



**RAPORTUL ANUAL DE MEDIU (RAM)
2021**

Identificarea dispozitivului	SC FATROM ADITIVI FURAJERI SRL	
a		
Numele instalației	Ferma de porcei	
Adresa instalației	Comuna Glodeanu Siliștea, T78, P479, lot 1, NC 20403, jud. Buzău	
Cod poștal /Cod țară	127260	
Coordonatele amplasamentului (latitudine N, longitudine E)	Nord 370553,675	Est 638854,106
Codul CAEN	0146	
Activitatea principală	Creșterea porcinelor	
Volumul producției	85117 porcei	
Autoritatea de reglementare	APM Buzău	
Numărul instalațiilor	1	
Numărul orelor de funcționare pe an	8760	
Numărul angajaților	7	
Numărul autorizației de mediu	AIM nr. 3/08.09.2015 rev în 28.02.2017	
Persoana de contact	Dumitru Ion	
Telefon nr.	0727-775150	
Fax nr.	021-3695790	
Adresa E-mail	raportari.mediu@gmail.com office@fatrom.ro	

Clasificare

Activitatea conform Legii 278/2013	Descriere
Anexa 1, pct. 6.6 lit b	Instalații pentru creșterea intensivă a porceilor până la 30 kg, având capacitatea de 17.920 locuri/serie x 7,8 serii/an

Consumuri de materii prime

Tip materie primă	Unitate de măsură	Consum anual realizat
Furaje	t	3841,490
Medicamente		3391 kg, 196 l, 8 galeți, 519 cutii, 277 bidoane, 1322 buc, 5526 flacoane

Producție

Tip produs	Unitate de măsură	Producție maximă proiectată	Producție anuală realizată
Porcei	capete	17.920 locuri/serie x7,8 serii/an, 112.000 capete/an	85117 porcei

Consum de energie și combustibili

Energie electrică și combustibili utilizați	Unitatea de măsură	Consum anual
Energie electrică	MWh	222,4
Peleți	t	182,140

Reclamații

Reclamații de mediu	Număr	Soluționare	Observații
Reclamații primite	0	Nu a fost cazul	
Reclamații care cer o acțiune corectivă	0	Nu a fost cazul	
Categorii de reclamații		Nu a fost cazul	
• Miros			
• Zgomot			
• Apă			
• Aer			
• Procedurale	0	Nu a fost cazul	
• Diverse			

Consumuri de apă

	Sursa proprie/terți	Unitatea de măsură	Consum anual
Apă subterană	Foraj propriu	mc	24846
Apă de suprafață	-	-	-

Calitatea apei subterane SEMESTRUL I

Buletin de analize	Locul prelevării probei	Indicator de calitate analizat	VLE Conf autorizației (mg/l)	VLE măsurat (mg/l)
Buletin de analize nr. 1359/12.05.2021 SC Lajedo SRL	F1 amonte lagună dejecții lichide	PH	7,2	7,1
		N amoniacal	< 0,008	< 0,064
		Fosfor total	0,13	< 0,2
		Azot total	< 0,006	< 0,45
		CBO5	0,8	< 2
		CCOCr	20,8	< 15,5
	F2 aval lagună dejecții lichide	PH	7,69	7,4
		N amoniacal	< 0,08	< 0,064
		Fosfor total	0,13	< 0,2
		Azot total	< 0,006	< 0,45
		CBO5	1,5	< 2
	F3 amonte platformă dejecții solide	CCOCr	16,64	16
		PH	7,09	7,0
		N amoniacal	< 0,2	< 0,064
		Fosfor total	0,1	< 0,2
		Azot total	4,27	4,10

	F4 aval platformă dejecții solide	CBO5	0,9	< 2
		CCOCr	17,44	< 15,5
		PH	7,02	6,9
		N amoniacal	< 0,2	< 0,064
		Fosfor total	0,1	< 0,2
		Azot total	4,31	4,25
		CBO5	1	< 2
		CCOCr	21,8	< 15,5

Emisii în apă

Sursa generatoare	Natura apei	Punct de evacuare/ prelevare ape uzate	Poluanți existenți în apa uzată	V.L.E. Conf. Contract 587/ 06.02.2018 încheiat cu ECOAQUA S.A.	VLE măsurat (mg/l)
Filtru sanitar personal	Apă uzată mena jeră	Bazin vidanjabil Raport de analize 1360/12.05. 2021 emis de SC Lajedo SRL	PH	6,5 – 8,5	7,6
			Materii în suspensie	250	93
			CBO5	250	90
			CCO-Cr	400	297
			CCO-Mn	235	34,2
			N amoniacal	20	5,03
			Cloruri	500	50,5
			Sulfuri	0,5	0,425
			Detergenti	30	4,95
			Substante extr.	20	< 20
		Reziduu filtrat la 105°C	2400	1060	

Calitatea solului

Nr crt	Locul de prelevare	Indicatorul analizat	Valori limita conf AIM (mg/ kg s.u.)	Valori măsurate (mg/Kg s.u.)
1	Zona platformă dejecții solide Raport de Incercare nr. 1363/12.05.2021 emis de SC Lajedo SRL	Cu	24,26	20,7
		Zn	61,6	58,7
		Azot total	0,816	< 10
		Fosfor total	384,88	0,200
2	Zonă lagune dejecții lichide Raport de Incercare nr. 1363/12.05.2021 emis de SC Lajedo SRL	Cu	24,74	19,9
		Zn	63,73	62
		Azot total	0,855	< 10
		Fosfor total	406,68	0,282

Analiza dejecții

Nr crt	Tip dejecții	Indicatorul analizat	UM	Valori măsurate
1	Dejecții solide Raport Incercare nr. 1361/12.05.2021 emis de SC Lajedo SRL	pH	unit pH	7,9
		N total	mg/kg s.u.	1120
		P2O5	mg/kg s.u.	2360
		K2O	mg/kg s.u.	5170
		Umiditate	%	10,6
2	Dejecții lichide Raport Incercare nr. 1361/12.05.2021 emis de SC Lajedo SRL	pH	unit pH	7,6
		N total	mg/l	695
		P2O5	mg/l	137

SRL	K2O	mg/l	3420
-----	-----	------	------

Calculul productiei de azot si fosfor la SC FATROM ADITIVI FURAJERI SRL Ferma de porci pentru anul 2021

Productia de azot

Productia anuala de azot calculata folosind factorii de emisie din BREF IRPP, BAT-AEL, Cod de bune practici agricole si din IPCC.

Nr. locuri	Efectiv mediu anul 2021	FE _N	Productia de azot	FE _N	Productia de azot	FE _N	Productia de azot	FE _N	Productia de azot
		[kg/loc/an]	[tone/an]	[kg/loc/an]	[tone/an]	[kg/loc/an]	[tone/an]	[kg/loc/an]	[tone/an]
		BREF IRPP		BAT-AEL		Cod bune practici		IPCC	
17920	9280	3,64	33,78	2,5	23,20	0	0	3,68	623,24

Productia anuala de N în dejectii utilizând conținutul de N înregistrat în Raportul de Incercare efectuat în anul 2021

Cantitate dejectii solide	Concentratie N în dejectii solide	Continut N în dejectii solide	Cantitate dejectii lichide	Concentratie N în dejectii lichide	Continut N în dejectii lichide	Continut total N în dejectii
t	mg/kg	t	t	mg/kg	t	t
955,68	1120	1,07	8762,69	695,00	6,09	7,16

Productia de fosfor

Productia anuala de fosfor calculata folosind factorii de emisie din BREF IRPP, BAT-AEL, Cod de bune practici agricole.

Nr. locuri	Efectiv mediu anul 2021	FE _P	Productia de fosfor	FE _P	Productia de fosfor	FE _P	Productia de fosfor
		[kg/loc/an]	[tone/an]	[kg/loc/an]	[tone/an]	[kg/loc/an]	[tone/an]
		BREF IRPP		BAT-AEL		Cod bune practici	
17920	9280	0,06	0,56	1,7	15,78	0	0,00

Productia anuala de P în dejectii utilizând conținutul de P înregistrat în Raportul de Incercare efectuat în anul 2021

Cantitate dejectii solide	Concentratie P în dejectii solide	Continut P în dejectii solide	Cantitate dejectii lichide	Concentratie P în dejectii lichide	Continut P în dejectii lichide	Continut total PN în dejectii
t	mg/kg	t	t	mg/kg	t	t
955,68	2360	2,26	8762,69	137	1,2	3,46

Cheltuielile de mediu înregistrate în anul 2021

Nr. crt.	Tip cheltuială	Valoare (lei)
1	Eliminare deșeu animalier	79.288
2	Eliminare deșeu menajer	3.935
3	Eliminare deseuri periculoase	2.860
4	Transport dejectii	212.000
5	Eliminare apă uzată menajeră	1.950
6	Buletine de analiză	8350
7	Avize, documentatii, studii mediu	9535
8	Consum apă	2545

Gestiunea deșeurilor

Nr. crt.	Sursa	Denumire deșeu	Cod deșeu conform H.G. 856/2002	Generat		Valorificare			Eliminare			Stoc lună	
				Lună	cumulat	lună	cumulat	Agent economic valorificator/eliminator	lună	cumulat	Agent economic valorificator/eliminator		
													(t)
1	Crește re porci	Dejecții animaliere - parte solidă	02.01.06 Solid	102,852	102,852	0	0	-	-	-	-	334,524	
				78,354	181,206	0	0	-	-	-	-	412,878	
				88,226	269,432	350	350	SC Agropan Oyl SA	-	-	-	-	151,104
				95,281	364,713	140	490	SC Agropan Oyl SA	-	-	-	-	106,385
				100,243	464,956	150	640	SC Agropan Oyl SA	-	-	-	-	56,628
				99,766	564,722	40	680	SC Agropan Oyl SA	-	-	-	-	116,394
				109,461	674,183	80	760	SC Agropan Oyl SA	-	-	-	-	145,855
				96,937	771,12	140	900	SC Agropan Oyl SA	-	-	-	-	102,792
				63,367	834,487	108	1008	SC Agropan Oyl SA	-	-	-	-	58,159
				57,191	891,678	100	1108	SC Agropan Oyl SA	-	-	-	-	15,35
				47,773	939,451	0	1108	-	-	-	-	-	63,123
				16,227	955,678	0	1108	-	-	-	-	-	79,35
				942,812	942,812	0	0	-	-	-	-	-	2342,064
				718,247	1661,059	0	0	-	-	-	-	-	3060,311
808,735	2469,794	1500	1500	SC Agropan Oyl SA	-	-	-	-	2369,046				
873,411	3343,205	1000	2500	SC Agropan Oyl SA	-	-	-	-	2242,457				
918,892	4262,097	600	3100	SC Agropan Oyl SA -	-	-	-	-	2561,349				
914,518	5176,615	500	3600	SC Agropan Oyl SA	-	-	-	-	2975,867				
1003	6179,615	1200	4800	SC Agropan Oyl SA	-	-	-	-	2778,867				
888,587	7068,202	0	4800	-	-	-	-	-	3667,454				
580,862	7649,064	2200	7000	SC Agropan Oyl SA	-	-	-	-	2048,316				
1914,806	9563,87	1830	8830	SC Agropan Oyl SA	-	-	-	-	2133,122				
437,897	10001,767	1500	10330	SC Agropan Oyl SA	-	-	-	-	1071,019				
151,092	10152,859	0	10330	-	-	-	-	-	1222,111				

3	Crește re porci	Deșeu de țesut animalier	02.01.02	3,186	3,186	-	-	-	-	2,89	2,89	Coop. Siliștea	0,296
				1,871	5,057	-	-	-	1,97	4,86	Coop. Siliștea	0,197	
				1,796	6,853	-	-	-	1,755	6,615	Coop. Siliștea	0,238	
				1,879	8,732	-	-	-	1,925	8,54	Coop. Siliștea	0,192	
				1,448	10,18	-	-	-	1,38	9,92	Coop. Siliștea	0,26	
				1,637	11,817	-	-	-	1,11	11,03	Coop. Siliștea	0,787	
				1,773	13,59	-	-	-	2,505	13,535	Coop. Siliștea	0,055	
				1,998	15,588	-	-	-	1,115	14,65	Coop. Siliștea	0,938	
				2,117	17,705	-	-	-	3,055	17,705	Coop. Siliștea	0	
				2,859	20,564	-	-	-	2,285	19,99	Coop. Siliștea	0,574	
				3,228	23,792	-	-	-	3,1	23,09	Coop. Siliștea	0,702	
				2,338	26,13	-	-	-	3,04	26,13	Coop. Siliștea	0	
				0,086	0,086	-	-	-	0,086	0,086	Colect Med	0	
				0	0,086	-	-	-	0	0,086	-	0	
4	Deșeu din activitatea sanitar- veterinară	18.02.02*	0,049	0,135	-	-	-	0,049	0,135	Colect Med	0		
			0,093	0,228	-	-	-	0,093	0,228	Colect Med	0		
			0,181	0,409	-	-	-	0,181	0,409	Colect Med	0		
			0,085	0,494	-	-	-	0,085	0,494	Colect Med	0		
			0,157	0,651	-	-	-	0,157	0,651	Colect Med	0		
			0	0,651	-	-	-	0	0,651	-	0		
			0	0,651	-	-	-	0	0,651	-	0		
			0,175	0,826	-	-	-	0,175	0,826	Colect Med	0		
			0	0,826	-	-	-	0	0,826	-	0		
			0	0,826	-	-	-	0	0,826	-	0		
			0	0	0	0	0	0	0	-	0		
			0	0	0	0	0	0	0	-	0		
			0	0	0	0	0	0	0	-	0		
			0	0	0	0	0	0	0	-	0		
5	Deșeuri proveni te din activita tea de aprovi zionare	Deșeu din ambalaje hârtie carton	15.01.01	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08	0	0	SC RER SUD SA	0
				0	0,08	0	0,08	-	0	0	-	0	
				0	0,08	0	0,08	-	0	0	-	0	
				0	0	0	0	-	0	0	-	0	
				0	0	0	0	-	0	0	-	0	
				0	0	0	0	-	0	0	-	0	
				0	0	0	0	-	0	0	-	0	
				0	0	0	0	-	0	0	-	0	
				0	0	0	0	-	0	0	-	0	
				0,16	0,24	0,16	0,24	SC RER SUD SA	0	0	-	0	

6	Deșeuri provenite din activitatea de aprovizionare	Ambalaje plastic	15.01.02	0,005	0,005	0	0	0	-	0	0	-	0
				0,02	0,025	0	0	0	-	0	0	-	0
				0	0,025	0	0	0	-	0	0	-	0
				0	0,025	0	0	0	-	0	0	-	0
				0,015	0,04	0,04	0,04	0,04	SC RER SUD SA	0	0	-	0
				0	0,04	0	0,04	0	-	0	0	-	0
				0	0,04	0	0,04	0	-	0	0	-	0
				0	0,04	0	0,04	0	-	0	0	-	0
				0	0,04	0	0,04	0	-	0	0	-	0
				0	0,04	0	0,04	0	-	0	0	-	0
				0,02	0,06	0,02	0,06	0,06	SC RER SUD SA	0	0	-	0
				0	0,06	0	0,06	0,06	-	0	0	-	0
				0	0	-	-	-	-	0	0	-	0
7	Activitatea sanitara de crestere porci	Deșeu din ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante per.	15.01.10*	0	0	-	-	0	-	0	0	-	0
				0	0	-	-	0	-	0	-	0	
				0	0	-	-	0	-	0	-	0	
				0	0	-	-	0	-	0	-	0	
				0	0	-	-	0	-	0	-	0	
				0	0	-	-	0	-	0	-	0	
				0	0	-	-	0	-	0	-	0	
				0	0	-	-	0	-	0	-	0	
				0	0	-	-	0	-	0	-	0	
				0	0	-	-	0	-	0	-	0	
				0	0	-	-	0	-	0	-	0	
				0	0	-	-	0	-	0	-	0	
				0	0	-	-	0	-	0	-	0	
8	Deșeuri provenite din activitatea de aprovizionare	Deșeu din ambalaje metalice	15.01.04	0	0	0	0	0	-	0	0	-	0
				0	0	0	0	0	-	0	0	-	0
				0	0	0	0	0	-	0	0	-	0
				0	0	0	0	0	-	0	0	-	0
				0	0	0	0	0	-	0	0	-	0
				0	0	0	0	0	-	0	0	-	0
				0	0	0	0	0	-	0	0	-	0
				0	0	0	0	0	-	0	0	-	0
				0	0	0	0	0	-	0	0	-	0
				0	0	0	0	0	-	0	0	-	0
				0	0	0	0	0	-	0	0	-	0
				0	0	0	0	0	-	0	0	-	0
				0	0	0	0	0	-	0	0	-	0

9	Deseu menajer	20.03.01	0,03	0,03	0	0	0	-	0,03	0,03	RER SUD SA	0
			0,025	0,055	0	0	-	0,025	0,055	RER SUD SA	0	
			0,03	0,085	0	0	-	0,03	0,085	RER SUD SA	0	
			0,03	0,115	0	0	-	0,03	0,115	RER SUD SA	0	
			0,035	0,15	0	0	-	0,035	0,15	RER SUD SA	0	
			0,03	0,18	0	0	-	0,03	0,18	RER SUD SA	0	
			0,04	0,22	0	0	-	0,04	0,22	RER SUD SA	0	
			0,03	0,25	0	0	-	0,03	0,25	RER SUD SA	0	
			0,025	0,275	0	0	-	0,025	0,275	RER SUD SA	0	
			0,025	0,3	0	0	-	0,025	0,3	RER SUD SA	0	
			0,03	0,33	0	0	-	0,03	0,33	RER SUD SA	0	
			0,025	0,355	0	0	-	0,025	0,355	RER SUD SA	0	
			0	0	-	-	-	0	0	-	0	
10	Activitatea de creşterea porcii	Deseu din activitatea sanitară veterinară	18.02.01	0	0	-	-	-	0	0	-	0
				0	0	-	-	-	0	0	-	0
				0	0	-	-	-	0	0	-	0
				0	0	-	-	-	0	0	-	0
				0	0	-	-	-	0	0	-	0
				0	0	-	-	-	0	0	-	0
				0	0	-	-	-	0	0	-	0
				0	0	-	-	-	0	0	-	0
				0	0	-	-	-	0	0	-	0
				0	0	-	-	-	0	0	-	0
				0	0	-	-	-	0	0	-	0
				0	0	-	-	-	0	0	-	0
				0	0	-	-	-	0	0	-	0
11	Activitatea de creşterea porcii	Deseu din activitatea sanitară veterinară	18.02.03	0	0	-	-	-	0	0	-	0
				0	0	-	-	-	0	0	-	0
				0	0	-	-	-	0	0	-	0
				0	0	-	-	-	0	0	-	0
				0	0	-	-	-	0	0	-	0
				0	0	-	-	-	0	0	-	0
				0	0	-	-	-	0	0	-	0
				0	0	-	-	-	0	0	-	0
				0	0	-	-	-	0	0	-	0
				0	0	-	-	-	0	0	-	0
				0	0	-	-	-	0	0	-	0
				0	0	-	-	-	0	0	-	0
				0	0	-	-	-	0	0	-	0

Clau

12	Activitatea de creşterea porci	Deşeu din activitatea sanitară veterinară	18.02.05*	0	0	-	-	-	0	0	-	0	
				0	0	-	-	-	0	0	-	0	
				0	0	-	-	-	0	0	-	0	
				0	0	-	-	-	0	0	-	0	
				0	0	-	-	-	0	0	-	0	
				0	0	-	-	-	0	0	-	0	
				0	0	-	-	-	0	0	-	0	
				0	0	-	-	-	0	0	-	0	
				0	0	-	-	-	0	0	-	0	
				0	0	-	-	-	0	0	-	0	
				0	0	-	-	-	0	0	-	0	
				0,025	0,025	-	-	-	0,025	0,025	-	RER SUD SA	0
				0,02	0,045	-	-	-	0,02	0,045	-	RER SUD SA	0
0	0,045	-	-	-	0	0,045	-	-	0				
0	0,045	-	-	-	0	0,045	-	-	0				
0	0,045	-	-	-	0	0,045	-	-	0				
0	0,045	-	-	-	0	0,045	-	-	0				
0	0,045	-	-	-	0	0,045	-	-	0				
0,02	0,065	-	-	-	0,02	0,065	-	RER SUD SA	0				
0,02	0,085	-	-	-	0,02	0,085	-	RER SUD SA	0				
13	Ardere combustibil solid	Deşeu din cenuşă de vatră	10.01.01	0	0,045	-	-	-	0	0,045	-	0	
				0	0,045	-	-	-	0	0,045	-	0	
				0	0,045	-	-	-	0	0,045	-	0	
				0	0,045	-	-	-	0	0,045	-	0	
				0	0,045	-	-	-	0	0,045	-	0	
				0	0,045	-	-	-	0	0,045	-	0	
				0	0,045	-	-	-	0	0,045	-	0	
				0	0,045	-	-	-	0	0,045	-	0	
				0	0,045	-	-	-	0	0,045	-	0	
				0	0,045	-	-	-	0	0,045	-	0	
				0	0,045	-	-	-	0	0,045	-	0	
				0,02	0,065	-	-	-	0,02	0,065	-	RER SUD SA	0
				0,02	0,085	-	-	-	0,02	0,085	-	RER SUD SA	0

Am

REGISTRU SUBSTANȚE/PREPARATE CHIMICE PERICULOASE ANUL 2021
întocmit conform prevederilor OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, Cap. III, Art. 28, lit. B



Nr crt.	Substanța chimică periculoasă (preparatul ch. peric.)	U.M.	Stoc Inițial	Cantitate intrată	Cantitate consumată	Stoc final	Caracteristici	Ambalaje	Loc asigurare	Fize tehnice de securitate	Observații Fraze de risc
1	Agita 10 W/G	Buc	20	0	0	20	raticid subst solidă	recipient	magazie prod periculoase	FTS Norvatis	R22
2	Alcool sanitar	Fl	14	0	8	6	dezinfectant	flacon plastic	magazie prod periculoase	FTS Scandic Distilleries	R10, H225
3	Aldezin L	Bd.	0	0	0	0	dezinfectant	flacon plastic	magazie prod periculoase	Institutul Pasteur	R 20/21/22, R34, R 42/43, R50
4	Aqua K-Othrine	L	8	0	6	2	insecticid	flacon plastic	magazie prod periculoase	Bayer	H 302, H 304, H 317, H 410
5	Clorol 5 L	Buc.	10	0	10	0	dezinfectant	recipient plastic	magazie prod periculoase	Sintrom	H314, H 400, H 411, H 318, H 228
6	Desi Sept - 5 KG	Bd	20	0	20	0	Biocid	recipient plastic	magazie prod. periculoase	AGRAVIS Raiffeisen AG	R24/25, R36/38, R48/21/22, R51/4
7	Deterstorm 25 L	Bd.	0	2	0	2	Detergent	Bidon plastic	magazie prod. periculoase	Altius	H335, H400, H410, H412
8	Dezi sept Bd.5 L	Bd.	20	0	20	0	dezinfectant	Bidon plastic	magazie prod. periculoase	Dacris Com	H335, H400, H410, H412
9	Forsept 20l	Buc.	17	0	17	0	dezinfectant lichid	Recipient plastic	magazie prod. periculoase	FTS Pausteur	H314; H351; H317; H371; H400
10	Hipoclorit de sodiu 12,5%	kg	0	1355	1355	0	dezinfectant	recipient plastic	magazie prod periculoase	FTS SC kemtek	H314, H 400, H 411, H 318, H 228
11	Hokoex 25 Kg	Kg	2	0	2	0	insecticid	Saci căptușiți cu folie polietilenă	magazie prod. periculoase	Hokochemie GmbH Berna Elveția	S1; S2; S7; S36; S37
12	Hokoex 5 Kg	Kg	1	57	58	0	insecticid	Găleți	magazie prod. periculoase	Hokochemie GmbH Berna Elveția	S1; S2; S7; S36; S37
13	Intrahidrocarea 10 L	Buc	2	5	7	0	dezinfectant	recipient plastic	magazie prod. periculoase	Intra Care Bv, Olanda	H315; H335; H302.
14	K-obiol	L	0	60	60	0	insecticid	recipient plastic	magazie prod periculoase	Bayer	H335, H336, H400, H410
15	K-Othrine EC 84x5L	L	0	20	20	0	insecticid	recipienti de 5 l	magazie prod periculoase	Bayer S.A.S	H226, H300, H304, H330, H336, H336, H400, H410, H411

Nr crt.	Substanța chimică periculoasă (preparatul ch. peric.)	U.M.	Stoc Inițial	Canitate intrată	Canitate consumată	Stoc final	Caracteristici	Ambalaje	Loc asigurare	Fise tehnice de securitate	Observații Fraze de risc
16	k-Othrine PROFI EC 250 ml	L	1	0	1	0	insecticid	recipienti de 1 l	magazie prod periculoase	Bayer S.A.S	H226, H300, H304, H330, H336, H400, H410, H411
17	Keno San 22l	L	16	285	283	18	dezinfectant lichid	recipient plastic	magazie prod periculoase	FTS Cid Lines	R35, R36, R38, R41
18	Kit kermetex oxide 0,3 %	buc	0	32	32	0	dezinfectant pudra	recipient plastic	magazie prod periculoase	FS Rora Consing	H272, H301, H310, H310, H314, H330, H400
19	Mistral	kg	100	0	100	0	ierbucid lichid	recipient plastic	magazie prod periculoase	ISK Biosciences Europe	H225, H302, H314, H315, H400, H410
20	MS Topfoam 22 l	bd	0	10	10	0	dezinfectant	recipient plastic	magazie prod periculoase	Schippers	H 290, H 314, H 318, H 330
21	Neporex	kg	12	104	104	12	insecticid	recipient plastic	magazie prod periculoase	Novartis	R 22, H 302
22	Quickbayt 2 extra WG	Kg	4	15	19	0	insecticid	recipient plastic	magazie prod periculoase	Bayer CropScience AG	H302, H400, H410
23	Solfac 50 1l	l	0	0	0	0	insecticid	recipient plastic	magazie prod periculoase	Bayer 1907/2006	H226, H300, H304, H330, H336, H400, H410, H411
24	Strong pastă la cutie 10kg	kg	3	0	1	2	raticid pastă	cutie plastic	magazie prod periculoase	FTS Belgagri	R24/25, R36/38, R49/1/22, R51/1
25	Tork Sanit Alcohol	Buc.	8	0	3	5	dezinfectant	Flacoane plastic	magazie prod periculoase	Essity Hungary	H225, H319
26	Varat pasta 10 kg	cut	1	2	2	1	raticid pastă	cutie plastic	magazie prod periculoase	Industrial Chimica	R20/20, R27/28, R48/2/25, R38 R50/53, R52/53
27	Viragri Plus	Bd.	18	0	18	0		recipient plastic	magazie prod periculoase	Diversey	H290, H 302, H314, H317, H330, H410,
28	Virkon S 10	cut	43	4	47	0	dezinfectant solid	cutii - (2 bidoane x 5 kg intr-o cutie)	magazie prod periculoase	FTS Montero	H226, H272, H302, H314, H317, H318, H319, H331, H335, H400, H410, H412
29	Viroid la bidon de 10l	buc	21	410	412	19	dezinfectant lichid	recipient plastic	magazie prod periculoase	FTS Maravet	R10, R20/21/22, R34, R42/43, R43
30	Motorină	L					combustibil lichid	neambalat	rezervor generator electric	FTS Petrotel	H351, H226, H304, H315, H330, H411,