

Babygraft

Nuestra pequeña
gran planta

Plantas
microinjertadas
para recria



Tecnología y servicio:

Enfocamos nuestros productos para brindar una solución integral a la producción del vivero.

- Trazabilidad.
- Calidad.
- Compromiso de entrega.
- Mejora genética.
- Testeo de patógenos.



Tu gran solución

Lo que nos hace diferentes



Calidad estandarizada

Altura estandarizada a 25 -35 cm facilitando la producción y reduciendo los costes del vivero.

Injerto a 15 -20 cm de la base de la planta, pudiendo enterrar 25 cm en plantación una vez terminada la planta, evitando las enfermedades de cuello.

Grosor entre 2 y 4 mm, contiene buen cepellón de raíces favoreciendo el desarrollo de la planta.

Sanidad Vegetal Controlada

- Planta micorrizada con glomus intraradices.
- Libre de Xantomonas Arboricola pruni.
- Testada contra 10 Virus mediante técnicas de hibridación molecular y PCR cuantitativa.

Garantía Varietal

- Trazabilidad controlada en todo el proceso.

Calidad de servicio

- Simplifica el proceso de producción de planta en vivero.



7 cm
diámetro.



8 cm
altura.



6-8 mm
diámetro.



40 cm
altura.



Ficha técnica - Planta Babygraft



Altura	Entre 5 y 10 centímetros de injerto 30 cm. totales.
Calibre	2-3 milímetros.
Peso	240 gramos.
Inoculación	Micorrizas Glomus Intraradice.
Tratamientos	Fitosanitarios adecuados.
Trazabilidad	Controlada por código de barras.

Formato

- **Tipo de maceta**
Termoconformada individual.
- **Material**
PVC
- **Tamaño**
TQ 7X7X8

Sustrato

Sustrato de mesocarpo de coco triturado con granulometría variada y turba Sphagnum de distinta granulometría.

Detección de patógenos Tipo de virosis

Apple mosaic virus (ApMV)	Virus
Prunus necrotic ringspot virus (PNRSV)	Virus
Prune Dwarf virus (PDV)	Virus
American plum line pattern (APLPV)	Virus
Plum pox virus (PPV)	Virus
Apple Chlorotic leaf spot virus (ACLSV)	Virus
Apricot latent virus (ApLV)	Virus
Plum Bark necrosis and stem pitting-associated virus (PBNSPaV)	Virus
Cherry green ring mottle virus (GRMS)	Virus
Tomato black ring nepovirus (TBRV)	Virus
Strawberry latent ringspot nepovirus (SLRV)	Virus
Hop stunt viroid (HSVd)	Viroide
Peach latent mosaic viroid (PLMVd)	Viroide

Transporte

Envase primario

Caja/cesta donde se enviarán las plantas.

- **Número de plantas**
48 aprox.
- **Tipo**
Semi-abierto apilable.
- **Material**
Plástico.
- **Tamaño**
60x40x26 cm.



Pallet

- **Cantidad de cajas**
45
- **Número de plantas**
2.160 aprox.
- **Tratamiento de desinfección pallet**
Ninf 15 para exportación.
- **Accesorios del pallet**
Film y cantoneras.
- **Tamaño**
100x120x250 cm.
- **Peso total aprox.**
550 kg.



Garantía Babygraft

*Las plantas poseen garantía de hasta 30 días después de su entrega por cualquier problema relacionado con la producción.**

** Según condiciones de venta y contratación.*



babygraft.com

info@nurfruits.com

T +34 968 738 440

nurfruits.com

