

SimplySalad Mix City Garden - Mix de lechugas

Lactuca sativa



Simply salad presenta la primera multi-especie, multi-semilla pellet para ensaladas. Se le han unido el berro y la rúcula al grupo.

Fácil crecimiento y rápido tiempo de cosecha, solo con las necesidades de un pellet.

Puede sembrarse directamente en una maceta de 10-15 cm.

Presenta colores más vivos cuando termina su crecimiento en frío.

Los productores podrán disfrutar de un resultado lleno de color, mezcla de

texturas comestibles tanto estéticas como nutritivas.

Se comporta mejor para su consumo a todo sol y con bajas temperaturas o semisombra y mayor temperatura.

Ideal sembrarla en macetas.

Información general

Exposición

Sol

Época de floración

-

Altura

30 cm

Ancho

30 cm

Distanciamiento

20-30 cm

Germinación

Tipo de semilla

multipellet

Tamaño recomendado de alveolo en speedling

128

Semillas/alveolo

1

Semanas para cosechar el speedling

2-3

Días para la germinación

2-3

pH/ CE inicial del sustrato

5.8 - 6.2 pH

0.75 mmhos/cm

Cobertura de la semilla

Cubrir ligeramente

Producción en almacigo

Etapa 1

Humedad

Nivel 4, medio mojado. Agua no es visible, pero el suelo se mantiene pegado.

Temperatura

18 - 23 C°

Luz

Opcional

Fertilización

Menor a 100 ppm de nitrógeno - CE menor a 0.7

Etapas 2

Humedad

Nivel 3-4, medio mojado a medio. Agua escurre con dificultad, el suelo se separa

Temperatura

20 - 21 C°

Luz

10,800 - 26,900 lux

Fertilización

Menor a 100 ppm de nitrógeno - CE menor a 0.7

Etapas 3

Humedad

Nivel 2-3, medio seco a medio. Café claro, suelo se desmorona, no hay agua libre

Temperatura

18 - 21 C°

Luz

10,800 - 26,900 lux

Fertilización

100 a 175 ppm de nitrógeno - CE 0.7 a 1.2

Etapas 4

Humedad

Nivel 2-3, medio seco a medio. Café claro, suelo se desmorona, no hay agua libre

Temperatura

17 - 18 C°

Luz

26,900 - 53,800 lux

Fertilización

100 a 175 ppm de nitrógeno - CE 0.7 a 1.2

Dato de propagación: El tiempo total para cosechar puede reducirse en una semana si se siembra directo en el maceta final.

Crecimiento final

Temperatura de crecimiento:

Día: 17 - 21 C°

Noche: 13 - 16 C°

Sustrato específico:

Ph: 5.8 - 6.2

CE: 0.75 mmhos/cm

Fertilización:

Menor a 100 ppm de nitrógeno y menor a 0,7 CE.

Luz:

-

Programación de cultivos

Maceta

10 cm

Plantas por maceta

1

Tiempo a la cosecha

2-4 semanas

Época:

Primavera

Regulador del crecimiento:

No

Maceta

20 cm

Plantas por maceta

3-4

Tiempo a la cosecha

2-4 semanas

Época:

Primavera

Regulador del crecimiento:

No

Maceta

25 cm

Plantas por maceta

4-5

Tiempo a la cosecha

4-6 semanas

Época:

Primavera

Regulador del crecimiento:

No

Maceta

30 cm

Plantas por maceta

5-6

Tiempo a la cosecha

4-6 semanas

Época:

Primavera

Regulador del crecimiento:

No

Consejos al final del crecimiento

La siembra puede ser realizada directamente en la maceta final, así se logrará una producción más rápida con un buen color de follaje. SimplySalad puede crecer de moderadas temperaturas a temperaturas más altas (13 a 21 C°) y para terminar temperaturas de 7 a 13 C° por 3 a 5 días. Las variedades coloreadas desarrollarán muy rápido pigmentos a bajas temperaturas.

Nota: Los productores podrán usar la información presentada en esta guía como un punto de inicio. Los tiempos de cosecha podrán variar dependiendo del clima, ubicación, época del año, y condiciones ambientales. Los fertilizantes y productos químicos son solo pautas de uso.

Traducido por Ball Chile desde www.ballseed.com – Noviembre 2017