg/an		Aționează ca un agent tensioactiv neionic, agent de dispersie și agent de umectare	Depozitare a materiilor prime se face în ambalajele originale, închise ermetic, în spațiu acoperit și betonat.	periculos
Alte materii	Alcool gras etoxilat (imbentin)	Ambalaje	2000	kg/an		Agent cu proprietăți de curățare și degresare	Depozitare a materiilor prime se face în ambalajele originale, închise ermetic, în spațiu acoperit și betonat.	periculos
Alte materii	Cocamida DEA	Altele	200	kg/an		Agent cu proprietăți de îngroșare și emoliere	Depozitare a materiilor prime se face în ambalajele originale, închise ermetic, în spațiu acoperit și betonat.	periculos
Alte materii	Agent activ de suprafata	Altele	100	kg/an		Este utilizat în procesul de fabricare pentru funcțiile acestui	Depozitare a materiilor prime se face în	periculos



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



	(Betaina)					de agent antistatic, agent de curățare, surfactant, agent de creștere a vâscozității, spumat	ambalajele originale, închise ermetic, în spațiu acoperit și betonat.	
Alte materii	Butil diglicol	Altele	1400	kg/an		Este utilizat în procesul de fabricare pentru funcțiile acestui agent de îngrijire a pielii, solvent, agent de micșorare a vâscozității, umectant, rol de mascare/acoperire a mirosului	Depozitare a materiilor prime se face în ambalajele originale, închise ermetic, în spațiu acoperit și betonat.	periculos
Alte materii	Agent de chelare (EDTA)	Altele	300	kg/an		Este utilizat în procesul de fabricare pentru funcțiile de regulator de duritate, stabilizator de înălbitor și colorant	Depozitare a materiilor prime se face în ambalajele originale, închise ermetic, în spațiu acoperit și betonat.	periculos
Alte materii	Soda caustica	Altele	1500	kg/an		Este utilizată pentru funcțiile de reactiv, agent de reglare a pH-ului, catalizator, agent de curățare și intermediar de sinteză	Depozitare a materiilor prime se face în ambalajele originale, închise ermetic, în spațiu acoperit și betonat.	periculos
Alte materii	Acid citric	Altele	50	kg/an		Ajută în fabricarea săpunurilor, detergentilor și produselor de întreținere prin ajustarea pH-ului, ca agent de	Depozitare a materiilor prime se face în ambalajele originale, închise	periculos



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



						chelare sau ca agent detartrant, anticalcar	ermetic, în spațiu acoperit și betonat.	
Alte materii	Agent de conservare (Parmetol MBX)	Altele	30	kg/an		Utilizat pentru proprietățile de stabilizator pH și temperatură, reducere rapidă a numărului de germeni	Depozitare a materiilor prime se face în ambalajele originale, închise ermetic, în spațiu acoperit și betonat.	periculos
Alte materii	Agent de spălare și curățare (Stepantex VL 90)	Altele	100	kg/an		Produs utilizat pentru proprietățile antistatice și de înmuiere	Depozitare a materiilor prime se face în ambalajele originale, închise ermetic, în spațiu acoperit și betonat.	periculos
Alte materii	Parfurmuri	Altele	100	kg/an		Rol de parfurare a produselor finite	Depozitare a materiilor prime se face în ambalajele originale, închise ermetic, în spațiu acoperit și betonat.	periculos
Alte materii	Coloranți	Altele	5	kg/an		Rol de pigmentare/colorare a produselor finite	depozit	nepericulos
Alte materii	Ambalaje plastic, tip PE, de diferite	Altele	540	kg/an		Ambalare produse finite	depozit	nepericulos



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



	volume							
Alte materii	Ambalaje plastic, tip PET, de diferite volume	Altele	280	kg/an		Ambalare produse finite	depozit	nepericulos
Alte materii	Etichete de hârtie	Altele	30	Kg/an		Ambalare produse finite	depozit	nepericulos

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Alimentare cu apă-brânșament la rețeaua de alimentare cu apă a localității Cluj-Napoca	25,00	Metri cubi/luna
Canalizare	Evacuare ape uzate menajere-rețea de canalizare Cluj-Napoca	25,00	Metri cubi/luna
Energie	Alimentarea cu energie electrica-bransament la rețeaua electrica din zona	0,65	Mwattoră/lună
Energie	Alimentarea cu energie termica-bransament la rețeaua de gaz din zona	1,75	Metri Cubi /lună

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

-spălare articole textile:

Principala etapă a procesului tehnologic de fabricare a săpunurilor, detergenților și produselor de întreținere fără sinteză chimică a componentilor este de *amestecare a materiilor prime într-un omogenizator cu capacitatea de cca. 1200 l, conform unor rețete, în anumite condiții de temperatură (15-40 °C), în funcție de tipul produsului fabricat.* Propriuzis nu are loc o fabricare a componentelor, ci doar o amestecare a unor produse semifinite. Procesul tehnologic în sine nu diferă de la o comandă la alta, diferită fiind doar rețeta de fabricație care constă în următoarele detalii:

- în funcție de rețetă, materiile prime sub formă lichidă și apă, sunt dozate manual din recipientii originali direct în omogenizator;
- sunt amestecate anumite perioade de timp și în anumite condiții de temperatură (15-40 °C), în funcție de produsul finit care se dorește a se obține;
- după finalizarea omogenizării, printr-o pompă centrifugă, produsele finite (numai sub formă lichidă) sunt trecute în rezervoarele de depozitare - cubitainere supraterane existente în încăperea, prin intermediul unui furtun;
- procesul de ambalare se realizează din rezervoarele de depozitare, care au o capacitate de cca. 1000 litri fiecare, prin intermediul unui furtun prevăzut cu robinet, în ambalaje specifice de tip PET și PEE;
- produsele ambalate sunt distribuite cu mijloace auto ale terților sau cu autoutilitara proprie.

Din activitate nu rezultă volume semnificative de ape uzate tehnologice, apa fiind folosită ca și materie primă de adaos pentru fabricare. În cazul schimbării tipului de produs



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



fabricat, când are loc o limpezire a omogenizatorului, apele rezultate sunt evacuate în canalizarea orășenească.

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

Tip arie	Cod	Arie protejată

Amplasamentul nu este situat în vecinătatea sau în interiorul vreunei arii naturale protejate

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	Detergent lichid rufe automat	2000	l/an	clienți
Alte produse	Detergent pentru vase	8700	l/an	clienți
Alte produse	Sapun lichid	3050	l/an	clienți
Alte produse	Detergent pentru covoare și mochete	800	l/an	clienți
Alte produse	Detergent pentru gresie și faianță	2000	l/an	clienți
Alte produse	Soluție de curățat geamuri	800	l/an	clienți
Alte produse	Balsam rufe	400	l/an	clienți
Alte produse	Detartrant	800	l/an	clienți
Alte produse	Spumă activă auto	3200	l/an	clienți
Alte produse	Soluție pentru motor	4000	l/an	clienți
Alte produse	Soluție pentru suprafețe unse și arse	16000	l/an	clienți

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
gaz	gaz	1,75	Metri cubi/lună	CT cu P=24KW	0,024

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 CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2

8. Programul de funcționare

10 ore/zi, 6 zile/săptămână, 312 zile/an

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

Aer

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 de ardere	2,10	0,120	0,120	Monoxid de Carbon	kit	100,00		
4520	coș evacuare gaze de ardere	2,10	0,120	0,120	Oxizi de azot	kit	100,00		
4520	coș evacuare gaze de ardere	2,10	0,120	0,120	Oxizi de sulf	kit	100,00		
4520	coș evacuare gaze de ardere	2,10	0,120	0,120	Pulberi totale	kit	100,00		

Alte surse de poluare

Sursă	Tip sursă
Utilaje și instalații	Static

Apă

Pretratare ape pe amplasament

Nu este cazul

Denumire	Detalii

Tratare ape pe amplasament

Nu se tratează ape pe amplasament

Denumire	Detalii



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



Sol

-platforma betonata spațiu amplasament

Alți factori de mediu (după caz)

-zgomot: conf. SR 10009/2017 privind acustica urbană și conform Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014536/1997 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației; emisiile de zgomot provenite din activitate nu trebuie să genereze nici un element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nici o locație sensibilă

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

- containere pentru colectarea selectivă a deșeurilor

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

-calitatea aerului înconjurător - activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate a aerului specifici activității;

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință

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

conform Normativului NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, aprobat prin HG nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificat și completat prin HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

Valori admise pentru sol



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Prag de alertă (mg/kg substanță uscată)		Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată)	
			Sensibil	Mai puțin sensibil	Sensibil	Mai puțin sensibil

Nu este cazul

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

Nu este cazul

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Monitorizarea apei

Nu este cazul

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

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul

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

Monitorizarea solului

Nu este cazul

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Monitorizarea zgomotului

Nu este cazul



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



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.

- conform punctelor din prezenta autorizație
- datele solicitate de reprezentanții APM Cluj
- în caz de poluări accidentale, elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă, imediat la dispeceratul APM Cluj, serviciu permanent, tel 0766868594

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 de hârtie și carton	Activitatea desfășurată	20	Kilogram/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	Ambalaje de material plastice	Activitatea desfășurată	15	Kilogram/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 01	Deșeuri de hârtie și carton	Activitatea desfășurată	20	Kilogram/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 39	Deșeuri de materiale plastic	Activitatea desfășurată	15	Kilogram/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



							operatiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	Deșeuri menajere	Activitatea desfășurată	15	Metri Cubi/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșeuri colectate

Nu se colectează deseuri

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

Deșeuri comercializate-Nu se comercializează deseuri

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

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate-Nu este cazul

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

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate-Nu este cazul

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

3. Deșeuri stocate temporar

Nu este cazul

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu se trateaza deseuri

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

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate-Nu este cazul

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

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate-Nu este cazul

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

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

Deșeuri transportate

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

-deșeurile rezultate sunt transportate de către firme specializate și autorizate

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- monitorizarea deșeurilor – (tipuri, cantități, sortarea și valorificarea prin unități specializate a celor reciclabile) se va realiza conform Anexei 1 a HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor

7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Plastic	Canistre plastic 5 Litri, 175 gr	1600,00	Bucati/an
Plastic	Canistre plastic 10 Litri, 400 gr	650,00	Bucati/an
Plastic	Ambalaje plastic tip PET de 5 litri, 72 gr.	2800,00	Bucati/an
Plastic	Ambalaje plastic tip PET de 1 litru, 30 gr.	1650,00	Bucati/an
Plastic	Ambalaje plastic tip PET de 0,75 litri, 25 gr.	400,00	Bucati/an
Plastic	Ambalaje plastic tip PET de 0,50 litri, 20 gr.	600,00	Bucati/an
Hârtie	Etichete hârtie	30,00	Kilogram/an



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



8. Modul de gospodărire a ambalajelor
-Prin operatori autorizați

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Amestecuri	Alcool izopropilic, continut 100 %	1800,00	Litri/an	Alcool izopropilic	H225; H319; H336
Amestecuri	Sulfat de sodiu laureat, alpha.-sulfo-.omega.-(dodecyloxy)-, sodium salt, Ulei de nucă de cocos monoetanolamida; Alcooli C12-C18 etoxilati	100,00	Kilogram/an	Agent sidefare	H318
Amestecuri	Acid benzensulfonic, derivati alchil sec. 4-C10-13	700,00	Kilogram/an	Acid benzensulfonic (Labsa)	H314; H302
Amestecuri	Saruri de sodiu ale alcoolilor 02-14, sulfati etoxilati (< 2.5 EO)	2000,00	Kilogram/an	Less (laurile eter sulfat sodium)	H318; H315; H412
Amestecuri	Alcooli etoxilati C12-14+7 EO; INCI: C12-14 pareth-7	2000,00	Kilogram/an	Alcool gras etoxilat (Imbentin)	H318; H302; H412
Amestecuri	Ulei de cocos, produse de reacție cu dietanolamină (= Cocamide DEA); Glicerol; 2,2'-iminodietanol	200,00	Kilogram/an	Cocamida DEA	H315; H411; H318
Amestecuri	cocoamidopropil betaină	100,00	Kilogram/an	Agent activ de suprafata (Betaina)	H318
Amestecuri	2-butoxietanol	1400,00	Kilogram/an	Butil diglicol	H319; H315; H312; H332; H302
Amestecuri	etilendiaminotetraacetat de tetrasodiu; Hidroxid de sodiu	300,00	Kilogram/an	Agent de chelare (EDTA)	H332; H315; H318; H373
Amestecuri	Sodium hydroxide	1500,00	Kilogram/an	Soda caustica	H314; H290
Amestecuri	Acid citric monohidrat	50,00	Kilogram/an	Acid citric	H319
Amestecuri	1,2-benzisotiazol-3(2H)-onă; 2-metil-2H-isotiazol-3-onă (MIT);	30,00	Kilogram/an	Agent de conservare (Parmetol MBX)	H314; H317; H332; H410



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



	N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropan-1,3-diamină (Diamină)				
Amestecuri	<i>Fatty acids; propan-2-ol</i>	100,00	Kilogram/an	Stepantex VL 90	H226
Amestecuri	1,2,3,4,5,6,7,8-tetrahidro-2,3,8,8-tetrametil-2-naftalina(ton); 2- (4-terț-butilfenil) propionaldehidă; R) - p-Mentha-1,8-dien; 2,6-dimetiloct-7-en-2-ol; Cumarina; 2-tert butilciclohexil acetat; acetat-4 tert butilciclohexil; ulei de terebentina; ,8-epoxi-parametan; amil salicilat; 2-etil-4-(2,2,3-trimetil-3-ciclopenten-1-il)-2-buten-1-ol; p-menta-1,4 (8) -diena; alfa-cedren; musc-cetone; 2,6-di-terț-butil-p-cresol; eugenol; hidroxitoluen butilat; alil fenoxiacetat;	100,00	Kilogram/an	Parfumuri	H315; H411; H317; H361

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** în ambalaje originale, marcate cu semne caracteristice care avertizează că preparatul este toxic și periculos.
- **transport:** cu mijloace de transport ale firmelor autorizate
- **depozitare:** în spațiu special amenajat, uscat și bine ventilat, departe de surse de caldură sau care produc scânteii, departe de umezeală, lumină sau materiale incompatibile
- **folosire/comercializare:** se utilizează în activitatea desfășurată

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

- este interzisă utilizarea ambalajelor produselor în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate; nu se elimină cu deșeurile menajere
- ambalajele cu conținut de substanțe periculoase se predau furnizorilor

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

- se vor lua măsuri de prevenire a scurgerilor de produse în sol și apă; manipularea preparatelor se face astfel încât să nu polueze solul, aerul sau sursele de apă; în cazul unor scurgeri accidentale se izolează zona afectată, apoi se absoarbe produsul într-un material inert (nisip uscat, rumeguș) și se depozitează în containere închise etanș, etichetate corespunzător, zona contaminată fiind apoi stropită cu multă apă

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



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

Tip	Denumirea substanței periculoase/Clasa de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol	Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone	Cantitatea relevantă (tone)	
				Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007

Instalații de stocare a substanțelor periculoase-Nu este cazul
Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate-Nu este cazul

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

Sisteme de siguranță existente-Nu este cazul

Instalația	Echipamente de funcționare în siguranță

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- se va ține evidența strictă – cantități, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientilor și ambalajelor, conform OUG 195/2005, privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, modificată și completată cu OUG 57/2007 și OUG nr. 114/2007, cu modificările și completările ulterioare

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

- raportare anuală la APM Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 48 (1) din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 15 martie a anului în curs pentru anul precedent, în format de hârtie și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM .

- raportarea anuală la APM Cluj a programului de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie, conform art. 44 și Anexei nr. 8 din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 31 mai anul următor raportării.

-raportare anuală la solicitarea APM Cluj a substanțelor chimice și a preparatelor vehiculate în cantități de cel puțin 1 tonă/an, pentru realizarea inventarului anual, în vederea aplicării Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 (REACH).

-raportare anuală la APM Cluj a cantităților de ambalaje și deșeuri de ambalaje gestionate până în data de 25 februarie a anului în curs pentru anul precedent conform Ordinului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje:Anexa nr.1.

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	Deșeuri de ambalaje:Anexa 1 Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate	anual	1 februarie – 25 februarie	Anexa 1-Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate
3	Substanțe chimice periculoase - Import/productie/utilizare substanțe/ amestecuri periculoase și articole cu substanțe restricționate	anual	1 februarie - 15 iunie	Substanțe Chimice Periculoase

Prezenta autorizație de mediu conține 23(douăzecișitrei) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
Adina SOCACIU



ȘEF SERVICIU AAA,
ing.Anca CÎMPEAN

ȘEF SERVICIU CFM,
dr.biol.Paul BELDEAN

Întocmit
ing.Dumitru ULIEȘAN
26.07.2022,

Cons. Ioana RUSU



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



