



Précaution d'utilisation de semences traitées

Conseils de sécurité pour l'utilisation de semences traitées

Des précautions doivent être observées lors de l'utilisation de semences traitées, pour votre propre sécurité et pour protéger l'environnement. Sur cette page, vous trouverez des informations concernant ces précautions.

En général

Ne pas utiliser les semences traitées pour la consommation humaine ou animale ou pour la production de produits dérivés. Tenir hors de portée des enfants, des animaux d'élevage et de la faune sauvage. Manipuler les sacheries de semences avec le plus grand soin. Eviter le contact avec la peau et le système respiratoire et utiliser un équipement de protection individuelle adapté durant la manipulation des semences et le nettoyage des installations. Se laver les mains et les parties exposées du corps avant le repas et après le travail. Récupérer toutes semences accidentellement répandues en surface. Conserver les semences traitées à l'écart de tout cours d'eau.

Avant le semis

Lors de l'ouverture des sacs de semences et pendant le remplissage ou la vidange de la trémie du semoir, éviter l'exposition aux poussières. Eviter le transfert de la poussière présente dans le sac de semences dans la trémie du semoir. Ne pas retraiter les semences traitées avec des produits supplémentaires.

Pendant le semis

Lors de l'utilisation d'un semoir pneumatique à dépression, les poussières provenant des semences traitées devront être dirigées vers la surface du sol ou dans le sol au moyen de déflecteurs. Semer à la dose de semis recommandée. Pour protéger les oiseaux et les mammifères, les semences traitées doivent être bien recouvertes de terre y compris en bout de sillons.

Après le semis

Ne pas laisser les sacs vides ou les semences traitées inutilisées dans l'environnement. Les éliminer selon la législation en vigueur. Remettre toutes les semences traitées non utilisées dans leurs

sacs d'origine et ne pas réutiliser les sacs vides pour d'autres usages.

Pictogrammes



Ne pas utiliser pour la consommation humaine ou animale



Se laver les mains



Garder hors de la portée des enfants, du bétail et de la faune sauvage



Ne pas contaminer les eaux de surface ou les fossés



Porter un équipement de protection adéquat



Minimiser les poussières au labour

Ces recommandations sont données par la European Seed Association, www.euroseeds.org



Guide de plantation

Espèces	Graines par gramme	Plants par ha (x1000)
Brocoli	250	40-60
Aubergine	200	15 - 25
Betterave	90 - 100	500 - 600
Blette (Swiss chard)	100	80 - 100
Carotte	700 - 1,300	1.000 - 1.600
Céleri branche	2,300 - 3000	100
Céleri-rave	2,200 - 2,600	50-65
Chicorée	600	60 - 90
Chou	200-300	35 - 50
Chou-fleur	250 - 300	35 - 60
Chou-rave	200 - 250	80 - 120
Ciboulette	700	100-120
Concombre	30 - 50	15 - 20
Concombre mini	30 - 50	15 - 25
Cornichon	30 - 50	9 - 25
Endive	600	300 - 340
Epinard	80 - 100	2.500 - 3.000
Epinard jeunes pousses	80 - 100	4.000 - 4.000

Espèces	Graines par gramme	Plants par ha (x1000)
Fenouil	200 - 250	100-120
Haricot grim pant	2 - 3	90 - 100
Laitue	850 - 1,200	60 - 120
Mâche	280 - 350	2.800 - 3.500
Melon	20 - 45	8 - 15
Panais	250-300	600-700
Pastèque	10 - 40	2,5 - 8
Persil	600-800	5 kg graines/ha
Piment	100 - 120	20 - 27
Poireau	340 - 440	160 - 200
Poivron	100 - 150	18 - 45
Porte-greffe cucurbitaceae	7 - 15	2,5 - 10
Porte-greffe solanaceae	300	15 - 35
Radis	120	3.500 - 6.000
Tomate	250-400	15 - 30

Le nombre de graines par gramme constitue seulement une estimation et dépend de la récolte et du classement des graines. La densité de plantation dépend de l'espèce, de la méthode de culture utilisée et de la saison de production et peut varier sous des conditions locales différentes.

Espacement des plants par hectare (x 1000)

Entre les rangées (cm)	Entre les plants dans les rangées (cm)													
	5	10	15	20	25	30	40	50	60	70	100	125	150	200
5	4000	2000	1330	1000	800	666	500	400	333	285	200	160	133	100
10	2000	1000	666	500	400	333	250	200	166	142	100	80	66,6	50
20	1000	500	333	250	200	166	125	100	83,3	71,4	50	40	33,3	25
25	800	400	266	200	160	133	100	80	66,6	57,1	40	32	26,6	20
30	666	333	222	166	133	111	83,3	66,6	55,5	47,6	33,3	26,6	22,2	16,6
40	500	250	166	125	100	83,3	62,5	50	41,6	35,7	25	20	16,6	12,5
50	400	200	133	100	80	66,6	50	40	33,3	28,5	20	16	13,3	10
75	266	133	88,8	66,6	53,3	44,4	33,3	26,6	22,2	19	13,3	10,6	8,88	6,66
100	200	100	66,6	50	40	33,3	25	20	16,6	14,2	10	8	6,66	5
150	133	66,6	44,4	33,3	26,6	22,2	16,6	13,3	11,1	9,52	6,66	5,33	4,44	3,33
200	100	50	33,3	25	20	16,6	12,5	10	8,33	7,14	5	4	3,33	2,5