

Actinidia (Actinidiaceae)

arguta "Issai"



Origine: Asie orientale. Plante grimpante à feuilles caduques avec de grandes feuilles ovales vert foncé. Fleurs blanches à la fin du printemps suivies de fruits verts oblongs de 3 cm, comestibles. Auto-fertile, se passe de pollinisation. Plus rustique que *A. chinensis* et également moins exigeant pour le terrain.
Origin: Eastern Asia. Deciduous climbing plant with large, dark green ovate leaves. White flowers at the end of spring followed by green, elongate, edible fruit about 3cm long. Self-pollinating. Hardier than A. chinensis and also with fewer requirements as regards type of soil.

Cl.t.5 1,50/1,75



chinensis o kiwi



Origine: Chine. Liane grimpante à feuilles caduques, très vigoureuse, qui produit de grandes et belles feuilles d'un ovale large, vert sombre ravivé par le rouge des pétioles; belles fleurs parfumées en Mai, unisexuées, aux pétales blanc crème en coupe qui entourent les nombreuses étamines centrales, et surtout profusion de fruits juteux et parfumés, riches en vitamine C. Peu exigeante, elle apprécie cependant les sites abrités du vent et un terrain frais, particulièrement en été.
Origin: China. Deciduous climbing liana, very vigorous, producing beautiful, large, broadly ovate leaves, dull green but brightened up by the red stalks. Beautiful flowers, strongly scented in May, unisexual, with cup shaped cream petals around numerous central stamens and above all abundant, juicy, fragrant fruit, rich in vitamin C. The most important requirements are a sheltered position away from strong winds, and, especially in summer, fresh soil.

chinensis "Hayward", Female Chinese Gooseberry

Origine: Nouvelle Zélande. La meilleure variété femelle. Produit des fruits ovoïdes d'un poids de 90/100 grammes, à la peau brune recouverte d'un épais duvet. Leur récolte commence à la chute des feuilles dans les régions froides, mais dans les régions non soumises aux gelées d'hiver les fruits peuvent rester sans problème sur la plante jusqu'à maturité.
Origin: New Zealand. The best female variety. Produces oval fruit, weighing 90-100 gr., brown skin covered in down. In cold regions the fruit is harvested when the leaves fall, but in areas not subject to winter frost the fruit can be left on the plant until it is fully ripe.



chinensis "Tomuri", Male Chinese Gooseberry

Origine: Nouvelle Zélande. Variété mâle pollinisatrice très vigoureuse et florifère.
Origin: New Zealand. Male pollinator, very vigorous and floriferous.

Cl.t.3 1,00/1,50
 Cl.t.10 2,00/2,50

Cône, cone
 Cl.t.20

Palissée, trellis
 LV20



chinensis "Solo"

Origine: France. Variété intéressante, puisque les fleurs mâles et femelles vivent sur la même plante, ce qui dispense de pollinisateur. Assez productive, aux fruits juteux, plus petits que ceux de Hayward.
Origin: France. An interesting variety because both male and female flowers exist on the same plant and therefore a pollinator is not necessary. Quite productive, the fruit is juicy but smaller than the fruit of the Hayward.

Cl.t.3 1,00/1,50

kolomikta



Origine: forêts de l'Asie orientale. Plante grimpante aux fûts ligneux. Feuilles caduques de 8-16 cm de long, qui se colorent de blanc et de rose. Fleurs parfumées d'un blanc crème en Juin, suivies de petits fruits lisses à la saveur agréable.
Origin: the forests of eastern Asia. A climbing plant with woody stems. Deciduous leaves, 8-16cm long, which turn white and then pink. Cream, fragrant flowers in June followed by small, smooth, tasty fruit.

Cl.t.5 1,00/1,50

