



- DÍA 1:** Cavar un hoyo de plantación hasta 15 cm (6 pulgadas) de profundidad. No cavar más profundo. Dejar intacta la estructura del canal capilar debajo del hoyo.
- DÍA 1:** Verter 40 litros (10 galones) de agua si el suelo no tiene capacidad de retención de agua. Verter solo 20 litros en suelo con capacidad de retención.
- DÍA 2:** abra el suelo - aproximadamente 3 cm de profundidad - para permitir que el oxígeno entre
- Después de unas 2 a 4 horas, comenzar a plantar.
- Colocar la mecha por dentro y tirar de ella con unos alicates.



- Orientar la mecha en el sentido de la abertura.
- Colocar las dos lengüetas verticales en las aberturas provistas.
- Colocar los dos sifones hasta percibir el clic de instalación.
- El Groasis Waterboxx® está listo para plantar.
- Las raíces crecen en la bolsa o en la maceta. Las raíces redondas en crecimiento no crecen hacia abajo.envase.



- Por lo tanto, corte 5 cm (2 pulgadas) del fondo de la bolsa, incluidas las raíces redondas en crecimiento
- Y así es como se regenera una o varias raíces pivotantes que crecen verticalmente hacia abajo
- Tres meses después de recortar y plantar con nuevas raíces pivotantes en desarrollo
- Más de 20 nuevas raíces pivotantes con capacidad de explorar a más de 50 metros (150 pies) de profundidad
- Cortar la bolsa longitudinal y cuidadosamente



16. Colocar la cubierta antie evaporación en dirección este-oeste



17. Disponer la distancia de plantación en dirección este-oeste



18. Colocar el árbol con la bolsa y luego retirar la bolsa



19. Quitar el plástico al momento de plantar



20. Pones las raíces de las plantas en la arena, en esta foto están plantadas sobre la arena, eso está mal.



21. Cubra las plantas con arena - coloque la cubierta antie evaporación - no use el pie para compactar el suelo lo que hace con agua después.



22. Agregue 10 cm (4 pulgadas) de tierra solo en la cubierta antie evaporación antes de colocar el Waterboxx®



23. Colocar el Groasis Waterboxx® por sobre los árboles y a través de las abertura central



24. Cubrir con arena alrededor de la caja



25. Verificar que el canal de desagote por desborde no quede enterrado



26. Remover el suelo alrededor de la caja para eliminar malezas y bloquear así la evapotranspiración del agua capilar



27. Si tienes piedras disponibles, cubre el suelo



28. Verter 5 litros de agua en el depósito



29. Vierta indirectamente 4 litros (1 galón) de agua en la abertura central. No erosione el suelo en las raíces de los árboles vertiendo agua directamente sobre él.



30. Luego llene el Groasis Waterboxx® con 16 litros (4 galones) de agua



31. Cerrar la tapa. Los árboles pueden comenzar a crecer



32. Use el protector de plantas Groasis Growsafe contra el calor, las heladas, el viento, las tormentas de arena y los animales que pastan



33. Con el Groasis Terracedixx se "construyen" 15.000 metros de mini terrazas por hora. Así, la infiltración de lluvia en el suelo erosionado aumentará del 25% al 90%



34. Con el taladro Groasis Capillary se cavan mecánicamente 120 pozos de plantación por hora, en cualquier tipo de suelo (incluso rocoso), manteniendo intacta la capilaridad del suelo



35. Con el taladro Groasis Capillary colgado en una grúa, se cavan hoyos de plantación a un lado de las carreteras, en viaductos u otros lugares de difícil acceso



36. Una vez que las ramitas comienzan a crecer rápidamente, es una señal de que las raíces son lo suficientemente profundas y han encontrado humedad. El árbol ya no necesita el Waterboxx. Puede quitarlo levantándolo.



37. Cada temporada de crecimiento debe sacar la mecha, lavar en una lavadora a + 40 ° C con detergente, luego enjuagar bien y reinstalar.

Planting manual
الزراعة دليل
रोपण के मैनुअल
種植手冊
Mwongozo wa kupanda
Dikim el kitabi
Manual de siembra
Manual de plantação
Manuel de plantation
Handleiding om te planten



Manual de plantación