

Modalité N°	Pur/Mélange	Espèce	Variétés	Famille	Densité (kg/ha)	dose à préparer g	% FG
1	PUR	Avoine Hiver	Ballance PZO	Graminées hivernales	200	500	100%
2	PUR	Avoine noire	Black Haras	Graminées hivernales	200	500	99%
3	PUR	Avoine rude	Altesse	Graminées hivernales	120	300	54%
4	PUR	Avoine rude	Toscane	Graminées hivernales	120	300	71%
5	PUR	seigle d'hiver	REFLEKTOR	Graminées hivernales	200	500	96%
6	PUR	Seigle Lignée	RUBIN	Graminées hivernales	200	500	100%
7	PUR	Seigle forestier	Wastauro	Graminées hivernales	200	500	93%
8	PUR	Seigle Fourrager	Vitalto	Graminées hivernales	200	500	86%
9	PUR	Triticale	LUMACO	Graminées hivernales	200	500	95%
10	PUR	Triticale	Reverso	Graminées hivernales	200	500	78%
11	PUR	Sorgho fourrager	Piper	Graminées estivales	40	100	85%
12	PUR	Millet blanc	EARLYBIRD/ALB	Graminées estivales	25	62,5	92%
13	PUR	Cameline	Calena	Crucifères	7	17,5	97%
14	PUR	Cameline	Camélia	Crucifères	7	17,5	45%
15	PUR	Choux fourrager	Protéor	Crucifères	7	17,5	83%
16	PUR	Colza fourrager	Bancoli	Crucifères	7	17,5	92%
17	PUR	Colza fourrager	Fontan	Crucifères	7	17,5	100%
18	PUR	Colza fourrager	Wilma	Crucifères	7	17,5	88%
19	PUR	Moutarde blanche	EVA	Crucifères	7	17,5	89%
20	PUR	Moutarde blanche	Gracja	Crucifères	7	17,5	74%
21	PUR	Moutarde blanche	Abraham	Crucifères	7	17,5	97%
22	PUR	Moutarde blanche	Architect	Crucifères	7	17,5	53%
23	PUR	Moutarde blanche	Emilia	Crucifères	7	17,5	96%
24	PUR	Moutarde blanche	Simplex	Crucifères	7	17,5	98%
25	PUR	Moutarde blanche	Bardavos	Crucifères	7	17,5	94%
26	PUR	Moutarde blanche	Lucida	Crucifères	7	17,5	51%
27	PUR	Moutarde blanche	Cabella	Crucifères	7	17,5	100%
28	PUR	Moutarde blanche	Cabri	Crucifères	7	17,5	92%
29	PUR	Moutarde blanche	Fox	Crucifères	7	17,5	#N/A
30	PUR	Moutarde blanche	Signature	Crucifères	7	17,5	#N/A
31	PUR	Moutarde Brune	ETAMINE	Crucifères	7	17,5	47%
32	PUR	Moutarde blanche	Rota	Crucifères	7	17,5	#N/A
33	PUR	Moutarde brune	Brons	Crucifères	7	17,5	98%
34	PUR	Moutarde brune	Capeline	Crucifères	7	17,5	80%
35	PUR	Moutarde brune	Vitasso	Crucifères	7	17,5	100%
36	PUR	Moutarde d'abyssinie	Cantharelle	Crucifères	7	17,5	83%
37	PUR	Moutarde d'Abyssinie	Cappuccino	Crucifères	7	17,5	82%
38	PUR	Moutarde d'Abyssinie	Cartoon	Crucifères	7	17,5	63%
39	PUR	Moutarde d'Abyssinie	Carbon	Crucifères	7	17,5	64%
40	PUR	Navette Fourragère	Skyfall	Crucifères	7	17,5	95%
41	PUR	Radis chinois	DAIKON	Crucifères	10	25	100%
42	PUR						
43	PUR						
44	PUR	Phacélie + radis fourrager	Maja + triangel	Mélange	10	25	#N/A
45	PUR	Remplissage 1	Terranova	Crucifères	10	25	97%
46	PUR	Remplissage 2	Terranova	Crucifères	10	25	97%
47	PUR	Remplissage 3	Terranova	Crucifères	10	25	97%
48	PUR	Remplissage 4	Terranova	Crucifères	10	25	97%
49	MELANGE	Avoine noire	Black Haras	Mélange 1	40	100	99%
49	MELANGE	Moutarde Blanche	architect	Mélange 1	3	7,5	53%
49	MELANGE	radis fourrager	terranova	Mélange 1	3	7,5	97%
49	MELANGE	vesce commune	Nacre	Mélange 1	10	25	100%
50	MELANGE	Moutarde Blanche	architect	Mélange 2	3	7,5	53%
50	MELANGE	radis fourrager	terranova	Mélange 2	3	7,5	97%
50	MELANGE	seigle forestier	wastauro	Mélange 2	40	100	93%
50	MELANGE	vesce commune	Nacre	Mélange 2	10	25	100%
51	MELANGE	Moutarde Blanche	architect	Mélange 3	3	7,5	53%
51	MELANGE	radis fourrager	terranova	Mélange 3	3	7,5	97%
51	MELANGE	triticale	lumaco	Mélange 3	40	100	95%
51	MELANGE	vesce commune	Nacre	Mélange 3	10	25	100%
52	MELANGE	Avoine noire	Black Haras	Mélange 4	15	37,5	99%
52	MELANGE	Féverole de printemps	nanaux	Mélange 4	40	100	89%
52	MELANGE	Moutarde Blanche	architect	Mélange 4	3	7,5	53%
52	MELANGE	radis fourrager	terranova	Mélange 4	3	7,5	97%
52	MELANGE	vesce commune	Nacre	Mélange 4	10	25	100%
53	MELANGE	Moutarde Blanche	simplex	Mélange 5	3	7,5	98%
53	MELANGE	Moutarde brune	Vitasso	Mélange 5	2	5	100%
53	MELANGE	trèfle alexandrie	lorena	Mélange 5	8	20	95%

Modalité N°	Pur/Mélange	Espèce	Variétés	Famille	Densité (kg/ha)	dose à préparer g	% FG
53	MELANGE	vesce pourpre	violine	Mélange 5	10	25	100%
54	MELANGE	seigle fourrager	vitallo	Mélange 6	100	250	86%
54	MELANGE	vesce commune	rubis	Mélange 6	20	50	95%
55	MELANGE	Moutarde Blanche	simplex	Mélange 7	2	5	98%
55	MELANGE	radis fourrager	triangel	Mélange 7	3	7,5	100%
55	MELANGE	vesce commune	Nacre	Mélange 7	10	25	100%
55	MELANGE	vesce velue	Villegas	Mélange 7	10	25	96%
56	MELANGE	féverole d'hiver	Nairobi	Mélange 8	10	25	98%
56	MELANGE	Moutarde brune	Vitasso	Mélange 8	4	10	100%
56	MELANGE	Phacélie	Maja	Mélange 8	3	7,5	60%
57	MELANGE	cameline	calena	Mélange 9	3	7,5	97%
57	MELANGE	Moutarde Blanche	rota	Mélange 9	4	10	#N/A
57	MELANGE	Pois fourrager	Kolinda Bio	Mélange 9	40	100	#DIV/0!
57	MELANGE	vesce commune	nacre	Mélange 9	10	25	100%
58	MELANGE	Navette Fourragère	skyfall	Mélange 10	4	10	95%
58	MELANGE	Phacélie	Maja	Mélange 10	3	7,5	60%
58	MELANGE	radis fourrager	terranova	Mélange 10	3	7,5	97%
59	MELANGE	Avoine hiver	Ballance PZO	Mélange 11	25	62,5	100%
59	MELANGE	Phacélie	Maja	Mélange 11	3	7,5	60%
59	MELANGE	radis fourrager	terranova	Mélange 11	3	7,5	97%
59	MELANGE	seigle forestier	wastauro	Mélange 11	25	62,5	93%
59	MELANGE	Trèfle Incarnat	aldo	Mélange 11	3	7,5	93%
60	MELANGE	Brome cathartique	RGT Ombel	Mélange 12	20	50	70%
60	MELANGE	Choux fourrager	Protéor	Mélange 12	3	7,5	83%
60	MELANGE	Trèfle blanc	avalon	Mélange 12	3	7,5	84%
60	MELANGE	triticale	reverso	Mélange 12	50	125	78%
60	MELANGE	vesce	AD FABIA	Mélange 12	30	75	#N/A
61	MELANGE	Phacélie	Maja	Mélange 13	3	7,5	60%
61	MELANGE	vesce pourpre	violine	Mélange 13	40	100	100%
62	MELANGE	féverole d'hiver	Diva	Mélange 14	100	250	99%
62	MELANGE	Phacélie	Maja	Mélange 14	3	7,5	60%
62	MELANGE	radis fourrager	anaconda	Mélange 14	3	7,5	#DIV/0!
63	MELANGE	Phacélie	Maja	Mélange 15	3	7,5	60%
63	MELANGE	radis fourrager	triangel	Mélange 15	2	5	100%
63	MELANGE	sarrasin	harpe	Mélange 15	10	25	81%
63	MELANGE	trèfle alexandrie	lorena	Mélange 15	4	10	95%
63	MELANGE	trèfle incarnat	cegalo	Mélange 15	5	12,5	82%
64	MELANGE	féverole d'hiver	Nairobi	Mélange 16	80	200	98%
64	MELANGE	Moutarde Blanche	rota	Mélange 16	3	7,5	#N/A
64	MELANGE	Phacélie	Maja	Mélange 16	3	7,5	60%
64	MELANGE	Radis chinois	DAIKON	Mélange 16	3	7,5	100%
65	MELANGE	Choux fourrager	Protéor	Mélange 17	3	7,5	83%
65	MELANGE	féverole d'hiver	Nairobi	Mélange 17	80	200	98%
65	MELANGE	Phacélie	Maja	Mélange 17	3	7,5	60%
66	MELANGE	Avoine rude	Altesse	Mélange 18	30	75	54%
66	MELANGE	Féverole de printemps	nanaux	Mélange 18	40	100	89%
66	MELANGE	Phacélie	Maja	Mélange 18	3	7,5	60%
66	MELANGE	radis fourrager	terranova	Mélange 18	3	7,5	97%
66	MELANGE	Vesce du Bengale	titane	Mélange 18	15	37,5	98%
67	MELANGE	Pois fourrager	ASTEROID	Mélange 19	40	100	87%
67	MELANGE	seigle forestier	wastauro	Mélange 19	40	100	93%
67	MELANGE	triticale	lumaco	Mélange 19	50	125	95%
68	MELANGE	Avoine rude	Toscane	Mélange 20	30	75	71%
68	MELANGE	Pois fourrager	ASTEROID	Mélange 20	40	100	87%
68	MELANGE	triticale	lumaco	Mélange 20	50	125	95%
69	MELANGE	Colza fourrager	Wilma	Mélange 21	3	7,5	88%
69	MELANGE	Phacélie	Maja	Mélange 21	0,5	1,25	60%
69	MELANGE	radis fourrager	triangel	Mélange 21	0,5	1,25	100%
69	MELANGE	trèfle incarnat	cegalo	Mélange 21	10	25	82%
69	MELANGE	triticale	lumaco	Mélange 21	80	200	95%
70	MELANGE	Avoine noire	Black Haras	Mélange 22	15	37,5	99%
70	MELANGE	Colza fourrager	Wilma	Mélange 22	3	7,5	88%
70	MELANGE	féverole d'hiver	Nairobi	Mélange 22	40	100	98%
70	MELANGE	vesce commune	rubis	Mélange 22	8	20	95%
70	MELANGE	Vesce commune de printemps	Nacre	Mélange 22	8	20	100%
71	MELANGE	blé	fermiere	Mélange 23	30	75	63%
71	MELANGE	Brome cathartique	RGT Ombel	Mélange 23	20	50	70%
71	MELANGE	Brome sitchensis	Verlica	Mélange 23	20	50	84%
71	MELANGE	Colza fourrager	Wilma	Mélange 23	3	7,5	88%
71	MELANGE	Orge bio	fermiere	Mélange 23	30	75	63%

Modalité N°	Pur/Mélange	Espèce	Variétés	Famille	Densité (kg/ha)	dose à préparer g	% FG
71	MELANGE	Trèfle blanc	avalon	Mélange 23	5	12,5	84%
71	MELANGE	vesce commune	rubis	Mélange 23	15	37,5	95%
72	MELANGE	Colza fourrager	Wilma	Mélange 24	3	7,5	88%
72	MELANGE	Moutarde Blanche	architect	Mélange 24	7	17,5	53%
72	MELANGE	seigle	rubin	Mélange 24	30	75	100%
72	MELANGE	trèfle alexandrie	lorena	Mélange 24	6	15	95%
72	MELANGE	trèfle incarnat	cegalo	Mélange 24	10	25	82%
73	MELANGE	Choux fourrager	Protéor	Mélange 25	1	2,5	83%
73	MELANGE	Phacélie	Maja	Mélange 25	1	2,5	60%
73	MELANGE	seigle fourrager	vitallo	Mélange 25	40	100	86%
73	MELANGE	vesce commune	rubis	Mélange 25	6	15	95%
73	MELANGE	vesce velue	Villegas	Mélange 25	6	15	96%
74	MELANGE	Choux fourrager	Protéor	Mélange 26	1	2,5	83%
74	MELANGE	Phacélie	Maja	Mélange 26	1	2,5	60%
74	MELANGE	seigle fourrager	vitallo	Mélange 26	10	25	86%
74	MELANGE	vesce commune	rubis	Mélange 26	6	15	95%
74	MELANGE	vesce velue	Villegas	Mélange 26	6	15	96%
75	MELANGE	Choux fourrager	Protéor	Mélange 27	1	2,5	83%
75	MELANGE	Phacélie	Maja	Mélange 27	1	2,5	60%
75	MELANGE	seigle d'hiver	reflektor	Mélange 27	40	100	96%
75	MELANGE	vesce commune	rubis	Mélange 27	6	15	95%
75	MELANGE	vesce velue	Villegas	Mélange 27	6	15	96%
76	MELANGE	Choux fourrager	Protéor	Mélange 28	1	2,5	83%
76	MELANGE	Phacélie	Maja	Mélange 28	1	2,5	60%
76	MELANGE	seigle forestier	wastauro	Mélange 28	20	50	93%
76	MELANGE	vesce commune	rubis	Mélange 28	6	15	95%
76	MELANGE	vesce velue	Villegas	Mélange 28	6	15	96%
77	MELANGE	Choux fourrager	Protéor	Mélange 29	1	2,5	83%
77	MELANGE	Phacélie	Maja	Mélange 29	1	2,5	60%
77	MELANGE	seigle d'hiver	reflektor	Mélange 29	20	50	96%
77	MELANGE	vesce commune	rubis	Mélange 29	6	15	95%
77	MELANGE	vesce velue	Villegas	Mélange 29	6	15	96%
78	MELANGE	Choux fourrager	Protéor	Mélange 30	1	2,5	83%
78	MELANGE	Lin	Duchess	Mélange 30	15	37,5	97%
78	MELANGE	seigle fourrager	vitallo	Mélange 30	40	100	86%
78	MELANGE	vesce commune	rubis	Mélange 30	6	15	95%
78	MELANGE	vesce velue	Villegas	Mélange 30	6	15	96%
79	MELANGE	Choux fourrager	Protéor	Mélange 31	1	2,5	83%
79	MELANGE	Lin	Duchess	Mélange 31	15	37,5	97%
79	MELANGE	seigle fourrager	vitallo	Mélange 31	10	25	86%
79	MELANGE	vesce commune	rubis	Mélange 31	6	15	95%
79	MELANGE	vesce velue	Villegas	Mélange 31	6	15	96%
80	MELANGE	Choux fourrager	Protéor	Mélange 32	1	2,5	83%
80	MELANGE	Lin	Duchess	Mélange 32	15	37,5	97%
80	MELANGE	seigle d'hiver	reflektor	Mélange 32	40	100	96%
80	MELANGE	vesce commune	rubis	Mélange 32	6	15	95%
80	MELANGE	vesce velue	Villegas	Mélange 32	6	15	96%
81	MELANGE	Choux fourrager	Protéor	Mélange 33	1	2,5	83%
81	MELANGE	Lin	Duchess	Mélange 33	15	37,5	97%
81	MELANGE	seigle forestier	wastauro	Mélange 33	20	50	93%
81	MELANGE	vesce commune	rubis	Mélange 33	6	15	95%
81	MELANGE	vesce velue	Villegas	Mélange 33	6	15	96%
82	MELANGE	Choux fourrager	Protéor	Mélange 34	1	2,5	83%
82	MELANGE	Lin	Duchess	Mélange 34	15	37,5	97%
82	MELANGE	seigle d'hiver	reflektor	Mélange 34	20	50	96%
82	MELANGE	vesce commune	rubis	Mélange 34	6	15	95%
82	MELANGE	vesce velue	Villegas	Mélange 34	6	15	96%
83	MELANGE	Choux fourrager	Protéor	Mélange 35	1	2,5	83%
83	MELANGE	Lin	Duchess	Mélange 35	15	37,5	97%
83	MELANGE	seigle fourrager	vitallo	Mélange 35	40	100	86%
83	MELANGE	vesce commune	rubis	Mélange 35	6	15	95%
83	MELANGE	vesce velue	Villegas	Mélange 35	6	15	96%
84	MELANGE	Choux fourrager	Protéor	Mélange 36	1	2,5	83%
84	MELANGE	Lin	Duchess	Mélange 36	15	37,5	97%
84	MELANGE	seigle fourrager	vitallo	Mélange 36	10	25	86%
84	MELANGE	vesce commune	rubis	Mélange 36	6	15	95%
84	MELANGE	vesce velue	Villegas	Mélange 36	6	15	96%
85	MELANGE	féverole d'hiver	Nairobi	Mélange 37	80	200	98%
85	MELANGE	Phacélie	Maja	Mélange 37	3	7,5	60%
85	MELANGE	Radis chinois	DAIKON	Mélange 37	3	7,5	100%

Modalité N°	Pur/Mélange	Espèce	Variétés	Famille	Densité (kg/ha)	dose à préparer g	% FG
86	MELANGE	féverole d'hiver	Naïrobi	Mélange 38	80	200	98%
86	MELANGE	Phacélie	Maja	Mélange 38	3	7,5	60%
86	MELANGE	radis fourrager	anaconda	Mélange 38	3	7,5	#DIV/0!
87	MELANGE	féverole d'hiver	Naïrobi	Mélange 39	80	200	98%
87	MELANGE	Navette Fourragère	skyfall	Mélange 39	3	7,5	95%
87	MELANGE	Phacélie	Maja	Mélange 39	3	7,5	60%
88	MELANGE	Choux fourrager	Protéor	Mélange 40	3	7,5	83%
88	MELANGE	féverole d'hiver	Naïrobi	Mélange 40	80	200	98%
88	MELANGE	Phacélie	Maja	Mélange 40	3	7,5	60%
89	MELANGE	féverole d'hiver	Naïrobi	Mélange 41	80	200	98%
89	MELANGE	Navette Fourragère	skyfall	Mélange 41	3	7,5	95%
89	MELANGE	Phacélie	Maja	Mélange 41	3	7,5	60%
89	MELANGE	radis fourrager	terranova	Mélange 41	3	7,5	97%
90	PUR	Remplissage 5	Nacre	LEG graines intermédiaires	50	125	100%
91	PUR	Remplissage 6	Nacre	LEG graines intermédiaires	50	125	100%
92	PUR	Remplissage 7	Nacre	LEG graines intermédiaires	50	125	100%
93	PUR	Remplissage 8	Nacre	LEG graines intermédiaires	50	125	100%
94	PUR	Remplissage 9	Nacre	LEG graines intermédiaires	50	125	100%
95	PUR	Remplissage 10	Nacre	LEG graines intermédiaires	50	125	100%
96	PUR	Remplissage 11	Nacre	LEG graines intermédiaires	50	125	100%
97	PUR	féverole d'hiver	Diva	LEG grosses graines/intermédiaires	200	500	99%
98	PUR	féverole d'hiver	IRENA	LEG grosses graines/intermédiaires	200	500	73%
99	PUR	féverole d'hiver	Naïrobi	LEG grosses graines/intermédiaires	200	500	98%
100	PUR	Feverole Printemps	Nanau	LEG grosses graines/intermédiaires	120	300	89%
101	PUR	Feverole Printemps	Bioro Bio	LEG grosses graines/intermédiaires	120	300	98%
102	PUR	Vesce commune de printemps	AD FABIA	LEG grosses graines/intermédiaires	150	375	#N/A
103	PUR	lentille	ANICIA	LEG grosses graines/intermédiaires	80	200	97%
104	PUR	lentille	ROSANA	LEG grosses graines/intermédiaires	80	200	#DIV/0!
105	PUR	Pois fourrager	ASTEROID	LEG grosses graines/intermédiaires	120	300	87%
106	PUR	Pois fourrager	Assas	LEG grosses graines/intermédiaires	120	300	97%
107	PUR	Pois Fourrager	Kolinda Bio	LEG grosses graines/intermédiaires	120	300	#DIV/0!
108	PUR	Pois Fourrager	EFB33	LEG grosses graines/intermédiaires	80	200	#DIV/0!
109	PUR	Pois Hiver	Flambo	LEG grosses graines/intermédiaires	120	300	98%
110	PUR	Gesse rouge	Fertigesse	LEG grosses graines/intermédiaires	80	200	#N/A
111	PUR	Vesce commune	Cristina	LEG graines intermédiaires	50	125	93%
112	PUR	Vesce commune	Omiros	LEG graines intermédiaires	50	125	94%
113	PUR	Vesce commune	Rubis	LEG graines intermédiaires	50	125	95%
114	PUR	Vesce commune de printemps	Nacre	LEG graines intermédiaires	50	125	100%
115	PUR	Vesce commune d'hiver	Veronica	LEG graines intermédiaires	50	125	77%
116	PUR	Vesce du Bengale	Titane	LEG graines intermédiaires	50	125	98%
117	PUR	vesce pourpre	Violine	LEG graines intermédiaires	50	125	100%
118	PUR	Vesce velue	Capello	LEG graines intermédiaires	50	125	77%
119	PUR	Vesce Velue	Villegas	LEG graines intermédiaires	50	125	96%
120	PUR	vesce velue	goliath	LEG graines intermédiaires	50	125	#N/A
121	PUR	vesce commune	barvica	LEG graines intermédiaires	50	125	#N/A
122	PUR	vesce pourpre	popany	LEG graines intermédiaires	50	125	#N/A
123	PUR	Vesce com de pts	Benefito	LEG graines intermédiaires	50	125	100%
124	PUR	vesce commune	spido	LEG graines intermédiaires	50	125	98%
125	PUR	vesce commune d'hiver	carelie	LEG graines intermédiaires	50	125	#N/A
126	PUR	vesce commune	catarina	LEG graines intermédiaires	50	125	#N/A
127	PUR	Trèfle Alexandrie	Frosty	LEG petites graines (pluriannuel)	20	50	93%
128	PUR	Trèfle Alexandrie	Lorena	LEG petites graines (pluriannuel)	20	50	95%
129	PUR	Trèfle Alexandrie	Polaris	LEG petites graines (pluriannuel)	20	50	100%
130	PUR	Trèfle Alexandrie	Spot	LEG petites graines (pluriannuel)	20	50	93%
131	PUR	Trèfle Incarnat	Aldo	LEG petites graines (pluriannuel)	20	50	93%
132	PUR	Trèfle Incarnat	Cegalo	LEG petites graines (pluriannuel)	20	50	82%
133	PUR	Trèfle de Perse	Ciro	LEG petites graines (pluriannuel)	20	50	100%
134	PUR	Trèfle blanc	Avalon	LEG petites graines (pluriannuel)	5	12,5	84%
135	PUR	Trèfle de Micheli	Cobra	LEG petites graines (pluriannuel)	20	50	87%
136	PUR	Trèfle Alexandrie	pharros	LEG petites graines (pluriannuel)	20	50	#N/A
137	PUR	Trèfle Alexandrie	Eclair	LEG petites graines (pluriannuel)	20	50	98%
138	PUR	Trèfle Incarnat	inkara	LEG petites graines (pluriannuel)	20	50	#N/A
139	PUR	Trèfle Incarnat	cavroux	LEG petites graines (pluriannuel)	20	50	#N/A
140	PUR	remplissage12	cavroux	LEG petites graines (pluriannuel)	20	50	#N/A