

LINFIL

Fil à vigne **GALFAN®**
largement utilisé en viticulture



Wieland

Wieland SAS Siège social
PA Pariest 1 rue Léon Jouhaux
Croissy-Beaubourg
77435 Marne-la-Vallée Cedex 02
Tél 01 60 95 15 29 / 04 72 19 21 53

Agence Sud Ouest
16120 Angeac
Tél 05 45 97 30 81
Fax 05 45 97 35 18

www.linus-france.com



LINFIL

L'assurance d'un produit éprouvé et adapté
à la mécanisation pour un vignoble performant



LES AVANTAGES

- **Economique**

Plus de mètres disponibles par couronne pour un même poids de fil.

Un palissage qui dure env. 4 fois plus longtemps que la classe C et nécessite peu d'entretien.

- **Performant**

Un fil qui reste lisse dans le temps avec une résistance à la traction bien supérieure à la classe C (70 kg/mm² pour Linfil® contre 45 kg/mm² pour le fil GALVA C).

- **Grande longévité**

Le revêtement Galfan® se dissout moins vite que le zinc. Le fil restera à l'identique env. 4 fois plus longtemps après l'apparition d'une patine qui lui confère une longévité exceptionnelle ainsi qu'une surface lisse.

- **Entretien réduit**

La qualité de l'acier et le faible allongement du fil vous feront gagner du temps tous les ans pour l'entretien du palissage.

- **Facile d'emploi**

Le trancannage des couronnes est spécialement étudié pour vous faciliter le déroulement et la pose du fil.

- **Conditionnement**

En couronnes trancannées de 25 kg regroupées en un fardeau de 500 kg.

Un produit parfaitement adapté aux Piquets Linus®.

**Comparaison des fils à vigne LINFIL
avec les fils traditionnels Classe C (AFNOR 91-131).**

JP		Ø en mm		m/kg		Ep. revêtement en µ		Résistance en kg/mm ²		Charge de rupture en kg (env.)		Allongement en %	
LINFIL	Classe C	LINFIL	Classe C	LINFIL	Classe C	LINFIL	Classe C	LINFIL	Classe C	LINFIL	Classe C	LINFIL	Classe C
12	14	1,80	2,20	50	33	36	30	70/90	45	200	160	10	20
13	15	2,00	2,40	40	28	38	33	70/90	45	255	190	10	20
14	16	2,20	2,70	33	22	38	33	70/90	45	310	250	10	20
15	17	2,50	3,00	26	18	39	36	70/90	45	400	300	10	20
16	18	2,80	3,40	20	14	41	36	70/90	45	500	380	10	20
17	19	3,15	3,90	16	11	42	40	70/90	45	630	560	10	20