



INFORMATII CARE TREBUIE COMUNICATE PUBLICULUI IN CAZUL PERICOLELOR DE ACCIDENTE MAJORE

1. Numele sau denumirea comercială a operatorului și adresa completă a amplasamentului respectiv;

S.C OMV PETROM S.A - Zona de Productie IV Moesia, Punct de lucru,
Statia de Colectare, Separare si Distributie a titeiului Poeni .

2. Confirmarea faptului că amplasamentul 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

In conformitate cu Legea nr.59/2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase materiile si materialele procesate in cadrul Statiei de Colectare, Separare si Distributie a Titeiului Poeni, se incadreaza in Anexa nr.1- partea a-1-a si a-2- a in categoria Obiectiv cu risc major.

S.C OMV PETROM S.A - Zona de Productie IV Moesia a intocmit si transmis catre APM Giurgiu, Secretariatul de Risc (SRAPM) notificarea prevazuta la art.7 alin.1, avand nr. de inregistrare 8775 / 14.07.2016, mofificata ulterior prin notificarile nr. 2040/14.02.2017 si 2967 / 10.04.2017.

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

Activitatile principale desfasurate in cadrul obiectivului sunt :

1.Colectarea titeiului.

2.Separarea gravitationala a titeiului de apa sarata.

3.Tratarea termo – chimica a titeiului.

4.Livrarea titeiului catre CONPET.

5.Pomparea apei de zacamant separata catre sondele de injectie.

6.Injectia apei in unul din straturile din care s-au extras hidrocarburile.

În instalațiile aflate în fluxul tehnologic se vehiculează amestec de titei cu apă de zăcamant (emulsie) , activitatea desfășurându-se în flux continuu 8 ore/zi, 7 zile /săptămână, 365 zile/an.

Substanța periculoasă pentru care a fost întocmită Fișa cu date de securitate este :

- Petrol Brut -Titei care se livrează către CONPET o dată la 2 zile.
- Dezemulsionant DMO 86607 și PAO 3001
- Petrol Brut-Emulsie titei.

În cadrul activității depozitării de titei sunt implementate măsuri pentru controlul proceselor care prezintă pericol de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase în scopul prevenirii și al limitării consecințelor asupra securității și sănătății populației precum și asupra calității mediului înconjurător.

4. Denumirile comune sau, în cazul substanțelor periculoase cuprinse în partea 1 a anexei nr. 1, denumirile generice ori categoria generală de pericolozitate a substanțelor periculoase relevante din cadrul amplasamentului care ar putea provoca un accident major, indicându-se în termeni simpli principalele lor caracteristici periculoase
Substanțele existente pe amplasament

Conform " Fișei cu date de securitate"și ultimei notificări transmise către SRAPM Teleorman, substanța **Petrol brut – titei Poeni A3 selectionat**, este clasificată Conform Regulamentului (EC) nr. 1272/2008 [CLP/GHS] și Regulamentului (CE) nr. 790/2009, astfel:

Cancerigen categoria 1B

H350 Poate provoca cancer

Pericol prin aspirare, categoria 1

H304 Poate fi mortal în caz de înghițire și de pătrundere în căile respiratorii

Iritarea ochilor, categoria 2

H319 Provoacă o iritare gravă a ochilor.

Toxicitate STOT – o singură expunere, categoria 3

H336 Poate provoca somnolență sau amețelă.

Toxicitate STOT – expunere repetată, categoria 2

H373 Poate provoca leziuni ale organelor în caz de expunere prelungită sau repetată în contact cu pielea și prin înghițire.

Periculos pentru mediul acvatic – clasa de toxicitate cronică, categoria 4

H413 Poate provoca efecte nocive pe termen lung asupra mediului acvatic

EUH 066 Expunerea repetată poate provoca uscarea sau crăparea pielii.

Având în vedere frazele de pericol din „Fișa cu date de securitate” a substanței **Petrol brut – titei Poeni A3 selectionat**, **această substanță nu intra sub incidența prevederilor Legii nr. 59/2016 care transpune prevederile Directivei 2012/18/UE (SEVESO III).**

Cealalta categorie de substanta prezenta pe amplasament **Petrol brut – titei 9 Poeni A3** (neselectionat + Brest) este clasificata astfel, Conform Regulamentului (EC) nr. 1272/2008 [CLP/GHS] si Regulamentului (CE) nr. 790:

Lichid inflamabil, categoria 3

H226 Lichid și vapori inflamabili.

Cancerigen categoria 1B

H350 Poate provoca cancer.

Pericol prin aspirare, categoria 1

H304 Poate fi mortal în caz de înghițire și de pătrundere în căile respiratorii.

Iritarea ochilor, categoria 2

H319 Provoacă o iritare gravă a ochilor.

Toxicitate STOT – o singură expunere, categoria 3

H336 Poate provoca somnolență sau amețală.

Toxicitate STOT – expunere repetată, categoria 2

H373 Poate provoca leziuni ale organelor în caz de expunere prelungită sau repetată în contact cu pielea și prin înghițire

Periculos pentru mediul acvatic – clasa de toxicitate cronica, categoria 4

H413 Poate provoca efecte nocive pe termen lung asupra mediului acvatic.

EUH 066 Expunerea repetată poate provoca uscarea sau crăparea pielii.

În cazul substanței periculoase **Petrol brut – titei 9 Poeni A3 (neselectionat + Brest)**, aceasta substanta intra sub incidenta prevederilor Legii nr. 59/2016 care transpune prevederile Directivei 2012/18/UE (SEVESO III) conform ANEXEI I , partea 1, la categoria de pericol Sectiunea "P"-PERICOLE FIZICE, P5c LICHIDE INFLAMABILE categoria 3 (din coloana 1) .

Totusi, **locatia nu intra sub incidenta prevederilor Legii nr. 59/2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase** nici prin caracteristica de inflamabilitate intrucat pe amplasament, cantitatea de substanta prezenta în conditii normale este de 240 tone iar capacitatea maxima de stocare a acestei substante este de 1789 tone, deci mult sub limitele prevazute de legislatie (5000-50000 tone).

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

În caz de accident major (incendiu, poluare accidentala, avarii) obiectivul este dotat cu sistem de instintare- alarmare.

În cazul riveranilor avertizarea se face prin semnal sonor al sirenei de alarmare sau telefonic.

- 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**

Ultimul control efectuat de către autoritățile competente a fost în data de 25.10.2016 .

Informații mai detaliate despre Planul de inspecție și modul de desfășurare a inspecției poate fi obținut la cerere prin Secretariatul de Risc (SRAPM) al APM Teleorman sau la sediul S.C OMV PETROM - Zona de Producție IV Moesia Fax. +40 246 270 117

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

Detalii privind informațiile suplimentare sub rezerva cerințelor de confidențialitate stabilite potrivit legii pot fi obținute la:

S.C OMV PETROM - Zona de Producție IV Moesia
Stația de Colectare, Separare și Distribuție a Titeiului Poeni
Persoana de contact : Petre Marin - Responsabil cu Managementul Securității ; E-mail : marian.petre@petrom.com, cât și de la autoritățile publice locale.