

Liste des substances achetées par des résidents agricoles de l'île de Ré en 2022

Légende

H : herbicide – F : fongicide – I : Insecticide – RC : régulateur de croissance – M : molluscicide – Adj : adjuvant – PE : perturbateur endocrinien – Stim déf : stimulateur défense

	substance	Quantités (kg)	Catégorie	Type	PE	SDHI	BIO
1	2,4-mcpa	2,62	Env A	H			
2	abamectine	0,02	CMR	I	PE		
3	acide pelargonique	21,59	Autre	H			
4	aclonifen	70,2	CMR	H			
5	alcools terpeniques	13,3	Autre	Adj			
6	ametoctradine	38,1	Env A	F			
7	aminopyralid	0,06	Env A	H			
8	azoxystrobine	41,13	Santé A	F			
9	bacillus pumilus souche qst 2808	2,44	Autre	I			
10	bacillus thuringiensis ssp kurstaki souche sa-11	99,45	Autre	I			
11	bicarbonate de potassium	488,75	Autre	F			BIO
12	bifenazate	0,06	Env A	I			
13	bifenox	2,4	Env A	H			
14	bixafen	2,06	Env A	F	PE	SDHI	
15	bromuconazole	0,84	CMR	F	PE		
16	carfentrazone ethyl	5,4	Env A	H			
17	cerevisane	6,59	Autre	F			BIO
18	chlorantraniliprole	0,74	Env A	I			
19	chlorotoluron	21,2	CMR	H			
20	clethodime	4,92	Env B	H	PE		
21	clodinafop-propargyl	0,76	Env A	H	PE		
22	clomazone	3,3	Env A	H			
23	clonostachys rosea j1446 (ex gliocladium catenulatum)		Autre	F			
24	clopyralid	0,84	Autre	H			
25	cloquintocet-mexyl	1,33	Autre	H			
26	cos-oga	0,75	Autre	Stim déf			BIO
27	cuivre de l'hydroxyde de cuivre	154,8	Santé A	F			
28	cuivre de l'oxychlorure de cuivre	54,6	Santé A	F			
29	cuivre du sulfate de cuivre	382	Env A	F			
30	cuivre du sulfate tribasique	83,6	Env A	F			
31	cyazofamide	27,23	Env A	F			
32	cycloxydime	1	CMR	H	PE		
33	cyflufenamid	8,02	Env A	F			
34	cymoxanil	7,49	CMR	F	PE		
35	cypermethrine	13,79	Env A	I	PE		
36	cyprodinyl	3,48	Env A	F			
37	cyprosulfamide	1,8	Autre	H			

38	daminozide	0,43	Autre	RC			
39	deltamethrine	0,56	Santé A	I	PE		
40	dicamba	2,49	Env B	H	PE		
41	dichlorprop-p	0,5	Autre	H			
42	difenoconazole	21,53	Env A	F			
43	diflufenicanil	33,77	Env B	H	PE		
44	dimethenamide-p (dmta-p)	18,65	Env A	H			
45	dimethomorphe	10,13	Env A	F	PE		
46	esfenvalerate	0,41	Santé A	I			
47	esters methyliques d'acides gras c16-c18 et c18 insatures	18,68	Autre	Adj			
48	ethephon	7,29	Santé A	RC			
49	extrait d'ail	4,5	Autre	I			BIO
50	fenhexamid	0,75	Env A	F	PE		
51	fenpropidine	11,7	Env A	F			
52	flonicamide	1,25	Autre	I	PE		
53	florasulame	0,26	Env A	H			
54	fluazinam	8,76	CMR	F			
55	fludioxonil	30,21	Env A	F			
56	flufenacet	71,71	Env A	H			
57	fluopicolide	21,94	Env A	F			
58	fluopyram	21,06	Env A	F - N		SDHI	
59	fluoxastrobine	4	CMR	F			
60	fluroxypyr	0,24	Env B	H			
61	fluroxypyr-meptyl	5,83	Env A	H			
62	flutolanil	3	Env A	F		SDHI	
63	fluxapyroxad	9,27	Santé A	F		SDHI	
64	fosetyl	0,31	Autre	F			
65	fosetyl-aluminium	320,02	Autre	F			
66	fosthiazate	6	Santé A	I - N			
67	glyphosate	823,97	Env A	H	PE		
68	halauxifen-methyl	0,05	Env A	H			
69	huile essentielle d'orange douce	27,6	Env A	F			BIO
70	hydrazide maleique	4,05	Autre	RC			
71	imazamox	1,08	Env A	H			
72	iodosulfuron-methyl-sodium	0,6	Env A	H			
73	isoxaben	0,63	Env B	H			
74	isoxaflutole	2,7	CMR	H	PE		
75	kaolin	554,4	Autre	F			BIO
76	lambda-cyhalothrine	11,16	Santé A	I	PE		
77	lenacile	0,71	CMR	H	PE		
78	mandipropamide	14,38	Env A	F			
79	mecoprop-p (mcpp-p)	0,5	Env A	H			
80	mefenpyr-diethyl	2,43	Autre	I			
81	mefentrifluconazole	3,6	Env A	F			
82	mepiquat-chlorure	15,84	Env B	RC			
83	mesosulfuron-methyl	0,81	Env A	I			

84	mesotrione	4,18	CMR	H			
85	metalaxyl	0,01	Env B	F	PE		
86	metalaxyl-m	1,67	Autre	F			
87	metaldehyde	2,52	CMR	M	PE		
88	metazachlore	10	CMR	H	PE		
89	metconazole	0,59	CMR	F			
90	metirame	263,8	Env A	F	PE		
91	metobromuron	35	CMR	H			
92	metrafenone	50	Env A	F			
93	metribuzine	41,87	Env A	H			
94	metsulfuron-methyl	0,62	Env A	H			
95	napropamide	24,75	Env A	H			
96	nicosulfuron	1,87	Env A	H			
97	paclobutrazol	0,13	CMR	RC	PE		
98	pendimethaline	49,65	Env A	H	PE		
99	penoxsulame	0,5	Env A	H			
100	phosmet	5,5	CMR	I			
101	phosphate ferrique	9,43	Autre	M			
102	phosphonate de disodium	176,25	Autre	F			
103	phosphonate de potassium	299,3	Autre	F			
104	piclorame	0,26	Env A	H			
105	pinoxaden	4,08	CMR	H			
106	prochloraze	9,6	Env A	F	PE		
107	prohexadione-calcium	0,43	Env B	RC	PE		
108	propamocarbe	0,53	Autre	F			
109	propamocarbe hcl	38,25	Autre	F			
110	propaquizafop	5,5	Env A	H	PE		
111	propyzamide	10,8	CMR	H	PE		
112	prosulfocarbe	207,6	Env A	H			
113	prothioconazole	19,21	Env A	F	PE		
114	pyraclostrobine	3	Santé A	F			
115	pyraflufen-ethyl	1,34	Env A	H	PE		
116	pyrethrines	1,67	Env A	I			
117	pyrimethanil	2	Env A	F			
118	pyrimicarbe	6,25	CMR	I			
119	quinmerac	2,5	Env A	H			
120	quizalofop-p-ethyl	0,32	Env A	H	PE		
121	rimsulfuron	0,06	Env A	H			
122	sedaxane	26,52	CMR	F	PE	SDHI	
123	silthiofam	0,27	Env A	F	PE		
124	s-metolachlore	19,68	Env A	H			
125	soufre	644	Autre	F			
126	soufre pour pulvérisation (micronise)	6193	Autre	F			
127	soufre sublime	3613,5	Autre	F			
128	spinosad	7,58	Env A	I			
129	sulfate d'ammonium	6,09	Autre	Adj			

130	tau-fluvalinate	1,64	Env A	I			
131	tebuconazole	15,54	CMR	F	PE		
132	tefluthrine	0,85	Santé A	I			
133	tetraconazole	8	Env A	F	PE		
134	thiencarbazone-methyl	1,08	Env A	H			
135	thifensulfuron-methyle	0,9	Env A	H	PE		
136	tribenuron-methyle	0,54	Env A	H			
137	triclopyr	0,6	Env B	H			
138	trifloxystrobine	18,63	Env A	F			
139	triflusulfuron-methyl	0,07	CMR	H			
140	trinexapac-ethyl	0,27	Env A	RC			
141	tritosulfuron	0,5	Env A	H	PE		
142	zoxamide	7,8	Env A	F			
Total		15 525					