

RAPORTUL ANUAL DE MEDIU (RAM)
2021



Identificarea dispozitivului	SC FATROM ADITIVI FURAJERI SRL	
a		
Numele instalației	Ferma de porci FATROM 5	
Adresa instalației	Comuna Glodeanu Siliștea, tarlăua 17, parcela 103, nr. cadastral 23025, județul Buzău.	
Cod poștal /Cod țară	127260	
Coordonatele amplasamentului (latitudine N, longitudine E)	Nord 373873,261	Est 646525,715
Codul CAEN	0146	
Activitatea principală	Creșterea porcinelor	
Volumul producției	48130 porc gras	
Autoritatea de reglementare	APM Buzău	
Numărul instalațiilor	1	
Numărul orelor de funcționare pe an	8760	
Numărul angajaților	7	
Numărul autorizației de mediu	AIM nr. 1 din 16.01.2019 rev. in 17.07.2020, rev 12.01.2021	
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 porcilor, având capacitatea de 24.500 locuri/serie, 3,2 serii/an

Consumuri de materii prime

Tip materie primă	Unitate de măsură	Consum anual realizat
Furaje	t	14245,866
Medicamente		108 Kg, 258 L, 187 cutii, 1819 bidoane, 265 buc, 10407 fl

Producție

Tip produs	Unitate de măsură	Producție maximă proiectată	Producție anuală realizată
Porc gras	capete	24500 locuri porc gras x 3,2 cicluri 73.000 capete/an	48130 capete porc gras

Consum de energie și combustibili

Energie electrică și combustibili utilizați	Unitatea de măsură	Consum anual
Energie electrică	MWh	585

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			
• Miros			
• Zgomot			
• Apă			
• Aer			
• Procedurale			
• Diverse			

Consumuri de apă

	Sursa proprie/terți	Unitatea de măsură	Consum anual
Apă subterană	Foraj propriu	mc	64809
Apă de suprafață	-	-	-

Emisii în aer

Nu sunt surse dirijate de emisii în aer. În anul 2021 ferma nu a deținut centrala termică proprie.

Imisii în aer

Se determină în cazul înregistrării unor sesizări sau reclamații.

Nu s-au făcut înregistrări pt. Imisii deoarece nu au fost înregistrate sesizări sau reclamații.

Calitatea apei subterane

Sem I

Buletin de analize	Locul prelevării probei	Indicator de calitate analizat	VLE Conf autorizației (mg/l)	VLE măsurat (mg/l)
Raport de Incercare nr. 1364/12.05.2021 SC Lajedo SRL	F1 amonte lagună dejecții lichide	pH	7,5	7,4
		CBO5	7	6
		CCO-Cr	28	22
		Fosfor total	< 0,065	< 0,060
		Azot total	2,4	2,18
		Azotiti	< 0,041	< 0,041
		Azotati	7,3	7,0
		Azot amoniacal	0,744	0,629
	Fosfați	< 0,2	< 0,2	
	F2 amonte lagună dejecții lichide	pH	7,4	7,3
		CBO5	6	5
		CCO-Cr	24	21
		Fosfor total	< 0,065	< 0,060
		Azot total	< 2	< 2
		Azotiti	< 0,041	< 0,041
		Azotati	6,8	6,65
Azot amoniacal		0,750	0,584	
Fosfați	< 0,2	< 0,2		

	F3 aval lagună dejecții lichide	pH	7,4	7,1
		CBO5	7	6
		CCO-Cr	26	23
		Fosfor total	<0,065	< 0,060
		Azot total	<2	< 2
		Azotiti	<0,041	< 0,041
		Azotati	6,4	6,05
		Azot amoniacal	0,840	0,691
		Fosfați	<0,2	< 0,2
	F4 aval lagună dejecții lichide	pH	7,5	7,3
		CBO5	5	4
		CCO-Cr	21	19
		Fosfor total	<0,065	< 0,060
		Azot total	<2	< 2
		Azotiti	<0,041	< 0,041
		Azotati	6,15	5,9
		Azot amoniacal	0,932	0,747
	F5 amonte platformă dejecții solide	Fosfați	<0,2	< 0,2
		pH	7,5	7,1
		CBO5	4	4
		CCO-Cr	20	19
		Fosfor total	<0,065	< 0,060
		Azot total	<2	< 2
		Azotiti	<0,041	< 0,041
		Azotati	5,8	5,7
	F6 aval platformă dejecții solide	Azot amoniacal	0,792	0,638
		Fosfați	<0,2	< 0,2
		pH	7,7	7,5
CBO5		7	6	
CCO-Cr		27	24	
Fosfor total		<0,065	< 0,060	
Azot total		<2	< 2	
Azotiti		<0,041	< 0,041	
Azotati		6,45	6,35	
Azot amoniacal	0,665	0,507		
Fosfați	<0,2	< 0,2		

Emisii in apa menajeră

Buletin de analize	Locul prelevării probei	Indicator de calitate analizat	VLE Conf. Contract 484/08.02.2016 Ecoaqua (mg/l)	VLE măsurat (mg/l)
Raport de Incercare nr. 1365/12.05.2021 SC Lajedo SRL	Apa uzata menajera	PH	6,5-8,5	7,3
		Materii in suspensie	max. 250	52
		CBO5	max. 250	80
		CCOCr	max. 400	311
		N amoniacal	max. 20	8,23
		Detergenți	max. 30	8,30
		Substanțe extractibile	max. 20	< 20
		Reziduu filtrat uscat la 1050C	max. 2400	1010
		Cloruri	max. 500	35,5

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 Incercare nr. 1369/12.05.2021 emis de SC Lajedo SRL	Cu	3,84	3,1
		Zn	21,5	20,5
		Azot total	32,9	32,6
		Fosfor total	0,44	0,152
2	Zonă lagune dejecții lichide Raport Incercare nr. 1369/12.05.2021 emis de SC Lajedo SRL	Cu	18,3	18,04
		Zn	62,6	55,7
		Azot total	66,02	65,3
		Fosfor total	1,05	0,185

Analiza dejectii

Nr crt	Tip dejectii	Indicatorul analizat	UM	Valori măsurate
1	Dejectii solide Raport Incercare nr. 1367/12.05.2021 emis de SC Lajedo SRL	pH	unit pH	7,2
		N total	mg/kg s.u.	3680
		P2O5	mg/kg s.u.	1900
		K2O	mg/kg s.u.	5000
		Umiditate	%	9,58
2	Dejecții lichide Raport Incercare nr. 1368 / 12.05.2021 emis de SC Lajedo SRL	pH	unit pH	7,6
		N total	mg/l	685
		P2O5	mg/l	145
		K2O	mg/l	3780

Cheltuielile de mediu înregistrate în anul 2021

Nr. crt.	Tip cheltuială	Valoare (lei)
1	Eliminare deșeu animalier	16.780
2	Eliminare deșeu menajer	2.930
3	Eliminare deseuri periculoase	1360
4	Eliminare apă uzată menajeră	2.900
5	Buletine de analiză	10.920
6	Avize, documentatii, studii mediu	19.950
7	Consum apă	4050

Calculul producției de azot și fosfor la SC FATROM ADITIVI FURAJERI SRL Ferma 5 pentru anul 2021

Producția de azot

Producția anuală de azot calculată folosind factorii de emisie din BREF IRPP, BAT-AEL, Cod de bune practici agricole și din IPCC.

Nr. locuri	Efectiv mediu anul 2021	FE _N	Producția de azot	FE _N	Producția de azot	FE _N	Producția de azot	FE _N	Producția de azot
		[kg/loc/an]	[tone/an]	[kg/loc/an]	[tone/an]	[kg/loc/an]	[tone/an]	[kg/1000 kg animal/zi]	[tone/an]
		BREF IRPP		BAT-AEL		Cod bune practici		IPCC	
24500	14118	11,9	168,00	10	141,18	13	183,53	0,55	141,700

Producția anuală de N în dejecții utilizând conținutul de N înregistrat în Raportul de Incercare efectuat în anul 2021

Cantitate dejecții solide	Concentrație N în dejecții solide	Continut N în dejecții solide	Cantitate dejecții lichide	Concentrație N în dejecții lichide	Continut N în dejecții lichide	Continut total N în dejecții
t	mg/kg	t	t	mg/kg	t	t
2230,12	3680	8,21	20319,27	685,00	13,92	22,13

Producția de fosfor

Producția anuală de fosfor calculată folosind factorii de emisie din BREF IRPP, BAT-AEL, Cod de bune practici agricole.

Nr. locuri	Efectiv mediu anul 2021	FE _P	Producția de fosfor	FE _P	Producția de fosfor	FE _P	Producția de fosfor
		[kg/loc/an]	[tone/an]	[kg/loc/an]	[tone/an]	[kg/loc/an]	[tone/an]
		BREF IRPP		BAT-AEL		Cod bune practici	
24500	14118	0,73	10,31	4,5	63,53	4,5	65,53

Producția anuală de P în dejecții utilizând conținutul de P înregistrat în Raportul de Incercare efectuat în anul 2021

Cantitate dejecții solide	Concentrație P în dejecții solide	Continut P în dejecții solide	Cantitate dejecții lichide	Concentrație P în dejecții lichide	Continut P în dejecții lichide	Continut total PN în dejecții
t	mg/kg	t	t	mg/kg	t	t
2230,12	1900	4,24	20319,27	145,00	2,95	7,18

Gestiunea deșeurilor

Nr. crt.	Sursa	Denumire deșeu	Cod deșeu conțor m H.G. 856/2002	Generat		Valorificare			Eliminare			Stoc lună
				Lună	cumulat	lună	cumulat	Agent economic valorificator/ eliminador	lună	cumulat	Agent economic valorificator/ eliminador	
1	Crește re porci	Dejecții animaliere - parte solidă	02.01.06 Solid	281,424	0	0	0	-	-	-	-	1024,887
				215,67	0	0	0	-	-	-	-	1240,557
				205,825	1000	1000	0	SC Agropan Oyl SA	-	-	-	446,382
				263,195	300	300	0	SC Agropan Oyl SA	-	-	-	409,577
				348,39	320	320	0	SC Agropan Oyl SA	-	-	-	437,967
				330,751	320	320	0	SC Agropan Oyl SA	-	-	-	448,718
				319,323	400	400	0	SC Agropan Oyl SA	-	-	-	368,041
				250,961	300	300	0	SC Agropan Oyl SA	-	-	-	319,002
				319,313	350	350	0	SC Agropan Oyl SA	-	-	-	288,315
				386,069	370	370	0	SC Agropan Oyl SA	-	-	-	304,384
				358,837	200	200	0	SC Agropan Oyl SA	-	-	-	463,221
				386,383	0	0	0	-	-	-	-	849,604
				2549,619	0	0	0	-	-	-	-	7815,028
				1953,927	0	0	0	-	-	-	-	9768,955
1864,71	3500	3500	0	SC Agropan Oyl SA	-	-	-	8133,665				
2384,466	4500	4500	0	SC Agropan Oyl SA	-	-	-	6018,131				
3156,39	4500	4500	0	SC Agropan Oyl SA	-	-	-	4674,521				
2996,504	1200	1200	0	SC Agropan Oyl SA	-	-	-	6471,025				
2886,896	3600	3600	0	SC Agropan Oyl SA	-	-	-	5757,921				
2273,628	1200	1200	0	SC Agropan Oyl SA	-	-	-	6831,549				
2774,312	2400	2400	0	SC Agropan Oyl SA	-	-	-	7205,861				
3503,738	3500	3500	0	SC Agropan Oyl SA	-	-	-	7209,599				
3365,985	3000	3000	0	SC Agropan Oyl SA	-	-	-	7575,584				
3500,514	0	0	0	-	-	-	-	11076,098				
2	Crește re porci	Dejecții animaliere - parte lichidă	02.01.06 Lichid									

3	Crește re porci	Deșeu de țesut animalier	02.01.02	4,54	0	-	-	-	4,535	0,125	Coop. Silișteea	0,125
				5,6	0	-	-	-	2,92	2,805	Coop. Silișteea	2,805
				3,68	0	-	-	-	6,485	0	Coop. Silișteea	0
				4,345	0	-	-	-	3,985	0,36	Coop. Silișteea	0,36
				6,167	0	-	-	-	5,795	0,732	Coop. Silișteea	0,732
				4,71	0	-	-	-	3,91	1,532	Coop. Silișteea	1,532
				6,93	0	-	-	-	8,155	0,307	Coop. Silișteea	0,307
				6,618	0	-	-	-	5,685	1,24	Coop. Silișteea	1,24
				8,349	0	-	-	-	8,505	1,084	Coop. Silișteea	1,084
				12,271	0	-	-	-	10,790	2,565	Coop. Silișteea	2,565
				12,022	0	-	-	-	11,63	2,957	Coop. Silișteea	2,957
				11,142	0	-	-	-	13,39	0,709	Coop. Silișteea	0,709
				0	0	-	-	-	0	0	-	0
				0	0	-	-	-	0	0	-	0
				0	0	-	-	-	0	0	-	0
				0,373	0,373	-	-	-	0,373	0,373	SC ENALPETRICRIS SRL	0
0	0,373	-	-	-	0	0,373	-	0				
0,513	0,886	-	-	-	0,513	0,886	SC ENALPETRICRIS SRL	0				
0,156	1,042	-	-	-	0,156	1,042	SC ENALPETRICRIS SRL	0				
0	1,042	-	-	-	0	1,042	-	0				
0	1,042	-	-	-	0	1,042	-	0				
0,336	1,378	-	-	-	0,336	1,378	SC ENALPETRICRIS SRL	0				
0,436	1,814	-	-	-	0,436	1,814	SC ENALPETRICRIS SRL	0				
0	1,814	-	-	-	0	1,814	-	0				
0	0	-	-	-	0	0	-	0				
0,02	0,02	-	-	-	0,02	0,02	SC RER SUD SA	0				
0	0,02	-	-	-	0	0,02	-	0				
0,26	0,28	-	-	-	0,26	0,28	SC RER SUD SA	0				
0,1	0,38	-	-	-	0,1	0,38	SC RER SUD SA	0				
0,04	0,42	-	-	-	0,04	0,42	SC RER SUD SA	0				
0	0,42	-	-	-	0	0,42	-	0				
0	0,42	-	-	-	0	0,42	-	0				
0	0,42	-	-	-	0	0,42	-	0				
0	0,42	-	-	-	0	0,42	-	0				
0	0,42	-	-	-	0	0,42	-	0				
0	0,42	-	-	-	0	0,42	-	0				
0	0,42	-	-	-	0	0,42	-	0				
5	Deșeuri proveni te din activita tea de aprovi zionare	Deșeu ambalaje hârtie carton	15.01.01	0	0,42	0	0,42	-	-	-	-	0
				0	0,42	0	0,42	-	-	-	-	0
				0	0,42	0	0,42	-	-	-	-	0
				0	0,42	0	0,42	-	-	-	-	0
				0	0,42	0	0,42	-	-	-	-	0
				0	0,42	0	0,42	-	-	-	-	0
				0	0,42	0	0,42	-	-	-	-	0
				0	0,42	0	0,42	-	-	-	-	0
				0	0,42	0	0,42	-	-	-	-	0

6	Deșeurile provenite din activitatea de aprovizionare	Ambalaje plastice	15.01.02	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
				0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
				0	0,02	0,02	0	0,02	0,02	0,02	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
				0	0,02	0,02	0	0,02	0,02	0,02	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
				0	0,02	0,02	0	0,02	0,02	0,02	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
				0	0,02	0,02	0	0,02	0,02	0,02	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
				0	0,02	0,02	0	0,02	0,02	0,02	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
				0	0,02	0,02	0	0,02	0,02	0,02	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
				0	0,02	0,02	0	0,02	0,02	0,02	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
				0	0,02	0,02	0	0,02	0,02	0,02	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
				0	0,02	0,02	0	0,02	0,02	0,02	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
				0	0,02	0,02	0	0,02	0,02	0,02	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
				0	0,02	0,02	0	0,02	0,02	0,02	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
7	Activitatea sanitară de creșterea porcii	Deșeu din ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe 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
				0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
				0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
				0	0	0	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	Deșeurile 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
				0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0				

Jan

9	Deseu menajer	20.03.01	0,035	0,035	-	-	-	-	0,035	0,035	RER SUD SA	0	
			0,03	0,065	-	-	-	-	-	0,03	0,065	RER SUD SA	0
			0,03	0,095	-	-	-	-	-	0,03	0,095	RER SUD SA	0
			0,035	0,13	-	-	-	-	-	0,035	0,13	RER SUD SA	0
			0,04	0,17	-	-	-	-	-	0,04	0,17	RER SUD SA	0
			0,035	0,205	-	-	-	-	-	0,035	0,205	RER SUD SA	0
			0,04	0,245	-	-	-	-	-	0,04	0,245	RER SUD SA	0
			0,04	0,285	-	-	-	-	-	0,04	0,285	RER SUD SA	0
			0,03	0,315	-	-	-	-	-	0,03	0,315	RER SUD SA	0
			0,025	0,34	-	-	-	-	-	0,025	0,34	RER SUD SA	0
			0,03	0,37	-	-	-	-	-	0,03	0,37	RER SUD SA	0
			0,03	0,4	-	-	-	-	-	0,03	0,4	RER SUD SA	0
			0	0	-	-	-	-	-	0	0	-	0
0	0	-	-	-	-	-	0	0	-	0			
0	0	-	-	-	-	-	0	0	-	0			
0	0	-	-	-	-	-	0	0	-	0			
10	Deseu din activitatea sanitar - veterinara	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
			0	0	-	-	-	-	-	0	0	-	0
			0	0	-	-	-	-	-	0	0	-	0
11	Activitatea de crestere porci	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

Jim

12	Activitatea de creșterea porcii	Deseu 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

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	Fișe tehnice de securitate	Observații Fraze de risc
1	Agita 10 WG	Buc	12	175	183	4	raticid subst. solidă	recipient	magazie prod periculoase	FTS Norvatis	H228, H302, H317, H400, H410.
2	Aqua K-Othrine	L	5	10	15	0	insecticid	flacon plastic	magazie prod periculoase	BAYER	H 302, H 304, H 317, H 410
3	Forsept 20L	Buc	3	0	3	0	dezinfectant lichid	Recipient plastic	magazie prod. periculoase	FTS Pausteur	H314; H351; H317; H371; H400
4	Hipoclorit de sodiu 12,5%	kg	0	1580	1580	0	dezinfectant	recipient plastic	magazie prod periculoase	FTS SC kemtek	H314, H 400, H 411, H 318, H 290.
5	Hokoex 5 Kg	kg	16	54	72	0	insecticid	Saci căptușiți cu folie polietilenă	magazie prod. periculoase	Hokochemie GmbH Berna Elveția	H 302, H 304, H 317, H 410
6	K-Othrine Profi EC 2250 ml x 1L	L	0	41	41	0	insecticid	recipient plastic	magazie prod. periculoase	Bayer S.A.S	H226 , H300, H304, H330, H335, H336, H400, H410, H411
7	Keno San 22 l	bd	10	75	73	12	dezinfectant lichid	recipient plastic	magazie prod periculoase	FTS Cid Lines	H290, H314, H315, H318, H319

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
8	Kit Kemptex oxide 0,3 %	buc	0	41	41	0	dezinfectant pudra	recipient plastic	magazie prod periculoase	FS Rora Consing	H272, H301, H310, H310, H330 , H314, H330, H400
9	Neporex	Kg	0	152	152	0	insecticid	recipient plastic	magazie prod periculoase	Novartis	H290, H314, H315, H318, H319
10	Quickbayt extra WG	2 kg	4	0	2	2	insecticid	recipient plastic	magazie prod periculoase	Bayer Science AG Crop	H302, H400, H410
11	Strong cutie 10 kg	cut	1	0	1	0	ratucid pastă	cutie plastic	magazie prod periculoase	FTS Belgagri	H300, H310, H372, H400, H410 R27/28, R48/24/26, R50/53
12	Th 5 25 L	Bd.	0	4	3	1	dezinfectant	recipient plastic	magazie prod periculoase	Theseo Franța	H 302, H314, H317, H332, H334, H335, H410
13	Tinctură de Iod 1L	FL	0	2	1	1	dezinfectant	flacoane	magazie prod periculoase	Merk	H 312, H315, H319, H332, H336, H372, H373, H400
14	Totk Sanit Alcool, Gel	Buc.	12	0	12	0	dezinfectant	recipient plastic	magazie prod periculoase	Essity Hungary Kft.	H225, H319, H332
15	Varat cutie 10 kg	cut	4	16	14	6	ratucid pastă	recipient plastic	magazie prod periculoase	FTS Competitiv SC	H300, H302, H310, H315, H318, H332, H372, H400, H410.
16	Viragri Plus Bid. 20L	Bd.	3	0	3	0	dezinfectant	recipient plastic	recipient plastic	Diversev	H290, H 302, H314, H317, H334, H410
17	Virkon S 10 kg	cut	18	5	23	0	dezinfectant solid	cutii – (2 bidoane x 5 kg intr-o cutie)	magazie prod periculoase	FTS Montero	H226, H272, H302, H314, H315, H317, H318, H319, H331 , H334, H335, H400, H410, H412
18	Virucid la bidon de 10 l	buc	10	205	209	6	dezinfectant lichid	recipient plastic	magazie prod periculoase	FTS Maravet	H226, H302, H312, H314, H317, H332, H334, H400.
19	Motorină	L	0	250,01	250,01	0	combustibil lichid	neambalat	rezervor generator electric	FTS Petrotel	H351, H226, H304, H315, H332, H411,