



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 116 din 12.10.2022

Titularul activității: S.C. LACTITALIA SRL

Adresa: Sat Izvin, Oraș Receaș, DN 6 FN, Județ Timiș

Punct de lucru: S.C. LACTITALIA SRL

Locația activității: Sat Izvin, Oraș Receaș, DN 6 FN, Județ Timiș

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
1051	Fabricarea produselor lactate și a brânzeturilor	105	1551	Fabricarea produselor lactate și a brânzeturilor		

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Nu este cazul.

Emisă de: APM Timis

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul obține viza anuală (conform art.16 , alin 2 din OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare).

Temeiul legal



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 1/16

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. LACTITALIA SRL.**, cu punctul de lucru din Sat Izvin, Oraş Recaş, DN 6 FN, Judet Timiş, înregistrată la APM Timis cu nr. 9667RP/16.08.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza H.G. 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, cu modificările și completările ulterioare, 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 emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,  
**se emite:**

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

**Pentru S.C. LACTITALIA SRL.,** cu punctul de lucru din Sat Izvin, Oraş Recaş, DN 6 FN, Judet Timiş.

### Documentația conține:

- cerere solicitare autorizație de mediu nr.9667RP/16.08.2022,
- fișă de prezentare și declarație elaborată de **S.C. LACTITALIA SRL,**
- plan de încadrare în zonă și plan de situație,
- anunț publicat în data de 16.08.2022 în ziarul Anuntul de Mediu,
- OP.din data de 16.08.2022 (tarif autorizare),
- proces verbal de verificare amplasament, la data de 26.08.2022,
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**
- certificat constatator emis de ORC de pe lângă Tribunalul Timiş nr.699098/01.08.2022;
- certificat de înregistrare firma seria B nr 2036127 eliberat de ORC Timiş la data de 17.02.2010 ( J35/39/11.01.2013, CUI nr. 31076475),
- autorizație de gospodărire a apelor nr.434 din 21.10.2020 emisa de AN APELE ROMANE-ABA BANAT;
- extras CF.nr.400786 emis de OCPI ;
- contract de prestari servicii nr.1337/26.11.2021 incheiat între SC PRO AIR CLEAN ECOLOGIC SA si LACTITALIA SRL;
- contract de prestare a serviciului de salubritate a localitatilor nr.06257/06.12.2017 incheiat între RETIM ECOLOGIC SERVICE SA si SC LACTITALIA SRL;
- contract de vanzare cumparare nr.442 din 09.07.2013 incheiat între SC REMAT MG SA si SC LACTITALIA SRL;
- contract prestari servicii de neutralizare nr.80/25.06.2021 incheiat între SC COM ABM SRL si SC LACTITALIA SRL;
- buletine de analiza;

### Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica APM Timiş dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acestuia, înainte de realizarea modificării, până la



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiş, Cod 300210 Pag. 2/16  
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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



adoptarea unei decizii de către APM Timiș cu privire la menținerea autorizației sau necesitatea revizuirii acesteia, este interzisă desfășurarea oricărei activități sau realizarea proiectului, planului ori programului care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării;

-titularul autorizației de mediu are obligația să solicite revizuirea ei ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentului act de reglementare;

**-titularul autorizației va solicita obținerea vizei, în fiecare an; termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale este de 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.**

-conform OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, în cazul în care titularul de activitate urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare 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, are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului, emitenta prezentei autorizații, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu;

-conform Ord. MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare, acesta are obligația solicitării transferului autorizației de mediu pentru noul titular sau pentru noua denumire a societății, dacă se face dovada că activitățile se desfășoară în aceleași condiții pentru care aceasta a fost emisă;

- se vor organiza structuri proprii specializate pentru protecția mediului;

- titularul autorizației de mediu are obligația de a asista persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, de a le pune la dispoziție evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și de a le facilita controlul activității, precum și la prelevarea probelor;

- se va informa APM Timiș și GNM-CJ Timiș de îndată (termen maxim 2 h) în caz de eliminări accidentale de poluanți în mediu, accident sau incident care pot conduce la pericole de accidente;

-nu se va degrada mediul natural sau amenajat, prin depozitări necontrolate de deșeuri de orice fel;

-răspunderea pentru precizia rezultatelor privind concentrațiile de poluanți în probele de mediu analizate revine părții care prelevează probele și laboratorului care efectuează analizele;

- menținerea și/sau prelungirea valabilității tuturor documentelor, avizelor, autorizațiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu;

- titularul autorizației de mediu răspunde pentru acuratețea și corectitudinea datelor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului;

- se vor folosi echipamentele de protecție a personalului, impuse de legislația de protecție a muncii, precum și echipamente PSI adecvate;

- este obligatorie păstrarea în permanentă a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe;

- este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea;

-gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:

- fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau flora,
- fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor,
- fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 3/16

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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



- deșeurile se vor gestiona cu respectarea ierarhiei gestionării deșeurilor prevăzută la art. 4 din *OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor* (ordinea priorităților: prevenirea, pregătirea pentru reutilizare, reciclarea, alte operațiuni de valorificare, de exemplu valorificarea energetică, eliminarea);
- conform prevederilor *OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor* art.44 (1)-persoana juridică ce exercită o activitate de natură comercială sau industrială, 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 respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor; programul prevăzut, se publică pe pagina de internet a persoanei juridice și se transmite anual agenției județene pentru protecția mediului, inclusiv progresul înregistrat până la 31 mai, anul următor raportării;
- se va tine evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii, originii deșeurilor, inclusiv a destinației, a frecvenței, a mijlocului de transport, precum și a operațiunilor de valorificare/eliminare;
- se va asigura instruirea personalului pentru încărcarea, descărcarea deșeurilor în condiții de siguranță și pentru intervenție în cazul unor defecțiuni sau accidente;
- se va asigura dotarea tehnică necesară pentru intervenție în cazul unor accidente sau defecțiuni apărute;
- se interzice amestecarea deșeurilor periculoase cu deșeuri nepericuloase;
- deșeurile trebuie să fie astfel ambalate încât să se împiedice orice pierdere de conținut prin stocare, manipulare și transport;
- stocarea temporară a deșeurilor colectate trebuie să se realizeze în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului (în spații delimitate și amenajate corespunzător: suprafețe betonate, acoperite, containere, etc.);
- amplasarea deșeurilor se va realiza astfel încât să fie asigurată stabilitatea acestora, să se permită gestionarea acestora în baza principiului "primul intrat-primul ieșit" și să fie posibil accesul permanent la oricare dintre deșeurile stocate;
- se va evita formarea de stocuri de deșeuri ce urmează să fie valorificate/ eliminate care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri față de vecinătăți;
- pe amplasament vor exista în stoc materiale absorbante pentru utilizare în cazul unei poluări accidentale, materiale care după utilizare vor fi tratate ca și deșeuri periculoase;
- se vor încheia contracte de predare a deșeurilor numai unor instalații autorizate în vederea valorificării/ eliminării deșeurilor, conform *OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor*, avându-se în vedere că valorificarea este o operațiune prioritară în ierarhia gestionării deșeurilor, înaintea eliminării;
- pe amplasament va exista Planul de intervenție la incendiu și Planul de intervenție în caz de Poluări accidentale, acestea fiind aduse la cunoștința tuturor angajaților;
- se interzice încredințarea în vederea eliminării prin depozitare finală, a deșeurilor de ambalaje, cu excepția celor rezultate din colectarea selectivă ori din procesele de sortare, care nu sunt valorificabile sau care nu pot fi incinerate în instalații de incinerare cu recuperare de energie;
- transportul deșeurilor se va efectua în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- se vor utiliza mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate, care să nu permită împrăștierea deșeurilor și emanații de noxe în timpul transportului astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și a mediului inconjurător, iar personalul ce deservește



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 4/16

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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



- mijloacele de transport va fi instruit pentru efectuarea transportului în condiții de siguranță și intervenție în caz de defecțiuni sau accidente și să nu abandoneze deșeurile pe traseu;
- se vor utiliza pentru transportul deșeurilor, traseele cele mai scurte și/ sau cu cel mai redus risc pentru sănătatea populației și a mediului și care au fost aprobate de autoritățile competente;
  - mijloacele de transport utilizate vor avea verificarea tehnică realizată conform termenelor stabilite de normativele în vigoare;
  - mijloacele de transport din dotare se vor igieniza periodic la spălătorii autorizate, iar întreținerea și reparațiile acestora, se vor realiza numai prin unități autorizate tip service-auto;
  - se vor respecta prevederile legislative pentru toate tipurile de deșeuri gestionate;
  - utilajele de cântărire din dotare/ închiriate/ pentru care există contract pentru cântărire trebuie să dețină verificare metrologică.

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

- O.U.G. nr. 195/ 2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/ 2006, cu completările și modificările ulterioare;
- O.U.G. nr. 196/ 2005 privind Fondul pentru mediu aprobată prin Legea nr. 105/ 2006 pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu completările și modificările ulterioare;
- Normativele NTPA 002/2002 aprobat prin HG nr. 188/2002 și modificate prin HG nr. 352/2005 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate și HG 210/2007 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate;
- NTPA 001/2002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în receptori naturali, aprobat prin HG nr. 188/2002, modificat și completat prin HG nr. 352/2005, privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate și HG 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului
- Legea apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
- STAS 12574/1987 – Condiții de calitate privind aerul din zone protejate;
- SR 10009: 2017 - “Acustică; Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Ordinul nr. 462 din 1 iulie 1993 (\*actualizat\*) pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare
- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul M.A.P.P.M. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;
- O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare;
- Decizia 2014/955/CE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- H.G. nr. 1061/10.09.2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 109/2014 privind aprobarea OUG nr. 11/2013 pentru modificarea și completarea Ordonanței Guvernului nr. 27/2011 privind transporturile rutiere;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ**

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 5/16  
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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



- Legea nr. 249/ 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare;
- Ordinul nr. 794/ 2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- Regulament (CE) nr. 1907/2006, cu completările și modificările ulterioare, privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), de înființare a Agenției Europene pentru Produse Chimice, de modificare a Directivei 1999/45/CE și de abrogare a Regulamentului (CEE) nr. 793/93 al Consiliului și a Regulamentului (CE) nr. 1488/94 al Comisiei, precum și a Directivei 76/769/CEE a Consiliului și a Directivelor 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE și 2000/21/CE ale Comisiei;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 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;
- Legea nr. 349/03.12.2007 privind reorganizarea cadrului instituțional în domeniul managementului substanțelor chimice, modificată prin Legea nr. 349/2011, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 360/2003 republicată, privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- Regulamentul (CE) nr. 166/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 18 Ianuarie 2006 privind înființarea Registrului European al Poluanților Emiși și Transferați și modificarea Directivelor Consiliului 91/689/CEE și 96/61/CE;
- Ordinul nr. 1150/27.05.2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;

*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.**

**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, cu modificările și completările ulterioare.**

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

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

#### **I. Activitatea autorizată**

Activitatea se desfășoară pe o suprafață totală 20.000 mp formată din:

Construcții realizate pe 9975 mp, în incintă complet împrejmuită, care cuprind :

- Hală prelucrare : în suprafață acoperită de 3.120 mp



#### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ**

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 6/16

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

- Corp administrativ: în suprafață acoperită de 200 mp
- Cabină electrică: în suprafață acoperită de 40 mp – 630 kVA
- Stație tratare ape reziduale: în suprafață acoperită de 400 mp
- Rezervor apă și stație pompe: în suprafață de 130 mp, capacitate 250 mc
- Platformă tancuri stocare lapte: în suprafață acoperită de 140 mp- Capacitate de stocare 80.000 litri
- Platformă pentru stocare zer în suprafață acoperită de 140 mp- Capacitate de stocare 140.000 litri
- Trotuare/drumuri: în suprafață acoperită de 3.150 mp
- Spații verzi: în suprafață de 2.820 mp

**Corpul principal** al fabricii cuprinde săli de fabricație și săli anexe de furnizare de utilități, de intervenții, astfel:

- vestiare bărbați și femei
- laborator de analize fizico chimice
- laborator de analize microbiologice
- sală mese
- birouri: direcțiune, producție, control calitate, medic veterinar, grupuri sanitare
- sală recepție lapte, răcire și depozitare prevăzută cu instalație spălare C.I.P.
- sală tratare și standardizare lapte
- secție procesare (închegare, formare, filare, producție ricotte)
- camere calde și de răcire brânză
- secție saramuri și sărare uscată
- cameră răcire brânză și ricotte
- secție ambalare în vid și etichetare
- 2 camere de maturare brânză, perioadă lungă, în suprafață totală de 800 mp, h 6 m.
- cameră de maturare brânză, perioadă scurtă
- cameră de stocare refrigerată produse finite
- depozit de materiale de ambalare
- sală spălare forme și ambalaje
- sală spălare brânză
- centrală frigorifică cu acumulare apă gheață
- centrală termică și de tratare apă cu 2 cazane de 2.000 kg/oră fiecare abur la 12 bar cu grupuri de reducere la 2 bar și 4 bar, prevăzută cu grup de producție apă caldă la 38°C și 80°
- sală tablouri electrice și generator electric
- sală compresor și atelier mecanic

**Corpul administrativ** cuprinde:

- camera de pază
- birouri administrative
- punct de vânzare

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

- linie recepție lapte 10.000 litri/oră, prevăzută cu separatoare centrifugale



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ**

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 7/16

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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



- tancuri stocare lapte - 4 buc, capacitate totală, 80.000 litri, izoterme inox, instrumentate
- linie pasteurizare lapte și separator centrifugal 10.000 litri/oră și linie de pasteurizare 2.500 l/oră
- vane mecanizate polivalente de prelucrare a laptelui în brânzeturi-4 buc, 2500 l/buc
- prese, formatoare și cărucioare inox
- linie de preparare brânză ricotta, 4 vane cu manta de 1.500 lt fiecare;
- linie de preparare mozzarella cu bazin de răcire și schimbător cu apă gheață
- mașini de spălat brânza cu pasta dură, -2buc
- mașini de ambalat și etichetat
- doua cazane cu abur 2000 kg, abur/oră la 12 bar cu instalație de tratarea apei de alimentare, grupuri de reducere și linii de distribuție din oțel inox și recuperare totală a condensului; grupuri de producție de apă caldă la două niveluri de temperatura
- centrala frigorifică de 345 KW și instalație de producție și acumulare apă-gheață 100.000 kcal/h, centrala este gestionată de PC și programează funcționarea alternativă a 4 compresoare cu freon; mediul utilizat pentru distribuția frigului este un sistem de apă/glicol; centrala are turnuri de răcire cu apă pentru răcirea freonului; centrala asigură răcirea materiei prime, microclimatul în sălile de maturare, depozite, laboratoare și birouri
- compresor de aer -2 buc.
- rafturi inox, matrițe, forme, mese inox
- instalații de ventilație a camerelor compuse din 2 unități de tratare a aerului de climatizare, prevăzute cu grupuri de filtrare și de reglare a temperaturii aerului
- rezervoare stocare zer-4 buc, capacitate totală 140.000 l
- rețea informatică IT, telefonie, internet

## **2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantități:**

- lapte de oaie si vaca -8 200 000 l/an in tancuri izoterme;
- sare -2430 l/an , in saci;
- cheag 2430 l/an in flacoane de 0,5 kg;
- culturi- 55 kg/an in flacoane de 0,5 kg;

Substante utilizate pentru epurarea apelor uzate:

- policlorura de aluminiu -15000 kg/an, in container IBC de 1000 l;
- floculant anionic-120kg/an, in saci de 25 kg;
- floculant cationic-60 kg/an, in container IBC de 1000 l;

Substante utilizate in laborator

- acid nitric- 1,8l/an, in recipient sticla de 1l;
- acid sulfuric-60 kg/an in recipient sticla de 1l;
- azotat de argint -2l/an, in recipient sticla de 1l;
- hidroxid de sodium-10kg/an, in recipient sticla de 1l;
- solutie confirmare fenol -1,5l/an, in recipient sticla de 1l;



### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ**

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 8/16

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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



Substante utilizate in procesul de spalare:

- acid azotic-5400kg/an, in recipient de plastic 20l;
- hipoclorit de sodiu-880kg/an, in recipient de plastic 20l;
- dezinfectant (hypofoam)-720kg/an, in recipient de plastic 20 l;
- hidroxid de sodiu-6270 kg/an, in recipient de plastic 20l;

Combustibil (motorina) pentru:

- generator 180l/an in rezervorul generatorului;
- autovehicule 125 000 l/an;

Ambalaje:

- caserole de plastic-803000buc/an;
- folie- 5500 kg/an;
- cutii de carton-32850 kg/an;
- Europaleti300 buc/an.

Materiile prime si auxiliare sunt stocate si depozitate in spatii de depozitare special amenajate.

### 3. Utilități - apă, canalizare, energie

Alimentarea cu apa potabila si tehnologica se realizeaza dintr-un foraj de adancime H=162 m,  $\Theta=225$  m (cod corp apa subteran de adancime ROBA18 Banat). Consumul maxim de apa este de 153,84 mc/zi.

Evacuarea apelor uzate tehnologice si menajere ,  $Q_{zi\ max}=123$  mc/zi, se face in Valea Tiganului (corp de apa RW 5.1.18-B1) dupa trecerea lor printr-o statia de epurare aflata pe amplasament.

Apele uzate menajere impreuna cu apele uzate tehnologice (provenite din fluxul tehnologic al activitatii de prelucrare al laptelui ) sunt colectate prin 2 retele distincte spre statia de epurarea tip biologic.

Apele uzate sunt epurate cu o instalatie capacitatea de 120 mc cu oxidare biologica de tipul cu nămoluri active cu doua stadii. Separarea biomasei primului stadiu se face prin flotatie cu aer dizolvat, apele in acest fel devin mai usoare si trec in faza urmatoare de oxidare biologica, iar nămolurile trec in faza de omogenizare si densificare. Nămolul rezultat se baloteaza si se îndepărtează. Amestecul aerat sau faza biologica trece apoi in bazinul de limpezire si filtrare pentru a fi evacuat in limitele calitative prevazute de lege.

Statia de epurare avand capacitatea de 120 mc/zi este compusa din:

- bazin decantor cu gratare de filtrare diametrul=0,5 mm, V=1,2 mc;
- bazin de omogenizare si oxidare de 320 mc;
- statie de pompare echipata cu 2 pompe (1+1r),  $Q=5l/s$ ,  $H=7Mca$ ,  $P=1,5$  KW;
- bazin de flotatie-V=104 mc;
- sistem de filtrare:-filtru carbune activ V=1500 l;  
-filtru cu quart V=1500 l;
- instalatie de deshidratare namol;
- depozitare namol pe platforma betonata in saci;



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 9/16

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

\*Apele pluviale posibil impurificate rezultate de pe platforma de parcare se colectează în rețeaua de canalizare pluvială și sunt evacuate în Valea Tiganului printr-o singură gură de evacuare după trecerea lor prin separatorul –decantorul de hidrocarburi de 2 mc.  
Încalzirea spațiilor se realizează de la centrala termică ce funcționează cu gaz metan.

#### **4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:**

- recepția calitativă și cantitativă a materiilor prime;
- depozitarea materiei prime;
- pasteurizarea laptei;
- standardizarea conținutului de grăsime și curățarea laptei;
- preracirea și preacidifierea laptei;
- coagularea ;
- presarea masei de brânză;
- sararea uscată;
- maturarea;
- ambalarea, depozitarea și expediția;

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

Nu este cazul.

#### **5. Produsele și subprodusele obținute :-**

Din lapte de oaie:

- brânză Pecorino-443t/an;
- brânză Ricotta-180 t/an;
- zer sarac-2080t/an;
- zer concentrat-2 000000l/an;

Din lapte de vacă:

- brânză Mozzarella-603t/an;
- brânză Ricotta-198t/an;
- zer sarac-4750 t/an;

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

-centrală termică și de tratare apă cu 2 cazane de 2.000 kg/oră fiecare abur la 12 bar cu grupuri de reducere la 2 bar și 4 bar, prevăzută cu grup de producție apă caldă la 38°C și 80°



#### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ**

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 10/16

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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



\*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

- 24 ore/zi, 5 zile/saptamana, 250 zile/an

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

### 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

-2 cosuri pentru evacuarea gazelor arse de la centrala termica avand inaltimea de 10 m si diametru interior de 450 mm fiecare.

##### Alte surse de poluare

Nu este cazul.

##### Apă

Evacuarea apelor uzate tehnologice si menajere , Qzi max=123 mc/zi, se face in Valea Tiganelui (corp de apa RW 5.1.18-B1) dupa trecerea lor printr-o statia de epurare aflata pe amplasament

Statia de epurare are capacitatea de 120 mc/zi si se compune din:

- bazin decantor cu gratare de filtrare diametrul=0,5 mm, V=1,2 mc;
- bazin de omogenizare si oxidare de 320 mc;
- statie de pompare echipata cu 2 pompe (1+1r), Q=5l/s, H=7Mca, P=1,5 KW;
- bazin de flotatie-V=104 mc;
- sistem de filtrare:-filtru carbune activ V=1500 l;  
-filtru cu quart V=1500 l;
- instalatie de deshidratare namol;

### Tratare ape pe amplasament

Evacuarea apelor uzate tehnologice si menajere , Qzi max=123 mc/zi, se face in Valea Tiganelui (corp de apa RW 5.1.18-B1) dupa trecerea lor printr-o statia de epurare aflata pe amplasament.

### Sol

Nu este cazul, activitatea se desfășoară în hală, pe platforma betonată.

### Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

- hala, platformă betonată;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ**

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 11/16

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

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

#### Concentrații maxime admise pentru aer:

**Pentru aer:** Valori limita de emisie in aer, pentru centrala termica, conform Ord. MAPPM nr.462/1993 :

$$\begin{aligned} E_{\text{pulberi}}^{\text{max}} &= 5 \text{ mg/Nm}^3 \\ E_{\text{CO}}^{\text{max}} &= 100 \text{ mg/Nm}^3 \\ E_{\text{SOx}}^{\text{max}} &= 35 \text{ mg/Nm}^3 \\ E_{\text{NOx}}^{\text{max}} &= 350 \text{ mg/Nm}^3 \end{aligned}$$

Valorile limita se raporteaza la un continut in oxigen al efluentilor gazosi de 3%.

#### Pentru generatorul electric ce functioneaza pe motorina:

$$\begin{aligned} E_{\text{pulberi}}^{\text{max}} &= 50 \text{ mg/Nm}^3 \\ E_{\text{CO}}^{\text{max}} &= 170 \text{ mg/Nm}^3 \\ E_{\text{SOx}}^{\text{max}} &= 1700 \text{ mg/Nm}^3 \\ E_{\text{NOx}}^{\text{max}} &= 450 \text{ mg/Nm}^3 \end{aligned}$$

Valorile limita se raporteaza la un continut in oxigen al efluentilor gazosi de 3%.

#### Concentrații maxime admise pentru apă

Valori limita de emisie pentru ape uzate epurate evacuate in Valea Tiganelului afluent al raului Bega:

- pH	6,5 – 8,5
- materii în suspensii	35 mg /dm <sup>3</sup>
- CBO <sub>5</sub>	20 mg /dm <sup>3</sup>
- CCO-Cr	80 mg /dm <sup>3</sup>
- substanțe extractibile cu solvenți organici	20 mg /dm <sup>3</sup>
- detergenți sintetici biodegradabili	0,5 mg /dm <sup>3</sup>
- amoniu	3mg /dm <sup>3</sup>
-magneziu	50 mg /dm <sup>3</sup>
-calciu	200 mg /dm <sup>3</sup>
-cloruri	250 mg /dm <sup>3</sup>
-reziduu filtrate la 105 <sup>0</sup> C	1500 mg /dm <sup>3</sup>
-temperatura	35 <sup>0</sup> C

#### Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul.

#### Valori admise pentru sol

- se vor respecta prevederile Ord. M.A.P.P.M. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluarii mediului, cu modificarile si completarile ulterioare;

**Pentru zgomot:** - nivelul de zgomot rezultat în urma desfășurării activității, nu va depăși limitele admisibile conform prevederilor SR 10009:2017 privind acustica.

Nivel de presiune acustică continuu echivalent ponderat A, L<sub>AeqT</sub> = 65 dB.



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 12/16

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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



### 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.

#### Monitorizarea apei

Apele epurate evacuate in Valea Tiganului-lunar

#### 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

- deșeuri de tip menajer - cod 20.03.01 - aproximativ 24mc/an ;
- materii prime care nu se preteaza consumului sau procesarii (cod 02 05 02): zerul sarac-2000 mc/an si amestec de lapte cu H2SO4 -100 kg/an;
- medii de cultura (cod 02 05 99)-50kg/an;
- namol de la epurarea efluentilor proprii (cod 02 05 02) -1000 kg/an (max 35% s.u);
- substante de laborator (cod 16 05 06\*)-20kg/an;
- pipete (cod 20 01 02) -15 kg /an;
- ambalaje cu continut de substante periculoase cod 15 01 10\* -10 kg/an;

Deseurile menajere sunt stocate in pubela si sunt predate catre operatorul de salubritatea zonal desemnat.

Deseurile de materii prime care nu se preteaza consumului sau procesarii (zerul sarac) se stocheaza in doua tancuri si se valorifica ca hrana pentru animale.

Namolul deshidratat de la statia de epurare este stocat temporar in saci PE, amplasati pe platforma betonata a statiei de epurare.

Substantele de laborator , mediile de cultura , pipete se colecteaza in recipienti inchisi si se predau catre societati specializate autorizate.



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 13/16

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

## 2. Deșuri colectate

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 valorificate/eliminate

Nu este cazul.

## Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu este cazul.

## Deșuri de baterii și acumulatori tratate

Nu este cazul.

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

- deșeurile menajere sunt transportate cu mijloacele de transport ale operatorului de salubritate zonal desemnat și autorizat;
- transportul deșeurilor se va efectua cu respectarea prevederilor *H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.*

## 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- se va ține evidența deșeurilor conform *H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;*
- raportarea evidenței cronologice lunară tabelară a deșeurilor care se pune la dispoziția APM Timiș în format letric până la 15 martie anului următor raportării, la cerere și electronic în sistemul pus la dispoziție de către APM Timiș, conform art.48 din *OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor –anual;*
- raportarea datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje, către autoritățile competente pentru protecția mediului se va realiza în conformitate cu OM nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitor la ambalaje și deșuri de ambalaje.
- alte date: în funcție de solicitările APM Timiș.

## 7. Ambalaje folosite

- caserole de plastic-803000buc/an;
- folie- 5500 kg/an;
- cutii de carton-32850 kg/an;



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 14/16  
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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



-europaleti- 300 buc/an

## 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Nu este cazul.

## V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

### 1.Substanțele și amestecurile periculoase folosite:

Substanțe utilizate pentru epurarea apelor uzate:

- policlorura de aluminiu -15000 kg/an,
- floculant anionic-120kg/an,
- floculant cationic-60 kg/an,

Substanțe utilizate în laborator

- acid nitric 1,8l/an,
- acid sulfuric-60 kg/an
- azotat de argint -2l/an,
- hidroxid de sodium-10kg/an,
- soluție confirmare fenol -1,5l/an,

Substanțe utilizate în procesul de spălare:

- acid azotic-5400kg/an,
- hipoclorit de sodium-880kg/an,
- dezinfecțant (hypofoam)-720kg/an,
- hidroxid de sodium-6270 kg/an,
- combustibil (motorina): 125180 l/an

### 2.Modul de gospodărire

-**ambalare:** -în ambalaje originale

-**transport:** - cu mijloace de transport agreate de Registrul Auto România, cu respectarea prevederilor Legii nr.122/2002 și HG nr.1326/2009 privind transportul marfurilor periculoase România, cu modificările și completările ulterioare;

-**depozitare:**-în hală ;

-**folosire/comercializare:** -în activitate.

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

-ambalajele rezultate cu codul 15 01 10\* -10 kg/an se colectează în containere și se depozitează în spații închise până la preluarea acestora de către societăți autorizate specializate.

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



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 15/16

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

**\*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)**

Nu este cazul.

**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**

Nu este cazul.

#### **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**

- în conformitate cu prevederile *O.U.G. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu privire la repararea prejudiciului asupra mediului, aprobat prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare*, 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 Agenția pentru Protecția Mediului Timiș și Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Timiș;

- raportarea evidenței cronologice lunară tabelară a deșeurilor care se pune la dispoziția APM Timiș în format letric până la 15 martie anului următor raportării, la cerere și electronic în sistemul pus la dispoziție de către APM Timiș, conform art.48 din *OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor* –anual;

-raportarea datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje, către autoritățile competente pentru protecția mediului se va realiza în conformitate cu OM nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitor la ambalaje și deșuri de ambalaje.

-buletinele de analiza prevazute la CAP.III , pct.1;

- alte date: în funcție de solicitările APM Timiș.

**Prezenta autorizație de mediu conține 16 (saisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.**

**Un exemplar se eliberează titularului, 2 exemplare pentru APM Timiș.**

**Director Executiv**

**Petru OPRUȚ**



Avizat: Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații: Monica NIȚU

Întocmit: Monica BALLA

*Mballa*



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ**

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 16/16

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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