

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. Numele sau denumirea comercială a operatorului : SC Michelin Romania Sa, punct de lucru Zalau Anvelope
- 1.2. Adresa completă a amplasamentului : **localitatea Zalau, strada Bulevardul Mihai Viteazul, nr. 83, județ Salaj, cod poștal 450099, Lat: N 470 12' 25 Long: E 230 02' 42", telefon 0260 607001**

2. Confirmarea faptului că 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) sau Raportul de Securitate prevăzut la art. 10 alin. (1) au fost înaintate autorității competente.

Urmare a comunicării primite de la Secretariatul de Risc al Agenției pentru Protecția Mediului, Michelin Romania SA, punct de lucru Zalau Anvelope 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 prevederile legale au fost întocmite/actualizate și înaintate către Secretariatul de Risc al Agenției pentru Protecția Mediului **Salaj**, respectiv ISUJ **Salaj** Prolisum următoarele documente:

Politica de Prevenire a accidentelor Majore în care sunt implicate substanțe periculoase cu nr. **1678/24.02.2023**, înregistrat la SRAPM cu nr. **2421/21.03.2023**;

Operatorul nu face parte dintr-un grup domino

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

Domeniul de activitate al societății SC Michelin Romania SA, punct de lucru Zalau Anvelope îl reprezintă, în principal:

- fabricarea anvelopelor și a camerelor de aer;
- producerea de abur tehnologic;
- operațiuni de mecanica generală.

Operatorul este încadrat ca obiectiv SEVESO deoarece :

- utilizează substanțe periculoase în activitatea producerii altor produse din cauciuc, cod CAEN 2219 / SPIRS, pentru activitatea de baza 2211 – Fabricarea de anvelope .

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	Oxid de zinc	Solid	- H400 : Foarte toxic pentru mediul acvatic; - H410 : Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.
2	Sulfenax CBS/MG	Solid	- H317 : Poate provoca o reacție alergică a pielii; - H400 : Foarte toxic pentru mediul acvatic; - H410 : Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.
3	CTP (PVI)	Solid	- H317 : Poate provoca o reacție alergică a pielii; - H400 : foarte toxic pentru mediul acvatic; - H410 : foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.
4	VULKANOX 4020/LG (6PPD)	Solid	- H302 : Nociv în caz de înghițire; - H317 : Poate provoca o reacție alergică a pielii; - H400 : Foarte toxic pentru mediul acvatic; - H410 : Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.
5	VULKACIT NZ/EG-C (TBBS)	Solid	- H317 : Poate provoca o reacție alergică a pielii; - H400 : Foarte toxic pentru mediul acvatic; - H410 : Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.
6	Acetonamila TMQ	Solid	- H302 : Nociv în caz de înghițire; - H412 : Nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.
7	Hidroxid de Cobalt	Solid	- H302 : Nociv în caz de înghițire; - H317 : Poate provoca o reacție alergică a pielii; - H319 : Provoacă o iritare gravă a ochilor; - H332 : Nociv în caz de inhalare; - H334 : Poate provoca simptome de alergie sau astm sau dificultăți de respirație în caz de inhalare; - H400 : foarte toxic pentru mediul acvatic; - H410 : foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.
8	EXXSOL™ DSP 100/160	Lichid	- H226 : Lichid și vapori inflamabili ; - H304 : Poate fi mortal în caz de înghițire și de pătrundere în căile respiratorii; - H315 : Provoacă iritarea pielii; - H332 : Nociv în caz de inhalare;

			<ul style="list-style-type: none"> - H336 : Poate provoca somnolență sau amețeală; - H351 : Susceptibil de a provoca cancer ; - H373 : Poate provoca leziuni ale organelor în caz de expunere prelungită sau repetată; - H411 : Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.
9	Acetilena dizolvata	Gaz lichefiat	<ul style="list-style-type: none"> - H220 : Gaz extrem de inflamabil; - H280 : Conține un gaz sub presiune; pericol de explozie în caz de încălzire.
10	Oxigen comprimat	Gaz lichefiat	<ul style="list-style-type: none"> - H270 : Poate provoca sau agrava un incendiu; oxidant; - H280 : Conține un gaz sub presiune; pericol de explozie în caz de încălzire.
11	Motorină Standard / Euro Diesel 5	Lichid	<ul style="list-style-type: none"> - H226 : Lichid și vapori inflamabili; - H304 : Poate fi mortal în caz de înghițire și de pătrundere în căile respiratorii; - H315 : Provoacă iritarea pielii; - H332 : Nociv în caz de inhalare; - H351 : Susceptibil de a provoca cancer; - H373 : Poate provoca leziuni ale organelor; - H411 : Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.
12	Combustibil termic lichid	Lichid	<ul style="list-style-type: none"> - H226 : Lichid și vapori inflamabili; - H304 : Poate fi mortal în caz de înghițire și de pătrundere în căile respiratorii; - H315 : Provoacă iritarea pielii; - H332 : Nociv în caz de inhalare; - H350 : Poate provoca ; - H361d : Susceptibil de a dăuna fertilității sau fătului; - H373 : Poate provoca leziuni ale organelor; - H410 : Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

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.

Ex. În caz de accident major (de ex: incendiu, explozie, dispersie toxică etc.) amplasamentul/unitatea economica este dotată pentru alarmare publică cu sirenă electronică / sirenă electrică / megafon portabil / sirenă cu abur. Aceste dispozitive pot fi activate din interiorul amplasamentului, de către personal numit/desemnat pentru astfel de situații.

În acest scop **ATENȚIE LA:**

- ❖ 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.);

- ❖ Anunțurile transmise prin sirena electronică și megafon (modelul anunțului se regăsește în anexa nr. ... – concret ce se intenționează să se transmită în caz de accident!);
- ❖ Eventuale informații și mesaje transmise prin sistemul RO-ALERT sau de autorități Mesaje de alarmă transmise prin telefon, radio.

În plus, operatorul anunță autoritățile competente responsabile pentru aplicarea Legii 59/2016 (Inspectoratul pentru Situații de Urgență (județul), Agenția de Protecție a Mediului (județul), 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.

Informațiile adecvate cu privire la conduita potrivită în situația unui accident major pot fi accesate electronic și pe site-ul societății noastre la următorul link:

Ex: https://www.rompetrol.ro/informatii_conduita_accident_major

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).**

Specificați data ultimei vizite efectuate pe amplasament a autorităților competente, autoritățile participante, tipul controlului și locul în care se pot obține informații mai detaliate.

Nr. crt.	Data vizitei efectuate pe amplasament de autoritățile competente	Autoritățile participante	Tematica inspecției
1	908- 13.06.2023	Inspectoratul pentru Situații de Urgență Județean (județul); Comisariatul Județean al Gărzii (județul); Agenția pentru Protecția Mediului (județul).	- Implementarea Politicii de prevenire a accidentelor majore. - Verificarea nivelului de pregătire în vederea intervenției a serviciului privat pentru situații de urgență. - Verificarea dotării și stării de operativitate tehnică a mijloacelor de intervenție pentru situații de urgență.

Notă: Informații detaliate despre inspecție și planul de inspecție, sub rezerva dispozițiilor art. 22 din Legea nr.59/2016, pot fi obținute la cerere, la sediul societății, județul **Salaj**, localitatea **Zalau**, str. **Bulevardul Mihai Viteazul**, nr. **83** sau prin accesarea următorului link: <https://www.michelin.ro/auto/de-ce-michelin/michelin-in-romania>



Persoane de contact:

- ❖ **Adrian NISTOR**, Responsabil pentru managementul securității, Tel: **0745 343 358**;
- ❖ **Razvan MAXIM**, Responsabil Protecția mediului - Tel: **0740 220 807**;
- ❖ **Andrei SZUCS**, Șef Serviciu Privat pentru Situații de Urgență – Tel: **0749 073 275**;
- ❖ **Toma OLTEAN**, Inspector de Protecție Civilă,- Tel:**0745 323 338** ;

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 societății SC Michelin Romania SA, județul Ilfov, localitatea Voluntari ,str. Bucuresti-Nord, nr. 10 Global City Business Park Cladirea 01 etaj 2 si etaj 3

Persoane de contact:

- **Adrian NISTOR**, Responsabil pentru managementul securității, Tel: 0745 343 358;
- **Razvan MAXIM**, Responsabil Protecția mediului - Tel: 0740 220 807;
- **Andrei SZUCS**, Șef Serviciu Privat pentru Situații de Urgență – Tel: 0749 073 275;
- **Toma OLTEAN**, Inspector de Protecție Civilă,- Tel:0745 323 338 ;