



# le fil à vigne.



## pour palissage et amarres

### viticulture

	bobine		résistance		charge totale
Ø 1,20 mm	13,35 kg	1500 mètres	1350-1500	N/mm <sup>2</sup>	150-160 kg
Ø 1,40 mm	13,30 kg	1100 mètres	1350-1500	N/mm <sup>2</sup>	210-230 kg
Ø 1,60 mm	12,65 kg	800 mètres	1350-1500	N/mm <sup>2</sup>	270-300 kg
Ø 2,00 mm	14,85 kg	600 mètres	1350-1500	N/mm <sup>2</sup>	420-470 kg
Ø 2,40 mm	14,20 kg	400 mètres	1350-1500	N/mm <sup>2</sup>	600-680 kg

Manipulation légère  
 Allongement 3% maxi  
 Ne blesse pas les jeunes pousses



### résistance à la corrosion

austinox 304 18 % chrome, 8 % nickel

Acides T °C 20 phosphorique, oxalique, nitrique, formique, acétique

Sulfates zinc, sodium, fer, cuivre, ammonium

### arboriculture

	botte		résistance		charge totale
Ø 3,00 mm	20 kg	365 mètres	650-800	N/mm <sup>2</sup>	500-570 kg
Ø 3,00 mm	25 kg	450 mètres	650-800	N/mm <sup>2</sup>	500-570 kg
Ø 3,00 mm	35 kg	630 mètres	650-800	N/mm <sup>2</sup>	500-570 kg

Facile à travailler  
 Conçu pour ancrage  
 Malléable pour torsades



## Sadevinox, fournisseur de fil inoxydable.

2 allée des Faisans, Z.I. de Vovray Seynod – 74600 Ancey, France  
 téléphone +33 (0) 450 33 70 71 fax +33 (0) 450 33 70 38 web inoxfil.fr e-mail sales@sadevinox.com

N° intracommunautaire : FR 32 812 267 466

