



FORD ROMANIA S.A.

# PLAN DE COMBATERE A POLUARILOR ACCIDENTALE

conform ORDINULUI MINISTERUL APELOR, PADURILOR SI  
PROTECTIEI MEDIULUI nr. 278 din 11 aprilie 1997



## **DATE DE IDENTIFICARE A FOLOSINTEI DE APA**

### **Utilizatorul:**

S.C. FORD ROMANIA S.A., str. Henry Ford (1863-1947), Nr. 29, cod 200745, mun. Craiova, jud. Dolj, CUI 6488696, Registrul Comertului J16 / 3150 / 1994, tel. dispeceerat 0372516111, 0735306992, 0722215352.

TABELUL 1

## Componenta colectivului constituit pentru combaterea poluarii accidentale

Nr. crt.	Nume si prenume	Funcția/ Loc de munca	Adresa	Telefon	Raspunderi
0	1	2	3	4	6
<b>Sectorul Intretinere generala, Protectia Mediului, Statia finala tratare ape uzate</b>					
1.	Reischel Rolland	TWM&Environment manager	Craiova, str. Potelu, nr. 174, Bl R 10, Ap. 7	0723364715	Analizeaza si intocmesc planuri de actiuni in vederea combaterii poluarii accidentale.
2.	Mozoc Vasile	Inginer Senior	Slefan Cel Mare , nr 26 , Craiova	0723214993	
3.	Petrosanu Ioan	Inginer de mediu	Craiova, str. G-ral Mihail Carchez, Bl. G2, apt. 70	0735307104	
4.	Golfită Costel	Maistru deseură - Birou Deseură	Craiova, str. Fulger, nr. 189	0735307106	
5.	Dobrin Ion	Operator Echipa Reparatii totale vehicule	Craiova, Str. Henry Coanda , Nr. 89, Bl.45, Sc. 3, Ap.17	0723262206	
6.	Gheorghe Marian	Supervisor inst. electric	Craiova, Aleca 1 Abatorului, nr. 23	0735307110	
<b>Caroserii si Presaj</b>					
1.	Toma Valter	Superintendent Presaj	Craiova, Str Nantere,Nr.39,Bl.19,Et.3,Ap.12	0735307004	Analizeaza si intocmesc planuri de actiuni in vederea combaterii poluarii accidentale..
2.	Coltan Gheorghita	Coordonator Productie	Craiova, Str.Caracal, Nr.93 ,Bl.43, Sc.1, Et X, Ap.44	0736203291	
3.	Ionescu Valentin	Supervisor Presaj	Craiova, Str.C-4in Argetoianu,Nr.14,Bl.22,Sc.1,Ap1	0727625039	
4.	Durla Venus	Supervisor Mairiterie	Craiova, str. Calea Unirii, nr. 184, Bl.28, Ap.10	0735307112	
5.	Efrim Dana	Senior Inginer Intretinere	Craiova, Str. Fagaras,Nr.24,Bl.D15A,Sc.1, Ap.6	0735307181	
<b>PTO</b>					
1.	Costian Valentin	Inginer senior - PTO	Craiova, str. Mihai Canculescu, Bl.1102 Ap.12	0736806200	Analizeaza si intocmesc planuri de actiuni in vederea combaterii poluarii accidentale.
2.	Fiera Mariana	Plant Engineering - PTO	Craiova, str. Maria Tanase, Bl.C17, Sc. 1, Ap. 33	0736806270	
3.	Diaconu Gheorghe	Supervisor - Plant Engineering PTO	Craiova, Str.Bd Dacia, nr. 93, Bl. 3 sc. 1 ap. 2	0736806219	

<b>MP&amp;L</b>			
1.	Tudor Nicolae	Prod. Svcs. Senior Eng.	Sr. Calea Bucuresti, nr.42, bl.P4, sc.1,ap.26
2.	Stoanica Petre	MP&L supervisor, Production SVCS	Craiova, str Blvd. Decebal, nr37, bl. 49, sc 1, ap9
3.	Mintuleasa Gabriel	Prod. Svcs. Shiftleader	Craiova, str CI Buc ,A24 ap 3
<b>Vopsitorie</b>			
1.	Lemeni Cornel	M&E Manager	Sr. Mihail Moza, Nr. 14, Bl. O, Sc. 2, Et. 2, Ap. 5.
2.	Sandulescu Theodor	Inginer proces	Sr. N. Titulescu, Nr.11, Bl.18, Sc.1, Et.2, Ap.6.
<b>Montaj General</b>			
1.	Cinca Marius Cristian	Manager Intretinere + Proces	Craiova, Calea Bucuresti nr. 131, bl N3, etj. 3, ap. 6
2.	Balaci Iulian	Inginer Intretinere	Craiova, Str. Amilcar Sandulescu Bl. A34, Ap.12
3.	Boagiu Florin	Senior Supervisor fabricatie	Craiova, Str. H. Coanda Bl. P12, Ap.13
4.	Gamberea Cristian	Supervisor Intretinere	Str. N. Romanescu Nr.43, Craiova

Conducatorul unitatii  
L.S.

Director General Ford Romania S.A.

Ian Pearson



*Ian Pearson*

TABELUL 2

## Lista punctelor critice din unitate de unde pot proveni poluări accidentale

Nr. crt	Locul de unde poate proveni poluarea accidentala	Cauzele posibile ale poluarii	Poluanti potentiali	
			Denumirea <sup>1)</sup>	Observatii
0	1	2	3	4
<b>Sectroul Intretinere generala, Protectia Mediului, Statia finala tratare ape uzate,</b>				
1.	Bac stocaj acid sulfuric	Fisura bac (poluare accidentala)	H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>	
2.	Bac stocaj clorura ferica	Fisura bac (poluare accidentala)	FeCl <sub>3</sub>	
3.	Bac stocaj Ca (OH) <sub>2</sub>	Fisura bac (poluare accidentala)	Ca (OH) <sub>2</sub>	
4.	Bac stocaj ulei ultrafiltrare	Fisura bac (poluare accidentala)	Uleiuri reziduale	
5.	Rezervoare tampon ape uzate subsol Ansamble auto	Fisura rezervoare; fisuri tevi aductiune si transport	Ape uzate acide/alkaline	
6.	Loc depozitare reactivi chimici	Imprastiere accidentala substante chimice	Reactivi chimici	
7.	Cuve decapare piese suport pentru sectia Vopsitorie, Magna si Coopers Standard	Fisura cuve (poluare accidentala)	Solutii bai de decapare	
8.	Loc depozitare reactivi chimici	Imprastiere accidentala substante chimice	Reactivi chimici	
9.	Statie incarcat acumulatori si reparatii mijloace logistice	Imprastiere accidentala acid sulfuric care pot ajunge in retea de canalizare	Ape uzate	
10.	Statii de recirculare ape racire	Fisuri rezervoare, conducte recirculare fluid (poluare accidentala)	Ape potential contaminate	
<b>Sectia Caroserii si Presaj</b>				
1.	Rezervor colectare apa pluviala	Lipsa golire in timp util	Ape uzate	Canalul colector de apa a fost blindat cu beton pentru a nu exista posibile infiltratii
2.	Rezervoare ulei hidraulic si instalatii hidraulice la prese	Fisura rezervoare, tevi si instalatii hidraulice anexe preselor, deversare sau scurgeri accidentale uleiuri	Uleiuri hidraulice si uleiuri uzate	
<b>PTO</b>				
1.	Rezervor statie centralizata pentru lichide de racire SYS2-arbore cotit	Fisura rezervor 75 m <sup>3</sup> - scurgeri accidentale	Emulsie de racire/Apa,Hysol SL35 XBB -6.5%,Boost WP45-2.5%)	Se utilizeaza sistemul de urgenta de colectare in tancul de 80 m <sup>3</sup>

2.	Rezervor statie centralizata pentru lichide de racire SYS1-bloc motor	Fisura rezervor 25 m <sup>3</sup> - scurgeri accidentale	Emulsie de racire(Apa,Hysol EM400-7.5%,Boost WP4.5-2.5%)	Se utilizeaza trusele de absorbandi pentru evitarea imprastierii uleiului.
3.	Rezervor statie centralizata pentru lichide de spalare SYS 3chiulasa/bloc motor	Fisura rezervor 15 m <sup>3</sup> (scurgeri accidentale)	Emulsie de spalare (apa, Tehniclean HP-2.5%)	
4.	Instalatie umplere motor cu ulei	Fisura : rezervor, butoaie, furtua alimentara; manipulare gresita butoaie; defectiune la pompa alimentare si pistol	Ulei	
<b>Sectia Vopsitorie - Statia de preepurare subsol Vopsitorie, Statia producere apa demineralizata.</b>				
1.	Bac predegreare / degresare	Fisura bac (poluare accidentala)	Chemclean 169, 171/12, Chemseal 6, Antispumant 172 CK	
2.	Bac conditioner	Fisura bac (poluare accidentala)	Rinse conditioner	
3.	Bac fosfatire	Fisura bac (poluare accidentala)	Chemfos 700 A/AL/M, R/3, AZN, N, F, F/F, Chemfos Additive, Chemfos Fe	
4.	Bac pasivare	Fisura bac (poluare accidentala)	Chemscal 59 S/I, Chemfill Buffer	
5.	Bac curator	Fisura bac (poluare accidentala)	Scale remover SR23	
6.	Baie catoreza	Fisura bac (poluare accidentala)	Bunder, pigment, apa demt	
7.	Bac ultrafiltrat	Fisura bac (poluare accidentala)	Rasina, pigment	
8.	Bac anolit	Fisura bac (poluare accidentala)	Acid sulfamic, lactic si acetic	
9.	Bac solutie spalare portelectrod	Fisura bac (poluare accidentala)	SCP 708 / Butil Glicol (solutie spalat penduli)	
10.	SPV	Fisura bac (poluare accidentala)	Vopsea + solvent + lac	
11.	Bac perdea apa	Fisura bac (poluare accidentala)	Apa + Isogol	
<b>Sectia Vopsitorie – Statia de preparat vopsele</b>				
1.	Rezervoare, butoaie, circuite de diluanti si vopsele	Fisura rezervoare, butoaie si circuite (poluare accidentala)	Vopsele si diluanti, intaritor, lac	
<b>Sectia Vopsitorie – Cabine retus vopsea (locatie Montaj general – platoul de retus)</b>				
1.	Cabine retus vopsire	Imprastiere accidental la manipularea gresita si fisuri recipienti	Vopsele, diluanti, intaritor, lacuri	

Sectia Montaj General			
1.	Instalatie umplere benzina, linia CHASSIS-2	Fisura rezervor, furtun alimentare; defectiune la pompa alimentare si pistol	Benzina
2.	Instalatie umplere motorina, linia CHASSIS-2	Fisura rezervor, furtun alimentare defect; pompa alimentare si pistol	Motorina
3.	Instalatii umplere lichid frana, lichid racire	Fisura : rezervor, furtun alimentare; manipulare gresita butoai; defectiune la pompa alimentare si pistol	Uleiuri si substante chimice
4.	Instalatie umplere ulei cutie de viteza	Fisura : rezervor, butoai, furtun alimentare; manipulare gresita butoai; defectiune la pompa alimentare si pistol	Ulei
<b>MP&amp;L</b>			
1.	Depozit de chimicale	Imprastiere accidentala substante chimice care pot ajunge in reteaaua de ape pluviale	Substante si preparate chimice
2.	Depozit de chimicale	In caz de incendiu, apa utilizata la stingerea acestuia ajunge in reteaaua pluviala	Ape uzate
3.	Depozit central de carburanti	Fisura rezervoare combustibili	Benzina si motorina
			In caz de scurgeri importante se colecteaza in buzinul captusit aflat sub pompe
			Tavi de retentie aflate sub butoai de 200 L.

1). In cazul denumirilor comerciale se va preciza compozitia chimica si incadrarea intr-o clasa (categorii) de substante.

Conducatorul unitatii  
L.S.

Director General Ford Romania S.A.

Ian Pearson



TABELUL 3

## Fisa poluantului potential

Nr. crt	Denumirea poluantului	Limite admisibile			Periculozitate la manipulari <sup>1)</sup>		Posibilitati de combatere (indepartare)		
		apa de suprafata	apa potabila <sup>2)</sup>	apa subterana	Caracteristici periculoase	Masuri de precautie necesare			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	
<b>Sectorul Intretinere generala, Protectia Mediului, Statia finala tratare ape uzate</b>									
1.	H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>				Toxicitate prin ingerare, atingere si inhalarea vaporilor corozivi	Purtarea echipamentului de lucru adecvat catre personalul manipulant in acord cu specificatiile din FTS; pastrarea unei distantei de siguranta fata de apcie de suprafata, subterane si sol	Limitare raspandire pe sol; evacuare in bazinul de stocaj ape uzate, spalari cu ape	Saci cu nisip, absorbant ecologic, bazin stocaj, apa pentru spalari	
2.	FeCl <sub>3</sub>								
3.	Ca ( OH ) <sub>2</sub>								
4.	Uleiuri reziduale				Toxicitate prin ingerare	Purtarea echipamentului de lucru adecvat catre personalul manipulant in acord cu specificatiile din	Se actioneaza cu absorbant ecologic adecvat, conform FTS	Absorbant ecologic, pompa si butoase pentru colectarea deversarii	
5.	Ape uzate acide/alcaline				Toxicitate prin ingerare	Purtarea echipamentului de lucru adecvat catre personalul manipulant in acord cu specificatiile din	Se actioneaza cu absorbant ecologic si cu pompe submersibile pentru redirectionare catre statia finala de epurare	Absorbant ecologic; pompa submersibila	



6.	Reactivi chimici						<p>Toxicitate prin ingerare</p>	<p>FTS; pastrarea unei distantei fata de apele de suprafata, subterane si sol</p>	<p>Stabilirea unor rute de transport cat mai indepartate de retelele de canalizare; existenta unor materiale absorbante folosite la indepartarea scurgerilor accidentale</p>	<p>Saci cu nisip, absorbant ecologic, containere si butoiaie de recuperare material deversate</p>	
7.	Solutii cu continut de hidroxid de potasiu, utilizate in procesul de decapare							<p>Partarea echipamentului de lucru adecvat de catre personalul manipulant in acord cu specificatiile din FTS; pastrarea unei distantei fata de apele de suprafata, subterane si sol</p>	<p>Izolarea zonei, recuperare in recipienti, curatire zona folosind absorbant biodegradabil</p>	<p>Rezervor stocaj pt. deversari accidentale, material absorbant</p>	
8.	Acid sulfuric, electrolit								<p>Apa evacuată la canal este tratată, există instalație de tratare ape, pe baza de neutralizant, Carbonat de calciu.</p>	<p>Absorbant, neutralizant ( var )</p>	
9.	Ape uzate (in caz de incendiu, apa utilizata la stingerea acestuia ajunge in rețeaua pluvială)								<p>Acoperirea etansa a gurilor de colectare apa pluviala, saci cu nisip</p>	<p>Saci cu nisip</p>	
10.	Ape potential contaminate de la statiile de recirculare ape racire								<p>Se recupereaza solutia deversata cu ajutorul pompelor car si prin strangere manuala</p>	<p>Pompe, butoiaie etanse 200 L</p>	
<b>Sectia Caroserii si Presaj</b>											
1.	Ape reziduale							<p>Purtarea echipamentului de lucru adecvat de</p>	<p>Transfer periodic statie tratare ape uzate</p>	<p>Pompe de aspiratie, cordon de absorbant ecologic</p>	

2.	Uleiuri/uleiuri hidraulice						catre personalul manipulant in acord cu specificatiile din FTS; pastrarea unei distanței de siguranței față de apele de suprafață, subterane și sol	Colectare în cuve de tablă plășate sub echipamente și limitare răspândire pe podeaua de beton	Cuve de retenție, pompe de aspirație, cordon absorbant ecologic	
<b>PTO</b>										
1	Emulsii de răcire, ape cu conținut de substanțe periculoase						Purtarea echipamentului de lucru adecvat de către personalul manipulant în acord cu specificatiile din FTS; pastrarea unei distanței față de apele de suprafață.	Colectare în rezervoare de menținere de 80 m <sup>3</sup> sau în caz de defecțiuni și scurgeri localizate, colectare în butoaie etanșe	Absorbant biodegradabil	
<b>Sectia Vopsitorie</b>										
1.	Chimicale cu conținut de substanțe periculoase						Toxicitate prin ingerare, atingere	Purtarea echipamentului de lucru adecvat specificat în FTS de către personalul manipulant Controlul permanent al condițiilor de stocare și manipulare a substanțelor chimice	Colectare și limitare răspândire pe sol	Metode de depozitare specifice. Materiale absorbante
2.	Vopsele și solvenți						Inflamabili, toxicitate prin ingerare, atingere și inhalația vapourilor	Purtarea echipamentului de lucru adecvat specificat în FTS de către personalul manipulant		

							Mentineră sub supraveghere a SPV și a conductelor de distribuție	Colectare și limitare răspandire pe podeaua din beton	Materiale absorbante
3.	Apa cu conținut de substanțe chimice, vopsea și solvenți						Monitorizarea nivelului în baciurile de coagulare		
<b>Sectia Vopsitorie – Statia de preparat vopsele</b>									
							Purtarea echipamentului de lucru adecvat în FTS de către personalul manipulant		
1.	Vopsele și diluanți					Inflamabili, toxicitate prin ingerare, atingere și inhalarea vaporilor	Mentineră sub supraveghere a SPV și a conductelor de distribuție	Colectare și limitare răspandire pe podeaua din beton	Pompa și butoiaie pentru recuperarea cleversarii, cordon din material absorbant
<b>Sectia Vopsitorie – Cabine retus vopsea (locatie Montaj General – platoul de retus )</b>									
1.	Vopsele, diluanți, intaritor, lacuri					Inflamabili, toxicitate prin ingerare, atingere și inhalarea vaporilor	Purtarea echipamentului de lucru adecvat specificat în FTS de către personalul manipulant	Izolarea zona, recuperare în recipienti, curățare zona cu absorbant biodegradabil pentru îndepărtarea produselor petroliere	Recipienti colectare deversare, materiale absorbante

**Sectia Montaj General**

		Inflamabili, toxicitate prin ingerare, atingere; carcinogenic	Purtarea echipamentului de lucru adecvat de catre personalul manipulant in acord cu specificatiile din FTS; pastrarea unei distante de siguranta fata de apele de suprafata, subterane si sol	Colectare si limitarea raspandirii deversarii	Pompe, butoase etanse 200 L, absorbanti biodegradabili
1.	Combustibili petrolieri				
2.	Uleiuri si substante chimice				
<b>Sectia MP&amp;L</b>					
1	Substante si preparate chimice			Colectare si limitarea raspandirii deversarii	
2	Ape uzate (in caz de incendiu, apa utilizata la stingerea acestuia ajunge in retea de pluviala)	Toxicitate prin ingerare, atingere	Purtarea echipamentului de lucru adecvat de catre personalul manipulant in acord cu specificatiile din FTS; pastrarea unei distante de siguranta fata de apele de suprafata, subterane si sol	Acoperirea etansa a gurilor de colectare apa pluviala, saci cu nisip	Saci cu nisip
3.	Denzina si motorina	Inflamabili, toxicitate prin ingerare, atingere; carcinogenic		Izolarea zona, recuperare in recipienti, curatire zona folosind absorbant biodegradabil pentru indepartarea produselor petroliere	Material absorbant

- 1). Inflamabilitate, toxicitate prin ingerare-inhalare-atingere, interactiuni periculoase cu alte substante;
- 2). In cazul cand sursa este folosita pentru alimentarea cu apa potabila, iar in procesul de tratare nu se obtin modificari care sa elimine poluantul;
- 3). Colectare, depozitare intermediara, limitare raspandire pe sol sau in apa, neutralizare, absorbtie, distrugere prin incinerare, biodegradare, emulsionare, lichefiere, depozitare definitiva in conditii de securitate pentru apa si mediu;
- 4). In cazul denumirilor comerciale se va da compozitia chimica si incadrarea in clasa (categoria) de substante.

Conducatorul unitatii L.S.

**Director General Ford Romania S.A.**  
Ivan Pearson



TABELUL 4

Programul de masuri si lucrari in vederea prevenirii poluariilor accidentale pentru: <sup>b)</sup>

Nr. crt	Masura sau lucrarea	Scopul	Responsabilitati	Termene		Obs.
				incepere	p.i.f	
0	1	2	3	4	5	6
<b>Sectorul Intretinere generala, Protectia mediului, Statia finala tratare ape uzate</b>						
1.	Instruirea personalului care efectueaza descarcari/manipulari	Prevenirea deversarilor accidentale	Manipularea atenta si purtarea de echipament de protectie adecvat	permanent		
2.	Dotare cu material specifice	Interventia in cazul poluariilor accidentale	Interventiei eficiente	permanent		
<b>Sectia Caroserii si Presaj</b>						
1.	Instruirea personalului care efectueaza descarcari/manipulari	Prevenirea deversarilor accidentale	Manipularea atenta si purtarea de echipament de protectie adecvat	permanent		
2.	Dotare cu material specifice	Interventia in cazul poluariilor accidentale	Interventiei eficiente	permanent		
<b>PTO</b>						
1.	Instruirea personalului care efectueaza descarcari / manipulari	Prevenirea deversarilor accidentale	Manipularea atenta si purtarea de echipament de protectie adecvat	permanent		
2.	Dotare cu materiale specifice	Interventia in cazul poluariilor accidentale	Interventiei eficiente	permanent		
<b>Sectia Vopsitorie, Statia de preparat vopsele, Cabine retus vopsea (locatie Montaj general – platoul de retus )</b>						
1.	Instruirea personalului care lucreaza si manipuleaza substante chimice, vopsele si solventi	Prevenirea deversarilor accidentale	Manipularea atenta si purtarea de echipament de protectie adecvat	permanent		
2.	Dotare cu material specifice	Interventia in cazul poluariilor accidentale	Interventiei eficiente	permanent		

<b>Sectia Montaj General</b>			
1.	Instruire ale personalului care intervine in cazul poluarii accidentale	Prevenirea deversarilor accidentale	Evacuare combustibili in caz de poluare prin deversare accidentala
2.	Dotare cu materiale specifice	Interventia in cazul poluarii accidentale	Interventii eficiente
3.	Instruirea personalului care lucreaza si/sau manipuleaza substantele chimice, vopsele si solventi	Prevenirea deversarilor accidentale	Manipularea atenta si purtarea de echipament de protectie adecvat
4.	Dotare cu materiale specifice	Interventia in cazul poluarii accidentale	Interventii eficiente
<b>Sectia MP&amp;L</b>			
1.	Instruirea personalului care efectueaza descarcari/incarcari la Depozitul de Chimicale si la Depozitul Central de Carburanti	Prevenirea deversarilor accidentale	Manipularea atenta si purtarea de echipament de protectie adecvat
2.	Dotare cu materiale specifice	Interventia in cazul poluarii accidentale	Interventii eficiente

1). Locul de unde poate proveni poluarea.

Conducatorul unitatii  
L.S.

**Director General Ford Romania S.A.**  
Ian Pearson

TABELUL 5

## Componenta echipelor de interventie

Nr. crt	Nume si prenume	Adresa	Telefon	Obs.
0	1	2	3	4
<b>Sectorul Intretinere generala si Protectia mediului – Statia finala tratare ape uzate</b>				
1.	Mozoc Vasile	Stefan Cel Mare , nr 26 , Craiova	0723214993	Inginer senior
2.	Dinca Ion	Craiova, str. Paunitei nr. 144	0735307107	Team leader
3.	Matei Sorina	Craiova , Brazda lui Novac, Bl 13, Ap.14	0730402978	Operator
4.	Ciunca Marcela	Craiova, I Mai, Dr. C-tin Angelescu, Bl. S40, Ap.15	0749024737	Operator
5.	Druga Lenuta	Craiova, Str.Mihai Eminescu nr 1	0721897749	Operator
6.	Pupuc Marian	Craiova, str. Castanilor, Bl. 12, sc. 2 ap. 6	0729974144	Decapare
<b>Sectia Caroserii si Presaj</b>				
1.	Brasoveanu Gabriela	Craiova,Str. ID Sirbu, nr12, bl.P3, sc.1, et.3, ap.10	0771408332	Inginer Safety
2.	Taca Florentina	Craiova, Str. Aleea I Popova, Nr.1	0722341963	Inginer Calitate
3.	Coltan Gheorghita.	Craiova,Str.aracal ,Nr.93,Bl43,Sc.1,Et.X,Ap.43	0736203291	Senior coord. Presaj
4.	Oichea Cristian	Craiova, Str Nanterre,Nr.39,Bl.19,Et.3,Ap.12	0735307004	Superintendent Presaj
5.	Efrim Daniela	Craiova, Str. Fagaras,Nr.24,Bl.D15A,Sc.1, Ap.6	0735307005	Senior engineer Intretinere
6.	Ionescu Valentin	Craiova,Str.C-tin Argetoianu, Nr14, Bl22, Sc.1, Ap.1	0727625039	Inginer Intretinere

**PTO**

1.	Costan Valentin	Craiova, str. M. Canculescu, Bl. 1.102, Ap.12	07368062000	Senior ing. Plant Engineering PTO
2.	Fiera Mariana	Craiova, str. Maria Tanase, Bl. C17, Sc.1, Ap. 33	0742542506	Environmental Engineering
3.	Diaconu Gheorghe	Craiova, Str. Bd Dacia, nr. 93, Bl. 3 sc. 1 ap. 2	0736806219	Supervizor PTO
4.	Radulescu Costel	Craiova, str. Campului, Nr. 5	0744766793	Electrician
5.	Albu Octavian	Craiova, str. Carol I, Bloc A2, Sc. 1, ap. 2	0761667629	Electrician
6.	Mitran Constantin	Craiova, str. Milcov, Bloc 51-43, Sc. 1, Ap. 17	0720440924	Mecanic
7.	Radu Florin	Craiova, str. G. Donici Nr. 20	0744601515	Electrician
8.	Chitu Iulian Florin	Craiova, str. Cezar Lazarescu Nr. 158	0760544986	Electrician
<b>Sectia Vopsitorie</b>				
1.	Lemeni Corneliu	Craiova, Str. Mihail Moxa, Nr. 14, Bl. O, Sc. 2, Et. 2, Ap. 5.	0735306961	M&E Manager
2.	Sandulescu Theodor	Craiova, Str. N. Titulescu, Nr. 11, Bl. 18, Sc. 1, Et. 2, Ap. 6.	0735307067	Inginer senior proces
3.	Stoenica Maria	Craiova, Str. Bd. Decebal, Nr. 37, Bl. 49, Sc. 1 Et. 2, Ap. 9	0735307041	Statia de preparat vopsele
4.	Sandru Costinela	Craiova, str. Fagaras, Nr. 38, BLD 21b, Sc. 1, Ap. 3	0769266051	Statia de preparat vopsele
5.	Marinescu Gabriel	Craiova, Str. Grigore Plesoianu, Bl. 77, Sc. 1, Et. 4, Ap. 7	0736203289	Supervizor Intretinere Vopsitorie
6.	Alboteanu Gabriel	Craiova, Str. Bld. Dacia, Nr. 83, Bl. U8, Sc. 2, Et. 4, Ap. 16	0736203295	Supervizor Intretinere Vopsitorie
7.	Popescu Ecaterina	Craiova, Bld. Decebal, Nr. 35, Bl. 46, Ap. 3.	0735306963	Productie Tura B
8.	Nica Mirela	Craiova, Str. Aleea Piersicului, Nr. 14, Bl. 84B, Sc. 3, Ap. 9	0735504214	Productie Tura A
9.	Gheonea Radu	Craiova, Str. C-tin Argetoianu, Nr. 31, Bl. A15, Sc. 3, Et. 2, Ap. 12.	0747023303	Supervizor cabina vopsire
10.	Anghel Mircea	Craiova, Str. Sergent C-tin Popescu, Nr. 8, Bl. 47, Sc. 1, Ap. 13	0724540277	Supervizor cabina vopsire
11.	Slavuteanu Virgil	Carcea, Str. Lt. Tudor Miertoiu, Nr. 2	0735307070	Supervizor linia fosfatare-cataforeza si masticare
12.	Barbulescu Nicoleta	Craiova, Str. Inclinata, Nr. 12	0770861132	Supervizor linia fosfatare-cataforeza si masticare



**Sectia Montaj General**

1.	Balaci Iulian	Craiova, Str. Amilcar Sandulescu Bl. A3-4, Ap.12	0735307122	Inginer Intretinere
2.	Cinca Marius	Craiova, Calea Bucuresti nr. 131, bl N3, etj. 3, ap. 6	0723246750	Team Manager fabricatie
3.	Boagiu Florin	Craiova, Str. H. Coanda Bl. P12, Ap.13	0735 306973	Senior Process Coach fabricatie
4.	Gamberea Cristian	Str. N. Romanescu Nr.43 , Craiova	0799504083	Supervizor Intretinere
5.	Marinache Emil	Str. V.G. Paleologu Nr.2, Bl.52B, Sc3 , Ap.3	0766940794	Electrician Intretinere
6.	Badosi Ilie	Str. Mircesti Nr.1 , Bl.15, Sc.2 , Ap.18	0766749481	Mecanic intretinere
7.	Gamberea Cristian	Str. N. Romanescu Nr.43 , Craiova	0763706788	Electrician Intretinere
8.	Pauna Virgil	Str. Mircesti Nr.18 , Bl. M2, Sc.1 , Ap.2	0741056599	Mecanic Intretinere
<b>Sectia MP&amp;L</b>				
1.	Mintuleasa Gabriel	Craiova, str. I Buc bl A24 ,ap 3	0735307024	Shiftleader, Production SVCS
2.	Stoenica Petre	Craiova,, str Bvd. Decebal, nr37, bl. 49, sc 1, ap9	0735550219	MP&L prod. Serv., Prod. SVCS
3.	Bran Nicolae	Craiova, str. Dambovitza, nr.11,bl.47, sc.1,ap.19	0740008493	Teamleader
4.	Cucu Ionel	Craiova, str. Oltenia, nr.62, bl. 31, sc.2, ap.8	0748643785	Operator
5.	Balasciu Maria	Craiova, str. Serg. Constantin Popescu, nr6,bl.46, sc.1, ap.4	0724585957	Operator
6.	Cichirea Daniel	Craiova, str. Grigore plesoianu, nr.36, bl.28, sc.1 , ap.5	0726704243	Operator

Conducatorul unitatii  
L.S.

**Director General Ford Romania S.A.**  
Ian Pearson



TABELUL 6

## Lista dotarilor si a materialelor necesare pentru sistarea poluarii

Nr. crt	Denumire utiliaj/ material	Locul de unde provine (denumire sectie/atelier etc.)	Cine deservește utiliajul (nume, loc de munca)	Cine asigura materialul
0	1	2	3	4
<b>Sectorul Intretinere generala si Protectia mediului – Statia finala tratare ape uzate</b>				
1.	Pompa transvazare	Statia de Tratare Ape Uzate	Ciuca Marcela, Dinca Ion, Druga Lenuta, Matei Sorina	Ciuca Marcela, Dinca Ion, Druga Lenuta, Matei Sorina
2.	Absorbant biodegradabil			
3.	Furtune PSI pentru spalari			
4.	Butoaițe etanșe 200 L	Formatia Deseuri		
5.	Pompe de absorție-refulare, material absorbant	Intretinere Centrala	Mateescu Daniel, Stiuca Gheorghe, Balana Claudiu, Dobrin Ion, Graure Dumitru, Lazarescu Danut	Mateescu Daniel, Stiuca Gheorghe, Balana Claudiu, Dobrin Ion, Graure Dumitru, Lazarescu Danut
6.	Butoaițe etanșe 200 L			
7.	Material absorbant			
8.	Saci cu nisip			
9.	Rezervor stocare solutie alkalina, in caz de deversari accidentale, material absorb.		Papuc Marian	Papuc Marian
			Badeata Exenite	Badeata Exenite
<b>Sectia Caroserii si Presaj</b>				
1.	Pompe de aspiratie	Sectia Caroserii & Presaj – Intretinerea de sectie	Personal Intretinere Generala	Ionescu Valentin
2.	Absorbant ecologic			
3.	Cuve de retentive			
<b>PTO</b>				
1.	Kit absorbant si pompe aspiratie	Sectia Motor	Radulescu Costel, Albu Octavian, Radu Florian, Chitu Iulian, Mitrani Constantin	Albu Octavian, Radu Florian, Chitu Florin, Mitrani Constantin
2.	Butoaițe etanșe 200 L			
<b>Sectia Vopsitorie</b>				
1.	Absorbant ecologic	Sectia Vopsitorie	Balilesteanu Mihaela	Alboteanu Gabriel
2.	Recipienti colectare	Sectia Vopsitorie	Germanu Constantin, Mitrache Predat Ionel	Stoenica Maria, Slavuteanu Virgil

<b>Sectia Montaj General</b>			
1.	Instalatie umplere benzina.	Sectia Montaj General – Chassis – Umplere lichide auto	Sectia Montaj : Balaci Iulian , Iova Daniel, Bongiu Florin , operatorii de intretinere si fabricatie din schimbul respectiv
2.	Instalatie umplere motorina		Pauna Virgil, Marinache Emil, Gambra Cristian, Badoi Ilie, (op. Intretinere), Boangiu Jeni, Cismaru Daniela(op. fabricatie).
3.	Instalatie umplere lichid frana, lichid racire, lichid spalare parbriz		
4.	Absorbant biodegradabil		Stoeni Violeta
<b>Sectia MP&amp;L</b>			
1.	Absorbant biodegradabil	Sectia MP&L	Stoenica Petre
2.	Saci cu nisip		Stoenica Petre

Conducatorul unitatii  
L.S.

**Director General Ford Romania S.A.**  
Ian Pearson

TABELUL 7

## Programul anual de instruire a lucratorilor de la punctele critice si a echipelor de interventie

Nr. crt	Data cand va avea loc instruirea	Locul	Numele persoanei care asigura instruirea	Cine participa
0	1	2	3	4
<b>Sectorul Intretinere generala si Protectia mediului – Statia finala tratare ape uzate</b>				
1.	03.09.2018	Statia de Tratare Ape Uzate		Gheorghe Marian Golifta Costel Petrosanu Ionut Dinca Ion Ciuca Marcela Druga Lemuta
7.		Intretinere si exploatare compresoare, Statia de Pompe	Mozoc Vasile	Mozoc Vasile
8.	03.09.2018	Intretinere si exploatare SRA, posturi transf., distr. 20 KV	Dragan Gheorghe	Dragan Gheorghe
9.		Decapare scule si dispozitive Firma Enterrios	Papuc Marian	Papuc Marian, Badcata Exemie
<b>Sectia Caroserii si Presaj</b>				
1.	03.09.2018	Sectia Caroserii Presaj	Efrim Daniela	Ionescu Valentin Uta Daniel Nicolae Alexandru Spertila Leontin
<b>PTO</b>				
1.				Costan Valentin Fiera Mariana Diaconu Gheoghe Raculescu Costel Albu Octavian Racu Florian Chitu Florin
2.				
3.	27.03.2018	Statia centralizata lichide de racire sys 2,1,3	Fiera Mariana	
4.				
5.				

Sectia Vopsitorie		
1.	Fosfatate, Cataforeza si Masticare	Sandulescu Theodor
2.	Statia Preparat Vopsele	Sandulescu Theodor
3.	Bacuri subsool	Sandulescu Theodor
4.	Linie vopsire Nord & Sud	Sandulescu Theodor
5.	Linie Inspectie si Two Tone	Sandulescu Theodor
6.	Platou Rectus (Montaj General)	Sandulescu Theodor
Sectia Montaj General		
	TC Final - Fabricatie (Chassis)	Cinca Marius, Boangiu Florin, Boangiu Jeni
1.	TC Final - Intretinere	Balaci Iulian
	TC Final - Echipare motor-Cutie viteze ( Dress-up)	Gambera Cristian, Badoi Ilie, Pauna Virgil
		Gae Gheorghe, Resteanu Cornelia
Sectia MP&L		
1.	Depozit de Chimicale	Iovita Pompiliu
		Gavrila Nicolae, Tudor Nicolae, Stoenica Petre, Bran Nicolae, Cichirea Daniel, Cucu Ionel, Balasoiu Maria

Conducatorul unitatii  
L.S.

**Director General Ford Romania S.A.**  
Ian Pearson




TABELUL 8

## Responsabilitatile conducatorilor

Nr. crt	Denumirea punct critic	Sectia	Nume si prenume conducator / operator	Responsabilitati
0	1	2	3	4
<b>Sectorul Intretinere generala si Protectia mediului – Statia finala tratare ape uzate</b>				
1.	Bac stocaj acid sulfuric	Sectorul Securitate, Protectie Civila si Protectia Mediului – Statia Finala Tratare Ape Uzate, statie preepurare,	Gheorghe Marian	Conducerea sectiei si unitatii dispune: - Anuntarea persoanelor / echipelor de interventie cu atributii prestabilite pentru combaterea poluarii si trecera imediata la masurile si actiunile pentru combaterea poluarii accidentale. - Anuntarea imediata a A.B.A. Jiu, C.A.O si APM Dolj iar apoi informari periodice asupra operatiunilor de sistare a poluarii.
2.	Bac stocaj clorura ferica			
3.	Bac stocaj lepte de var			
4.	Bac stocaj ulei ultrafiltrare			
5.	Rezervoare tampon ape uzate subsof Ansamble auto			
6.	Locuri depozitare reactivi chimici			
<b>Sectia Caroserii si Presaj</b>				
1.	Rezervor colectare apa reziduala de la instalatia de spalat matrite	Presaj	Anita Ion	Conducerea sectiei si unitatii dispune: - Anuntarea persoanelor / echipelor de interventie cu atributii prestabilite pentru combaterea poluarii si trecera imediata la masurile si actiunile pentru combaterea poluarii accidentale. - Anuntarea imediata a A.B.A. Jiu, C.A.O si APM Dolj iar apoi informari periodice asupra operatiunilor de sistare a poluarii.
2.	Rezervoare ulei hydraulic prese			
3.	Bazin metalic de colectare			

**PTO**

1.	Rezervor 75 m <sup>3</sup> , SYS2	PTO	Diaconu Gheorghe	Conducerea sectiei si unitatii dispune: - Anuntarea persoanelor / echipelor de interventie cu atributii prestabilite pentru combaterea poluarii si trecera imediata la masurile si actiunile pentru combatrea poluarii accidentale. - Anuntarea imediata a A.B.A. Jiu, C.A.O si APM Dolj iar apoi informari periodice asupra operatiunilor de sistare a poluarii.
2.	Rezervor 25 m <sup>3</sup> , SYS1			
3.	Rezervor 15 m <sup>3</sup> , SYS3			

**Sectia Vopsitorie**

		Vopsitorie	Slavuteanu Virgil - TURNUS	Conducerea sectiei si unitatii dispune: - Anuntarea persoanelor / echipelor de interventie cu atributii prestabilite pentru combaterea poluarii si trecera imediata la masurile si actiunile pentru combatrea poluarii accidentale. - Anuntarea imediata a A.B.A. Jiu, C.A.O si APM Dolj iar apoi informari periodice asupra operatiunilor de sistare a poluarii.
1.	Bacuri fosfatate si cataforeza			
2.	Bacuri vopsea si solventi	Statii de preparat vopsele (SPV)	Stoenica Maria - TURNUS	
3.	Bacuri de coagulare	Subsol Vopsitorie, Statie productie apa demt	Alboteanu Gabriel, Gabriel Marinescu - TURNUS	

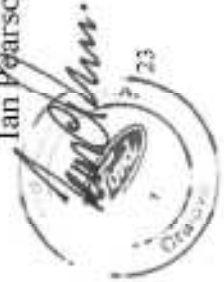
**Sectia Montaj General**

		Linia CHASSIS-2	Cinca Marius	Conducerea sectiei si unitatii dispune: - Anuntarea persoanelor / echipelor de interventie cu atributii prestabilite pentru combaterea poluarii si trecera imediata la masurile si actiunile pentru combatrea poluarii accidentale. - Anuntarea imediata a A.B.A. Jiu, C.A.O si APM Dolj iar apoi informari periodice asupra operatiunilor de sistare a poluarii.
1.	Instalatii umplere benzina.	Linia CHASSIS-2		
2.	Instalatii umplere motorina	Linia CHASSIS-2		
3.	Instalatii umplere lichid frana, lichid racire, lichid spalare parbriz.	Linia CHASSIS-2		
4.	Instalatii umplere ulei cutie de viteze	Linia Engine DRESS-UP (echipare motor) (PTO-building)		

Conducatorul unitatii  
L.S.

**Director General Ford Romania S.A.**

Ian Pearson



## Lista unitatilor care acorda sprijin in cazul aparitiei unei poluări accidentale

Nr. crt	Denumirea unitatii	Adresa	Telefon, fax	Persoana de legatura
0	1	2	3	4
1.	Compania de Apa Oltenia	Str. Brestei nr. 133, Craiova, cod 200177	0251.422119, fax 0251.422263	Ing. Naidin Marinel
2.	Agentia pentru Protectia Mediului Dolj	Str. Petru Rareș, Nr. 1, Craiova, Dolj, Cod 200349	0251-530.010, 531077,412021; 0351-428037, 428038 fax. 0251.419.035	Dr. Ing. Monica Daniela Mateescu – Director executiv
3.	Garda Nationala de Mediu – Comisariatul Judetean Dolj	STR. Amarației, nr. 93-95, et.3, Craiova	0251/418.614; fax. 0251/419.247	Ing. Stoica Violet – comisar de obiectiv

Conducatorul unitatii  
L.S.

**Director General Ford Romania S.A.**  
Ian Pearson





## Lista folosintelor din aval care pot fi afectate

Nr. crt	Denumirea unitatii	Adresa	Telefon, fax	Profil de productie
0	1	2	3	4
1.	Fabrica de confectii "Manufactura de Est"	Str. Caracal nr.256	-	Productii confectii textile
2.	Depozit material de constructive "Darmila"	Str. Caracal nr.256 bis	0351-464648	Depozitare si comercializare materiale de constructii
3.	SC Helmat	--	--	Depozit materiale constructii
4.	Hotel "Plus"	Str. Caracal nr. 254	0251-470446	Prestari servicii
5.	Zona rezidentiala de locuinte			

Conducatorul unitatii  
L.S.

Director General Ford Romania S.A.  
Ian Pearson

