



rompetrol

KazMunayGas
Group
Member

ROMPETROL RAFINARE S.A.
Bulevardul Navodari, nr. 215,
Pavilion Administrativ,
Navodari, Judetul Constanta,
ROMANIA

phone: + (40) 241 50 60 00
+ (40) 241 50 61 50
fax: + (40) 241 50 69 30
office.rafinare@rompetrol.com
www.rompetrol-rafinare.ro
www.rompetrol.com

Editia 1, rev.0 din 08.08.2016

INFORMARE PUBLICA

Referitoare la incadrarea obiectivului

Rompetrol Rafinare S.A. Punct de lucru Vega

in categoria obiectivelor cu risc major

Informarea publicului se realizeaza in conformitate cu prevederile Legii nr. 59/2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major in care sunt implicate substante periculoase, art.14 alin.(1), (2) lit.a, (3) si a Anexei nr.6.

PARTEA 1

1.Numele titularului activitatii si adresa amplasamentului ROMPETROL RAFINARE S.A. Punct de lucru Vega Ploiesti

Cod unic de inregistrare: 1860712

Numar Registrul Comertului: J13/534/1991

Adresa: Ploiesti, str. Valeni, nr. 146

Telefon: 0244 406110

Fax: 0244 514469

Responsabil in domeniul managementului securitatii

Tatu Gabriela

Telefon: 0244 406145

Email: gabriela.tatu@rompetrol.com

2.Confirmarea faptului ca obiectivul intra sub incidenta reglementarilor si/sau a dispozitiilor administrative de implementare a Legea nr. 59/2016 si ca notificarea prevazuta la art. 7 sau raportul de securitate prevazut la art. 10 alin. (1) a fost inaintat autoritatii competente.

Notificarea intocmita in baza prevederilor art.7 alin. (1) din Legea nr. 59/2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major in care sunt implicate substante periculoase, a fost depusa la Secretariatul de risc al Agentiei pentru protectia mediului Prahova si inregistrata la nr. 8467/28.06.2016.

Pentru societatea Rompetrol Rafinare SA Punct de lucru Vega sunt aplicabile prevederile Legea nr. 59/2016; pe amplasament sunt prezente substante periculoase in cantitati egale sau mai mari decat cantitatile relevante prevazute in anexa nr. 1, partea 1 si 2.

Obiectivul intra sub incidenta reglementarilor Legea nr. 59/2016 si au fost intocmite si transmise catre autoritati toate documentele conform prevederilor legislatiei in vigoare. Pentru fiecare instalatie tehnologica sunt intocmite scenarii de securitate la incendiu de catre firme autorizate cu experienta in domeniu.

3.Explicarea in termeni simpli a activitatii sau a activitatilor desfasurate in cadrul amplasamentului

Cod CAEN principal: 1920 – Fabricarea produselor obtinute din prelucrarea titeiului

Instalatii autorizate conform Autorizatiei Integrate de Mediu nr. 9 din 08.07.2015 sunt:

-Instalatie distilare in vid (DV): Distilarea in vid reprezinta o continuare a prelucrarii titeiului inceputa cu distilarea atmosferica;

**rompetrol**KazMunayGas
Group
MemberROMPETROL RAFINARE S.A.
Bulevardul Navodari, nr. 215,
Pavilion Administrativ,
Navodari, Judetul Constanta,
ROMANIAphone: + (40) 241 50 60 00
+ (40) 241 50 61 50
fax: + (40) 241 50 69 30
office rafinare@rompetrol.com
www.rompetrol-rafinare.ro
www.rompetrol.com

-Instalatie N-hexan: Procesul de fabricatie consta in separarea benzinei de distilare atmosferica sau a fractiei C₅ - C₆, pe baza diferentei temperaturii de fierbere, in fractii cu limite de distilare caracteristice fiecarui produs;

-Instalatie bitum: se obtin urmatoarele produse: bitum rutier si bitumuri speciale si bitumuri modificate;

-Instalatie de rafinare: in instalatie se prelucreaza materii prime si semifabricate in vederea obtinerii produselor finite;

-Instalatie de rectificare: se realizeaza o separare pe baza diferentei temperaturilor de fierbere a componentilor sau a unor grupuri de componente care fierb intr-un anumit interval de temperaturi, dintr-un amestec lichid omogen;

-Instalatie amestecare finisare produse: in cadrul instalatiei se realizeaza amestecarea si finisarea produselor pentru a obtine produsele finite dorite;

Instalatia Amestecare Finisare Produse desrveste practice toate instalatiile : DV, n-Hexan, Rectificare, Rafinare, Bitum, Rampa CF si Auto.

-Instalatie dezaromatizare benzine: se realizeaza dezaromatizarea sortimentelor de semifabricate de benzina de extractie si a hexanului nesolventat in vederea obtinerii solventilor ecologici si a hexanului;

-Centrala termica: se produce agent termic, abur care este necesar functionarii instalatiilor tehnologice si pentru prepararea apei calde pentru termoficare;

-Instalatia productie aer comprimat: se realizeaza aerul comprimat necesar functionarii;

-Rampe de incarcare /descarcare CF si Auto: pentru alimentarea cu materii prime necesare desfasurarii proceselor tehnologice precum si a livrarilor materiilor intermediare si finite sunt prevazute rampa CF si auto.

4.Denumirile comune, sau in cazul substantelor periculoase cuprinse in partea 1 a Anexei 1, denumirile generice ori categoria generala de pericolozitate a substantelor periculoase relevante din cadrul amplasamentului care ar putea provoca un accident major, indicandu-se in termeni simpli principalele lor caracteristici:

Aceste substante sunt prezentate in tabelul urmatoar:

Nr. crt.	Denumire substanță	Fraze de risc	Cantitate estimată (tone)	Cantitate relevantă (tone)	Mod de stocare
1.	Light Naphtha tip II	H225;H350;H304; H411 Inflamabil, asp.tox	1381	2511	rezervoare
2.	Rompetrol Calor Economic 3	H350;H226;H304; H315;H332;H373; H411 Cancerigen; lichid inflamabil	267	966	rezervoare
3.	Fractie C5-C6	H224;H350;H340; H304 cancerigen	222	2075	rezervor
4.	Pacura	H350;H304;H315; H332;H373;H411, Cancerigen	3198	24577	rezervoare
5.	Pacura 40/45	H350;H304;H315;	749	8110	rezervoare

**rompetrol**KazMundayGas
Group
MemberROMPETROL RAFINARE S.A.
Bulevardul Navodari, nr. 215,
Pavilion Administrativ
Navodari, Judetul Constanta,
ROMANIAphone: + (40) 241 50 60 00
+ (40) 241 50 61 50
fax: + (40) 241 50 69 30
office: rafinare@rompetrol.com
www.rompetrol-rafinare.ro
www.rompetrol.com

Nr. crt.	Denumire substanță	Fraze de risc	Cantitate estimată (tone)	Cantitate relevantă (tone)	Mod de stocare
		H332;H373;H411 cancerigen			
6.	White Spirit	H304;H226 Asp.tox; lichid inflamabil	0	210	rezervoare
7.	N-Hexan,	H225;H304 Inflamabil;asp.tox	3482	6480	rezervoare
8.	Benzina grea rectificare,	H225;H304 inflamabil; asp. tox	2	140	rezervoare
9.	Solventi: 65-80;75-115	H225;H304 Inflamabil;asp.tox	406	1059	rezervoare
10.	Rafinat	H225;H350;H304 Cancerige, inflamabil	1435	6125	rezervoare
11.	JET A1	H304;H226 Toxic,Inflamabil	0	886	rezervoare
12.	Slurry	H350;H332;H361; H373;H410 lichid inflamabil, Cancerigen, toxic	0	292	rezervoare
13.	Solventi SE30/60	H304;H224;H411 inflamabil; asp.tox	1381	2511	rezervoare
14.	Combustibil tip P	N/A iritant	51	179	rezervoare
15.	Rompetrol Calor Extra 1	H351;H226;H304; H315;H332;H373; H411 lichid inflamabil Cancerigen	770	1708	rezervoare
16.	CLU tip 3	H350 Cancerigen	116	187	rezervoare
17.	Hexan Nesoventat	H225;H304 inflamabil Asp.tox	171	872	rezervoare
18.	Hexan Solventat	H225;H305 Inflamabil;asp.tox	0	0	rezervoare
19.	Benzina grea Hexan	H225;H350;H304; H411 Inflamabil; asp.tox	21	293	rezervoare
20.	Benzina usoara dezaromatizare	H225;H304 Inflamabil;asp.tox	4	153	rezervoare



rompetrol

KazMunayGas
Group
Member

ROMPETROL RAFINARE S.A.
Bulevardul Navodari, nr. 215,
Pavilion Administrativ,
Navodari, Judetul Constanta,
ROMANIA

phone: + (40) 241 50 60 00
+ (40) 241 50 61 50
fax: + (40) 241 50 69 30
office.rafinare@rompetrol.com
www.rompetrol-rafinare.ro
www.rompetrol.com

Nr. crt.	Denumire substanță	Fraze de risc	Cantitate estimată (tone)	Cantitate relevantă (tone)	Mod de stocare
21.	Benzina grea dezaromatizare	H225;H304 Inflamabil;asp.tox	0	0	rezervoare
22.	Hidrogen	H280;H220 inflamabil	-	-	rezervoare

5. Informatii generale cu privire la modalitatile de avertizare a publicului interesat, daca este necesar; informatii adecvate cu privire la conduita potrivita in situatia unui accident major sau indicarea locului in care informatiile respective pot fi accesate electronic:

Persoanele aflate ocazional in exteriorul rafinarii (Colonie, in trafic, etc.), trebuie sa cunoasca ca:

-in caz de incendiu, fumul degajat este însoțit de gaze de ardere și produse de disociere care au efecte toxice și iritante iar fumul va avea in general o culoare inchisa, densa.

-principalele simptome determinate de intrarea in contact accidental prin diverse cai cu substantele si/sau fumul toxic, sunt:

- cefalee, agitare, tulburari de constienta pana la coma, depozite de funingine la nivelul orificiilor nazale, a gurii si a faringelui, tuse, dispnee, voce ragusita, semne ale intoxicatiei cu CO, simptome de alergie sau astm sau dificultăți de respirație, iritarea căilor respiratorii, somnolență sau amețeață;

Pentru a nu fi afectati de producerea situatiei de urgenta, trebuie sa procedeze astfel:

- sa inceteze activitatile;
 - sa identifice directia norului de fum sau gaze toxice si directia de deplasare a acestuia;
 - daca se deplaseaza pe jos:
 - sa-si pastreze calmul, sa-si acopere caile respiratorii (nasul si gura) cu o batista, prosop sau alt material textil umezit;
 - sa se indeparteze imediat si sa se deplaseze catre locuinta personala sau catre un adapost cunoscut, mergand perpendicular pe directia de propagare a norului, evitand pe cat posibil deplasarea pe directia acestuia;
 - sa anunte si alte persoane intalnite pe timpul deplasarii despre situatia creata;
 - daca se deplaseaza cu masina:
 - sa nu intre în panică, sa fie calmi și sa conduca atent;
 - sa închida toate geamurile la mașină, sa opreasca instalațiile de climatizare și aer condiționat și sa-si acopere nasul și gura cu un prosop sau o batistă umedă;
 - sa porneasca radiourile și sa urmeasca instructiunile autorităților;
 - sa respecte reguluile de circulație.
 - odata ajunsi la locuinta proprie sau la un adapost cunoscut, sa respecte dispozitiile autoritatilor ;
- Aceste informatii pot fi accesate electronic pe site-ul www.rompetrol.rafinare.ro Informare Publicului editia 2016;

6. Data ultimei vizite efectuate pe amplasament, in conformitate cu art. 20 alin. (5), sau indicarea locului in care care informatiile respective pot fi accesate electronic; informatii mai detaliate despre inspectie si planul de inspectie, sub rezerva cerintelor de la art. 22:

Ultima inspectie SEVESO s-a desfasurat in perioada 03-04.08.2016, Inspectia a fost efectuata de catre o echipa formata din reprezentanti ai Inspectoratului pentru Situatii de Urgenta al jud. Prahova, Agentia pentru Protectia Mediului Prahova si Garda Nationala de Mediu - Comisariatul Prahova. în cadrul inspectiei au fost verificate următoarele:



rompetrol

KazMunayGas
Group
Member

ROMPETROL RAFINARE S.A.
Bulevardul Navodari, nr. 215,
Pavilion Administrativ,
Navodari, Judetul Constanta,
ROMANIA

phone: + (40) 241 50 60 00
+ (40) 241 50 61 50
fax: + (40) 241 50 69 30
office.rafinare@rompetrol.com
www.rompetrol-rafinare.ro
www.rompetrol.com

-verificarea implementarii politicii de prevenire a accidentelor majore, precum si a planului de management al securitatii pentru aplicarea acestei politici, potrivit prevederilor Legii 59/2016, partea privind Planificarea pentru situatii de urgenta;

-verificarea Listei/chestionarului de control cu referire la Planificarea pentru situatii de urgenta;

-informarea publicului;

-stadiul realizarii masurilor trasate cu ocazia controlului anterior.

Prin nota de inspectie incheiata au fost cerute remedierea unor neconformitati dupa cum urmeaza:

-Intocmirea unei noi Informari a publicului si distribuirea acesteia, conform prevederilor art.14 din Legea 59/2016.

-Rapoartele aplicatiilor practice/exercitiilor de urgenta vor contine mentiuni privind valorile baremurilor pentru timpii de interventie.

-In vederea asigurarii transabilitatii inregistrarilor privind informarea publicului/sugestiilor si reclamatiiilor/solicitarilor de furnizare a informatiilor, Registrele vor fi inregistrate, numerotate si securizate la sfarsitul fiecarui an mentionandu-se in clar daca nu au fost formulate de catre public sugestii/reclamatii/solicitari.

Cu privire la modul in care au fost remediate deficientele constatate/au fost realizate masurile stabilite vor fi informate in scris autoritatile competente pana la data de : expirare a termenelor stabilite la fiecare masura.

Nu s-au aplicat sanctiuni contraventionale pe timpul controlului.

Datele privind sinteza controalelor SEVESO viitoare se vor regasi pe site-ul oficial al companiei www.rompetrol.rafinare.ro

7. Detalii privind sursele de unde se pot obtine mai multe informatii relevante, sub rezerva respectarii accesului legal la informatie si a confidentialitatii:

Alte informatii suplimentare, in limita cerintelor de confidentialitate sunt postate pe pe site-ul Rompetrol. Concluziile Raportului de inspectie se regasesc in sinteza controlului SEVESO si este postata pe site-ul oficial al companiei www.rompetrol.rafinare.ro .

De asemenea Raportul de Securitate revizuit in luna septembrie 2014 se poate consulta la sediul societatii -Departamentul QHSE

Numele: Rompetrol Rafinare S.A Navodari punct de lucru rafinaria Vega

Adresa: str. Valeni, nr. 146, Ploiesti, Prahova

Telefon: 0244 406110

Fax: 0244 514469



rompetrol

KazMunayGas
Group
Member

ROMPETROL RAFINARE S.A.
Bulevardul Navodari, nr. 215,
Pavilion Administrativ,
Navodari, Judetul Constanta,
ROMANIA

phone: + (40) 241 50 60 00
+ (40) 241 50 61 50
fax: + (40) 241 50 69 30
office.rafinare@rompetrol.com
www.rompetrol-rafinare.ro
www.rompetrol.com

PARTEA 2

1. Informatii generale cu privire la natura pericolelor de accident major, inclusiv cu privire la efectele lor potențiale asupra sănătății umane și asupra mediului și detalii succinte privind principalele tipuri de scenarii de accidente majore și măsurile de control pentru gestionarea acestora:

Pericolele din cadrul obiectivului sunt datorate în principal substantelor periculoase depozitate în rezervoare. Categoriile de pericol și tipurile de scenarii de accidente majore sunt următoarele:

- Scurgeri și emisii de substanțe periculoase;
- Scurgeri de produse periculoase;
- Incendii;
- Explozii;

Pericolul de incendiu este cel mai important, cu gradul de risc cel mai mare, deoarece un incendiu major poate cauza:

- intoxicarea personalului de operare și intervenție cu gaze toxice provenite din incendiu;
- poluarea aerului pe zone relativ întinse cu gaze de ardere toxice;
- poluarea solului prin patrunderea apei de stingere prin fisuri și neetnseități ale rețelei de canalizare;
- pierderi de bunuri materiale.

Implementarea pe amplasament a principiilor și obiectivelor politicii societății în domeniul prevenirii accidentelor majore se efectuează prin componentele sistemului de management al securității.

Pentru controlul și gestionarea riscurilor, amplasamentul are elaborate:

- Raportul de Securitate;
- Planul de Urgență Internă;
- Planul de intervenție la incendiu;
- Planul de Prevenire și Combatere a Poluărilor Accidentale;
- Evaluarea de risc la incendiu;
- Scenariu de securitate la incendiu.

Amplasamentul este inclus în Planul de Urgență Externă elaborat de către autorități.

Scopurile urmărite în planurile în domeniul situațiilor de urgență sunt acelea de a asigura efecte minime în caz de accident și să constituie un real suport în și pentru prevenirea situațiilor de urgență. Deși politica societății este îndreptată spre prevenire, apariția unor situații de urgență nu poate fi exclusă.

Planul de Urgență Internă este avizat de către IGSU Prahova și se pune în aplicare imediat de către Personalul de conducere al Rompetrol Rafinare S.A. Punct de lucru Rafinaria Vega în următoarele situații:

- a) când survine un accident major;
- b) când survine un eveniment necontrolat, care prin natura sa poate provoca un accident major.

Punerea în aplicare a planului și conducerea acțiunilor de intervenție se realizează de către Directorul de punctului de lucru, iar în lipsa acestuia de către Șeful Serviciului Privat pentru Situații de Urgență din amplasament.

Structurile de urgență organizate în amplasament sunt:

- Celula de Urgență.
- Serviciul Privat pentru Situații de Urgență.

2. Confirmarea faptului ca operatorul are obligatia de a lua masuri adecvate in cadrul amplasamentului, in special mentinerea legaturii cu serviciile de interventie in caz de urgenta, pentru a actiona in situatia accidentelor majore si pentru a minimaliza efectele acestora:

Prin Raportul de Securitate și Planul de Urgență Internă se confirmă faptul că titularul activității are obligația de a lua măsurile interne adecvate pentru a acționa în caz de accidente majore și pentru a minimiza efectele acestora.



rompetrol

KazMunayGas
Group
Member

ROMPETROL RAFINARE S.A.
Bulevardul Navodarii, nr. 215,
Pavilion Administrativ
Navodarii, Judetul Constanta,
ROMANIA

phone: + (40) 241 50 60 00
+ (40) 241 50 61 50
fax: + (40) 241 50 69 30
office.rafinare@rompetrol.com
www.rompetrol-rafinare.ro
www.rompetrol.com

În cazul unor accidente majore grave care pot depăși limitele societății și se impune protejarea populației din vecinătatea ei, se va cere ajutor tuturor instituțiilor statului care au atribuții de ajutor și protejare a populației, direct sau prin dispeceratul integrat de urgență la numărul de telefon 112.

Autoritățile publice competente la nivel județean care trebuie informate imediat sunt:

I.S.U. „Șerban Cantacuzino” al Județului Prahova ;

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova;

Comisariatul Județean Prahova al Gărzii Naționale de Mediu;

SGA Prahova.

Notificarea va fi completată prin notificări succesive, pe măsura evoluției evenimentelor.

Conform Ordinului MAPAM 1084/2003, în cazul producerii unui accident major vor fi notificate autoritățile publice cu responsabilități în domeniul situațiilor de urgență, protecției mediului, sănătății, protecției muncii și ale administrației publice.

Autoritățile publice teritoriale cu responsabilități în domeniile protecției civile, protecției mediului, protecției muncii, administrației publice și sănătății sunt:

Inspectoratul pentru Situații de Urgență "Șerban Cantacuzino" al Județului Prahova;

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova;

Comisariatul Județean Prahova al Gărzii Naționale de Mediu;

Direcția de Sănătate Publică Prahova;

Inspectoratul Teritorial de Muncă Prahova;

Primăria Blejoi (Comitetul Local pentru Situații de Urgență);

Primăria Ploiești (Comitetul Local pentru Situații de Urgență);

Prefectura Prahova, Comitetul Județean Prahova pentru Situații de Urgență.

Pentru prevenirea apariției situațiilor de urgență, pe amplasament există următoarele echipamente:

-centrala de detectare și semnalizare a incendiilor;

-buton alarmare la incendiu;

-buton alarmare panica;

-detector fum;

-detector flacăra;

- detector temperatura;

- cutie de transponderi;

- sirena alertare;

- centrala alarmare PSI

Ca răspuns la urgență, pe amplasament există următoarele echipamente de intervenție:

-rezervoare de apă de incendiu;

-instalații de hidranți exteriori, tunuri de incendiu;

-instalații fixe de racire cu apă pulverizată la rezervoare;

-stingătoare portabile și transportabile de incendiu;

-aburul se utilizează ca mijloc de primă intervenție atunci când în instalație a izbucnit un incendiu sau sunt scapări masive de gaze sau vapori de produse petroliere.

Înștiințarea ISUJ Prahova și a celorlalte instituții publice care asigură funcții de sprijin în gestionarea situațiilor de urgență, se face prin Numărul Unic pentru Servicii de Urgență 112, în baza schemei de instigare/alarmare.

Persoana nominalizată pentru menținerea legăturii cu serviciile de intervenție în caz de urgență este șeful serviciului privat pentru situații de urgență.

3. Informații corespunzătoare din Planul de Urgență Externa elaborat pentru a face față oricăror efecte în afara amplasamentului, în urma unui accident. Acestea ar trebui să includă recomandarea de a se urma toate instrucțiunile și de a se răspunde la toate solicitările din partea serviciilor de intervenție în caz de urgență în timpul unui accident:



rompetrol

KazMundayGas
Group
Member

ROMPETROL RAFINARE S.A.
Bulevardul Navodarii, nr. 215,
Pavilion Administrativ,
Navodarii, Judetul Constanta,
ROMANIA

phone: + (40) 241 50 60 00
+ (40) 241 50 61 50
fax: + (40) 241 50 69 30
office.rafinare@rompetrol.com
www.rompetrol-rafinare.ro
www.rompetrol.com

In cazul producerii unui accident major, rolul avertizarii si informarii populatiei precum si coordonarea activitatilor imediate pentru izolarea zonei afectate, evacuarea populatiei din zona afectata si limitrofa, interventia pentru limitarea consecintelor accidentului, revine autoritatilor teritoriale competente (Inspectoratul pentru Situatii de urgenta, Primarie, Agentia Teritoriala pentru Protectia Mediului etc.).

Prin aplicarea Planului de Urgenta Externa, cu sprijinul tuturor autoritatilor implicate si a Inspectoratului pentru Situatii de Urgenta "Serban Cantacuzino" al judetului Prahova, se realizeaza in mod organizat si intr-o conceptie unitara:

- informarea, alarmarea si evacuarea oportuna a populatiei;
 - actiunile de protectie si interventie in caz de accident major;
 - reducerea impactului asupra sanatatii populatiei din jurul amplasamentului;
 - reducerea impactului asupra calitatii factorilor de mediu si pastrarea integritatii bunurilor materiale;
 - implementarea procedurilor stabilite de actiune a fortelor de interventie din afara amplasamentului.
- Codul sonor de declansare al "alarmei la dezastre", este format dintr-un semnal modulat de 2 minute și constă din 5 sunete (impulsuri) a câte 16 secunde fiecare, cu o pauză de 10 secunde între ele.

16 sec. I 10 sec.	16 sec. I 10 sec.	16 sec. I 10 sec.	16 sec. I 10 sec.	16 sec.
Semnal 1	Semnal 2	Semnal 3	Semnal 4	Semnal 5

Codul sonor de încetare al alarmei la dezastre si urgente(chimice) constă dintr-un sunet continuu cu aceeași intensitate, având durata de 2 minute.

Apărarea în caz de accident chimic se referă la un ansamblu de măsuri care se realizează în mod unitar și continuu și se împarte în acțiuni:

- pre-dezastru
- în timpul dezastrului
- post-dezastru

Faza de Pre-Dezastru:

- Informați-vă asupra sursei de risc, substanțele toxice industriale folosite, zonele de pericol!
- Participați la exercițiile de protecție civilă, procurați-vă materiale cu reguli de comportare și acțiune în caz de dezastre și însușiți-vi-le!
- Evitați amplasarea locuințelor în apropierea unor instalații cu procese de risc!
- Procurați-vă materiale de etanșare!
- Realizați-vă rezerve de medicamente de urgență și primă necesitate!
- Asigurați-vă mijloace de protecție individuală speciale (mască contra gazelor, aparat de respirație, costume de protecție) sau improvizate!
- Pregătiți-vă o rezervă permanentă de apă și alimente!
- Procurați-vă un radioreceptor cu baterii!

Faza de Dezastru:

Urmați întocmai anunțurile făcute de protecția civilă prin intermediul mass mediei sau prin semnalele de alarmare si raspundeti la toate solicitarile acestora!

Luați lucrurile lăsate afară!

Anunțați-vă vecinii și prietenii despre pericolul chimic (de preferință prin telefon)!

Adăpostiți-vă în locul stabilit și etanșați toate intrările și ieșirile pentru a evita pătrunderea agentului toxic!

Dacă adăpostirea se face în propria casă sau apartament, etanșați toate ușile și ferestrele și rămâneți într-o cameră cu cât mai puține uși și ferestre! Mergeți într-o încăpere situată cât mai sus pe fața opusă pericolului!



rompetrol

KazMunayGas
Group
Member

ROMPETROL RAFINARE S.A.
Bulevardul Navodari, nr. 215.
Pavilion Administrativ,
Navodari, Judetul Constanta,
ROMANIA

phone: + (40) 241 50 60 00
+ (40) 241 50 61 50
fax: + (40) 241 50 69 30
office.rafinare@rompetrol.com
www.rompetrol-rafinare.ro
www.rompetrol.com

Închideți toate instalațiile ce prezintă pericol (gaze, apă, curent electric)!

Opriti toate ventilatoarele și instalațiile de aer condiționat! Etanșați deschiderile de ventilare cu folie de plastic și bandă adezivă!

Țineți la îndemână mijloacele de protecție respiratorie și folosiți-le dacă este cazul!

Asigurați-vă că aveți acces la rezerva de apă și alimente și că nu sunt afectate de accidentul chimic!

Porniți radiourile și televizoarele și fiți atenți la anunțurile care se fac!

Nu părăsiți locul de adăpostire până nu se anunță că acest lucru este posibil!

Dacă sunteți surprins în afara locuinței:

Păstrați-vă calmul, de cele mai multe ori în cazul accidentelor chimice, victimele din rândul populației civile au apărut ca urmare a panicii;

Acoperiți-vă căile respiratorii superioare cu o batistă și îndreptați-vă spre cel mai apropiat adăpost!

Respectați restricțiile de circulație și acces!

Evitați deplasarea pe direcția vântului, deplasați-vă perpendicular pe direcția lui!

***Dacă vă găsiți în mașină,* în zonele afectate de norul toxic, nu intrați în panică, fiți calmi, și conduceți atent. Închideți toate geamurile la mașină, opriți instalațiile de climatizare și aer condiționat și acoperiți-vă nasul și gura cu un prosop sau o batistă umedă. Porniți radiourile și urmați instrucțiunile autorităților.**

Respectați interdicțiile de circulație

Faza Post-Dezastru:

Nu părăsiți adăpostul sau locuința chiar dacă pericolul a trecut, riscați să încurcați intervenția forțelor specializate!

Ascultați cu atenție mesajele către populație transmise prin mass media!

Verificați dacă vecinii și prietenii au probleme, în cazul în care există probleme acordați-le primul ajutor și chemați ambulanța!

Respectați restricțiile de circulație și consum!

Reveniți la activitățile cotidiene, remediind eventualele pagube!

Rețineți învățămintele trase din aceste situații și pregătiți-vă continuu pentru a putea face față unor alte eventuale asemenea evenimente!

4.Acolo unde este cazul, se indică dacă amplasamentul se află în apropierea teritoriului unui alt stat membru și dacă există posibilitatea unui accident major cu efecte transfrontaliere în conformitate cu Convenția Comisiei Economice a Organizației Națiunilor Unite pentru Europa privind efectele transfrontaliere ale accidentelor industriale:

-Nu este cazul.

Informații suplimentare, sub rezerva cerințelor de confidențialitate stabilite potrivit legii, pot fi obținute de la Managerul de securitate la tel. 0244/406145 sau e-mail gabriela.tatu@rompetrol.com

Director General,
Yedil Utekov



Responsabil in domeniul managementului securitatii
Gabriela Tatu