

مقاومة البرد الهجين 9501 قطع الجذر paulownia "المادة: دينفيكتيد" الصين عن الشركة:

أكثر paulownia المهنية مع خبرة طويلة في زراعة وتصدير حول paulownia نحن الصين زارع من 10 سنوات.

نقوم بإرسال الإرشادات التقنية وشهادة الصحة النباتية.

لدينا زراعة قاعدة. لدينا paulownia إذا كنت غير مشغول كنا نحب أن يكون لك لزيارة الجذر والجذع خطوة خطوة، ولا paulownia بروفيشنال الرجل سوف تظهر لك كيفية زراعة تتردد في طرح الأسئلة.

مزيد من المعلومات حول Paulownia	
الأنواع Paulownia	9501 توونغ Paulownia, Paulownia elongata, Paulownia فورتوني، Paulownia القط، الملكية وهلم جرا.
البذور Paulownia	السفلي، جداً خفيف الوزن وصغير الحجم، مقتضيات Pricer تقنية عالية، من الصعب الحصول على سيدلينج أفضل في سنة. نقوم بإرسال ملف على كيفية زراعة بذور Paulownia.
الجذر/قطع Paulownia	تقنية بسيطة، واحفظ العمل والوقت، 95 في المائة معدل البقاء على قيد الحياة، ينمو سريع جداً، احصل على أفضل paulownia شجرة. سوف نرسل دليل تقني مجاناً بعد التأكد من الأمر.
سلالة paulownia	من السهل جداً البقاء على قيد الحياة.
معتمد	شهادة الصحة النباتية
توكى إكسبريس	مكتبة داغ همرشولد، ونظم الإدارة البيئية، نظراً للجذور والبذور والسلالات سوف تذهب إلى رحلة طويلة من خلال العديد من التغييرات في درجة الحرارة، إكسبريس السريع يمكن أن تضمن كاثليتي.

كما يلي يرجى الاطلاع على عملية الجذر:



**1.Dig out one year paulownia tree
from our paulownia plantation**





2. Cut paulownia tree root system



2-2. Cut root system to small pieces.



3.Clean paulownia roots with water.



4. Desinfect paulownia root with chemical-cypermethrin



5.Dry them.



5-1. Dry them in plastic container



6.Packing them.

Normally 1000pcs root in one carton.



6-1. Package













Paulownia seedling









الأسئلة المتداولة:

1- أن أفضل طريقة لزراعة شجرة Paulownia؟

خاصة بالنسبة للمزارع الجديدة، paulownia قطع الجذور وسلالة

2. وقت التسليم؟

ومنذ نهاية تشرين الثاني/نوفمبر إلى نيسان/أبريل المقبل.

والجذر paulownia تخزين قطع جذوع service العرض

قطع في التربة قابلة للتطبيق؟ 3-هل للنبات جذور
نعم بالطبع. ضع كل جذر في رأسه غطاء الأرض، الثابت قليلاً، من 5-3 سم
على الأقل التربة.

4-تحمل درجات الحرارة

النمو-25 + 45 درجة مئوية على ما يرام

التصاريض الخاصة؟ 5- هل احتياجات النبات لا، التربية العادمة على ما يرام.

6- الاحتياجات من المياه؟

يكون جاف دائم جيدة، لا سيما الارتفاع من 50 سم. أنهم لا يحتاجون الماء طوال الوقت.

7. كيف تحصل على جذع أفضل.

اختر الأنواع أفضل، للمثال الهجين ومراقبة البراعم الجانبية وتقليل الفروع.

8 كم سنة يمكن أن تستخدم للأحشاب؟

8-7. 8 سنوات الخبرة، يمكنك أن تبدأ طازجة قطع خمس سنوات.

: معتمد



لأية أسئلة لا تتردد في طرح أساليب الاتصال التالية:

Heze Fortune International Co.,Ltd.

Nicole Hou

Cell/Whatsapp:0086 18366003934

Email:nicole@fortunewoods.com



scan it