

Nr. și data întocmirii
documentului:
C2309012/ 29.09.2023

**INFORMAȚII CARE TREBUIE COMUNICATE PUBLICULUI PRIVIND MĂSURILE DE SECURITATE ÎN
EXPLOATARE ȘI COMPORTAMENTUL ÎN CAZ DE ACCIDENT**

PARTEA 1

Pentru toate amplasamentele care intră sub incidența Legii 59/2016:

1. Numele titularului activității și adresa amplasamentului:

1.1. S.C. UNITED ROMANIAN BREWERIES BEREPROD S.R.L.

1.2. Sediul operational: Bulevardul Biruintei, nr. 89, Pantelimon, jud. Ilfov, cod postal 739571, coordonate geografice: latitudine: **44°26'56.1"N** - longitudine **26°13'57.3"E**, telefon: 0756 110 076, fax:, e-mail: office@tuborg.ro.

2. Amplasamentul intră sub incidența reglementărilor și/sau a dispozițiilor administrative de implementare a Legii 59/2016 și că Notificarea prevăzută la art. 7 și Politica de Prevenire a Accidentelor Majore prevăzute la art. 8 alin. (1) au fost înaintate autorității competente.

Urmare a comunicării primite de la Secretariatul de Risc al Agenției pentru Protecția Mediului, S.C. UNITED ROMANIAN BREWERIES BEREPROD S.R.L. este un amplasament de nivel inferior ca urmare a prezenței pe amplasament a substanțelor periculoase în cantități mai mari decât cele relevante, conform prevederilor Legii nr. 59/2016

În conformitate cu Ordinul 1175/2019/39/2020 a fost actualizată și înaintată către Secretariatul de Risc al Agenției pentru Protecția Mediului Ilfov următoarea documentație:

Notificarea de activitate înregistrată la SRAPM cu nr. 11756/03.07.2023;

3. Activitatea desfășurată în cadrul amplasamentului:

Domeniul de activitate al societății SC UNITED ROMANIAN BREWERIES BEREPROD S.R.L. îl reprezintă, în principal, Industria alimentară. Produsele fabricate sunt: berea, în diverse sortimente și bauturile racoritoare.

Ambele produse se realizează în instalații tehnologice specifice, existente în cele 2 secții de Fabricare Bere (Berarie 1 și Berarie 2 – care pot funcționa independent una de cealaltă) și instalațiile de Fabricare Bauturi Racoritoare. Produsele sunt împachetate/îmbuteliate în cele 2 secții de îmbuteliere pe linii specifice, în funcție de tipul de ambalare folosit: linie umplere butoaie oțel (Keg), 2 linii umplere în recipiente din sticlă, 1 linie umplere bere în recipiente tip PET și o linie aseptica pentru umplerea bauturilor racoritoare în recipiente tip PET.

Secțiile auxiliare care susțin aceste fabricații sunt: Gospodăria de apă; Centrala Termică – care funcționează în principal pe gaze naturale; Gospodăria de combustibili (GCM) – pentru combustibilul lichid folosit la centrala termică în situații în care este întreruptă livrarea gazelor, Instalația de producere frig; Stația de epurare ape uzate WWTP; Stația de recuperare CO₂; Stația de aer comprimat; Stația de Carburanți – formată din 1 x 15 to – tanc motorina auto îngropat și 1 x 15 to – tanc benzină – în conservare – nu se mai livrează benzină; Stația de distribuție GPL tip SKID – cu rezervor de 5000 litri; Depozite de: materii prime, materiale, ambalaje, produse finite, deșeuri.

Materia primă pentru bere este malțul, produs natural de origine vegetală, la care se mai poate adauga, în funcție de rețetele de fabricație, porumb. Aromarea băuturii se face cu hamei, uscat sau concentrat. Pentru băuturile răcoritoare, materiile prime sunt constituite de concentratele naturale de fructe, la care se adaugă zahărul necesar îndulcirii.

Operatorul este încadrat ca obiectiv SEVESO deoarece :

- Utilizează substanțe periculoase în activitatea de producție a berii, cod CAEN 1596, pentru activitatea de baza 1105 – Fabricarea berii.
- Utilizează substanțe periculoase în activitatea de producție a băuturilor răcoritoare, cod CAEN 1598, pentru activitatea de baza 1107 – Producția de băuturi răcoritoare nealcoolice; Producția de ape minerale și alte ape îmbuteliate.

4. Denumirile comune sau, în cazul substanțelor periculoase cuprinse în partea 1 a Legii 59/2016, denumirile generice sau categoria generală de pericol a substanțelor și a amestecurilor implicate din amplasament care ar putea conduce la producerea unui accident major, indicându-se principalele lor caracteristici periculoase.

Nr. Crt.	Substanțe utilizate	Starea de agregare	Fraze de pericol/Categoria de pericol
1	Combustibil auto GPL	Gazoasă	-H220 – gaz extrem de inflamabil. -H280 – gaz sub presiune; pericol de explozie în caz de încălzire.
2	Combustibil tip M	Lichidă	-H350 – poate provoca cancer. -H304 – poate fi mortal în caz de înghițire și de pătrundere în căile respiratorii. -H315 – provoacă iritarea pielii. -H332 – nociv în inhalare. -H373 – poate provoca leziuni ale organelor în caz de expunere prelungită sau repetată. -H411 – toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.
3	Motorină auto	Lichidă	-H226 – lichid și vapori inflamabili. -H315 – provoacă iritarea pielii. -H351 – susceptibil de a provoca cancer. -H411 – toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung. -H332 – nociv în caz de inhalare. -H304 – poate fi mortal în caz de înghițire și de pătrundere în căile respiratorii. -H373 – poate provoca leziuni ale organelor (sau indicați toate organele afectate, dacă sunt cunoscute) în caz de expunere prelungită sau repetată.
4	Sodă caustică – uz alimentar Hidroxid de sodiu – NaOH (soluție concentrată 48%)	Lichidă	-H314 – provoacă arsuri grave ale pielii și lezarea ochilor. -H290 – poate fi coroziv pentru metale.

5	SuperDilac VA4 - acid azotic 30-50% - acid ortofosforic 3-10%	Lichidă	-H314 – provoaca arsuri grave ale pielii si lezarea ochilor. -H290 – poate fi coroziv pentru metale.
6	Acid clorhidric min 33% Acid clorhidric HCl	Lichidă	-H314 – provoaca arsuri grave ale pielii si lezarea ochilor. -H335 – poate provoca iritarea cailor respiratorii. -H290 – poate fi coroziv pentru metale.
7	Amoniac tehnic R717 pentru instalatii de frig Amoniac NH3	Gaz lichefiat	-H221 – gaz inflamabil. -H331 – toxic in inhalare. -H314 – provoaca arsuri grave ale pielii si lezarea ochilor. -H400 – foarte toxic pentru mediul acvatic. EUH071 – Coroziv pentru caile respiratorii.

5. Informații generale cu privire la modalitățile de avertizare a publicului interesat, dacă este necesar; informații adecvate cu privire la conduita potrivită în situația producerii unui accident major sau indicarea locului în care informațiile respective pot fi accesate electronic la www.tuborg.ro.

Declanșarea sistemului de alarmare de protecție civilă se va face numai din dispoziția Sefului Celulei de Urgență a S.C. UNITED ROMANIAN BREWERIES BEREPROD S.R.L. sau a inlocuitorului de drept al acestuia, în următoarele situații:

- Când exista eminența producerii unor fenomene naturale sau accidente ce pot genera pericole grave care pun în pericol viața salariaților și distrugerii de proporții.
- La producerea unor evenimente cu consecințe grave, situație în care sunt afectate zone întinse ale punctului de lucru sau în zone învecinate.

Declanșarea mijloacelor de alarmare, sirena, se execută cu scopul avertizării personalului despre iminența producerii sau producerea efectivă a unui eveniment ce poate avea urmări grave, în vederea aplicării măsurilor ce se impun în astfel de situații.

Dispoziția pentru declanșarea sistemului de alarmare de protecție civilă va fi transmisă prin telefon, dispecerului (personal pază de serviciu) care va acționa pornirea alarmei.

Semnalele de alarmare utilizate în scopul avertizării salariaților și transmise cu ajutorul sirenei de protecție civilă, sunt următoarele:

- ❖ Sunetul sirenei electrice de alarmare publică (**ALARMĂ LA DEZASTRE** - 5 sunete a 16 secunde fiecare, cu pauză de 10 secunde între ele; **ÎNCETAREA ALARMEI** - Un sunet continuu, de aceeași intensitate, cu durata de 2 minute.);
- ❖ Eventuale informații și mesaje transmise prin sistemul RO-ALERT sau de autorități Mesaje de alarmă transmise prin telefon, radio.

În plus, Dispecerul anunță autoritățile competente responsabile pentru aplicarea Legii 59/2016 Inspectoratul pentru Situații de Urgență București-Ilfov, Agenția de Protecție a Mediului Ilfov, Comisariatul județean al Gărzii de Mediu, instituțiile publice cu atribuții stabilite în planul de urgență externă și operatorii economici învecinați.

Pentru evitarea accidentării/ intoxicării, persoanele aflate în zona de risc trebuie să respecte următoarele indicații:

a) în caz de emisii majore (dispersii toxice):

- ✓ Îndepărtați-vă de locul accidentului;
- ✓ Nu stați în aer liber pentru a evita inhalarea de substanță toxică;
- ✓ Adăpostiți-vă urgent în interiorul unei clădiri;
- ✓ Închideți urgent ferestrele și ușile;
- ✓ Ajutați, dacă este cazul, copiii, persoanele cu dizabilități și persoanele în vârstă;
- ✓ Deconectați aparatele de climatizare sau ventilatoarele din spațiul în care vă aflați sau autoturism;
- ✓ Țineți în dreptul nasului și gurii o batistă umedă;
- ✓ În cazul problemelor de sănătate apărute ulterior consultați medicul.

b) în caz de incendiu sau explozii:

- ✓ Îndepărtați-vă de locul accidentului;
- ✓ Nu stați pe direcția deplasării curenților de aer ce poartă cu ei produși de ardere. Dacă este cazul protejați căile respiratorii ținând în dreptul nasului și gurii o batistă umedă și părăsiți urgent zona;
- ✓ Părăsiți construcția în care vă aflați dacă este afectată de incident. În cazul în care se poate rămâne în construcție, deconectați aparatele de climatizare sau ventilatoarele din spațiul în care vă aflați;
- ✓ Ajutați, dacă este cazul, copiii, persoanele cu dizabilități și persoanele în vârstă.

Reflexe care salvează

 Intrați într-o clădire	 Etanșați toate intrările de aer	 Ascultați posturile de radio pentru a cunoaște instrucțiunile de urmat
 Nu vă duceți la școală să vă luați copiii: școala se ocupă de ei	 Utilizarea flăcării și fumatul sunt interzise	 Nu telefonați: lăsați liniile libere pentru forțele de intervenție

6. Data ultimei vizite efectuate pe amplasament, în conformitate cu art.20 alin (5), din Legea 59/2016 sau indicarea locului în care informațiile respective pot fi accesate electronic; informații cu privire la locul unde este posibil să se obțină, la cerere, informații mai detaliate despre inspecție și planul de inspecție, sub rezerva dispozițiilor art.22 din Legea 59/2016 (cerințe de confidențialitate stabilite potrivit legii).

Ultima vizită efectuată de către autoritățile competente pe amplasament s-a desfășurat conform programului de inspecție planificată în data de 12.07.2023.

7. Detalii privind sursele de unde se pot obține mai multe informații relevante, sub rezerva dispozițiilor art.22 din Legea 59/2016

Informații mai detaliate, sub rezerva dispozițiilor art. 22 din Legea nr.59/2016, pot fi obținute la cerere, la sediul societăți S.C. UNITED ROMANIAN BREWERIES BEREPROD S.R.L., județul ILFOV, localitatea PANTELIMON, b-dul BIRUINȚEI, nr. 89, la telefon 0756 110 076/072 2221 165 sau pe site-ul companiei www.tuborg.ro.

Persoane de contact:

- Bagan Claudiu, Responsabil pentru managementul securității, Tel: 0722221165
- Neluțescu Carmen, Responsabil Protecția mediului, Tel: 0728885961