



## **Informații ce trebuie comunicate publicului conform dispozițiilor art. 14 alin. (1) și alin. (2) lit. a) din legea 59/2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase**

### **1. Denumirea comercială a operatorului și adresa completă a amplasamentului**

Societatea Spumotim S.A. este amplasată în Municipiul Timișoara, pe strada Calea Buziașului nr. 22, cod 300571.

- Reprezentant legal al societății: Director general ec. Silvia Bejenariu;
- Telefon: (0256) - 222091, 222094, 222083, 222089;
- Fax: (0256) - 491107;
- E-mail: [spumotim@spumotim.ro](mailto:spumotim@spumotim.ro);
- <http://www.spumotim.ro>;
- Responsabil pentru managementul securității: Director Tehnic - ing. Ionuț Tănase;
- Telefon: 0735-199090;
- E-mail: [ionut.tanase@spumotim.ro](mailto:ionut.tanase@spumotim.ro);

### **2. Confirmarea faptului că obiectivul intră sub incidența reglementărilor și/sau a dispozițiilor administrative de punere în aplicare a prezentei legi și că notificarea prevăzută la art. 7 alin. (1) sau raportul de securitate prevăzut la art. 10 alin. (1) au fost înaintate autorității competente**

Încadrarea ca obiectiv SEVESO a fost realizată în baza notificării depuse la Agenția pentru Protecția Mediului Timiș (nr. de înregistrare 11620/27.09.2017).

De asemenea pentru obiectivul Spumotim a fost depusă la APM Timiș, ISU “Banat” Timiș și GNM-CJ Timiș **“Politica de prevenire a accidentelor majore”** întocmită în conformitate cu metodologia indicată în anexa 2 a legii. nr. 59 / 2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase (nr. de înregistrare 1052/01.02.2016; 3803.379/01.02.2016; 295/01.02.2016).

### **3. Explicarea în termeni simpli a activității sau a activităților desfășurate în cadrul amplasamentului**

Activitatea din cadrul societății Spumotim SA Timișoara în care sunt implicate substanțe periculoase se desfășoară la departamentul Spumare–Prelucrare și presupune următoarele faze:

- a) Depozitarea - materiile prime de baza ( toluen diizocianat și polioli) sunt aprovizionate din spațiul comunitar și/sau țară, în cisterne montate pe camioane (autocisterne), iar aditivii (catalizatori, ignifugant, etc) în diferite ambalaje de tablă (butoaie sau bidoane) ce nu depășesc 200 de litri. Materiile prime sunt transvazate din cisterne în rezervoare cilindrice (orizontale) cu capacitatea de maxim 29 tone/rezervor. Aceste rezervoare sunt montate într-un depozit adecvat, în condiții corespunzătoare, rezervoarele nu sunt presurizate.
- b) Spumarea - materiile prime din rezervoare sunt aduse la capul de spumare al instalației, prin conducte metalice, cu ajutorul pompelor. Materiile prime sunt dozate automat, procesul este urmărit printr-un calculator de proces și turnate într-un jgheab de hârtie, antrenat permanent de role transportoare. În urma reacțiilor chimice se produce polimerizarea și expandarea amestecului, rezultând spuma poliuretanică flexibilă.
- c) Maturarea - blocurile rezultate sunt transportate apoi într-o încăpere distinctă, alăturată unde sunt depozitate minim 48 de ore, timp necesar pentru maturarea lor.
- d) Analiza produsului - această operație se execută în cadrul laboratorului intern de încercări, unde se realizează analizele pentru materiile prime și pentru produsul finit.
- e) Prelucrarea – operațiile de prelucrare includ tăieri pe utilaje specifice care duc la transformarea blocurilor de spumă poliuretanică în foi, plăci sau diferite forme debitate pe contur.



**4. Denumirile comune sau, în cazul substanțelor periculoase cuprinse în partea 1 a anexei nr. 1, denumirile generice ori categoria generală de pericol a substanțelor și a preparatelor implicate din obiectiv care ar putea conduce la producerea unui accident major, indicându-se principalele lor caracteristici periculoase**

Substanța periculoasă care pune amplasamentul sub incidența Directivei SEVESO este toluen diizocianatul (TDI), substanță utilizată la fabricarea spumelor poliuretanic flexibile.

Denumirile comerciale (în funcție de furnizor) sub care Spumotim achiziționează această substanță sunt: Desmodur T80, Lupranat T80 și Ongronat 1080.

Principalele caracteristici periculoase cu frazele de pericol aferente sunt următoarele:

- Iritarea pielii, Categoria 2 (H315);
- Sensibilizare a pielii, Categoria 1 (H 317);
- Iritarea ochilor, Categoria 2 (H 319);
- Toxicitate acută, Inhalativ, Categoria 1 (H330);
- Sensibilitate a căilor respiratorii, Categoria 1 (H 334);
- Toxicitate asupra unui organ țintă specific (o singură expunere) Categoria 3 (H335);
- Cancerogenitate, Categoria 2 (H 351);
- Periculos cronic pentru mediul acvatic, Categoria 3 (H412)

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

Personalul abilitat din cadrul societății Spumotim S.A. împreună cu autoritățile responsabile pentru intervenția în cazul producerii unui accident major vor informa populația afectată prin toate mijloacele disponibile (alarmare sonoră, telefonică, din ușă în ușă, etc.).

Incidentele severe care afectează sau pot afecta o mare parte din amplasament și care constituie amenințări directe care pun în pericol sănătatea umană și mediul înconjurător în afara limitelor amplasamentului și necesită nu numai aplicarea Planului de Urgență Internă, dar și a Planului de Urgență Externă, ceea ce presupune o coordonare strânsă între acțiunile de răspuns la urgență ale companiei și ale ISU “Banat” Timiș.

În cazul producerii unui accident major populația va trebuie să respecte întocmai indicațiile primite de la organele locale, informate la rândul lor de către președintele celei de urgență constituite, precum și de la Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență “Banat” Timiș direct și prin inspectoratele subordonate.

**6. Data ultimei vizite efectuate pe amplasament, în conformitate cu art. 20 alin. (5), 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;**

Data ultimei vizite efectuate pe amplasament, în conformitate cu art. 20 alin. (5) a fost în perioada 13-14 iunie 2018. 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 se pot obține la: ISU “Banat” Timiș, GNM-CJ Timiș.

**7. Detalii privind sursele de unde se pot obține mai multe informații relevante, sub rezerva cerințelor de la art. 22.**

Rapoartele de Inspecție SEVESO cu nr. 73523/TM/13.06.2018 și nr. 0926267/13.06.2018, existente la fiecare dintre unitățile menționate mai sus.