



FABRIQUÉ EN  
**FRANCE**

# SUPERGRAF®

## AGRAFE POUR MACHINE DE RELEVAGE

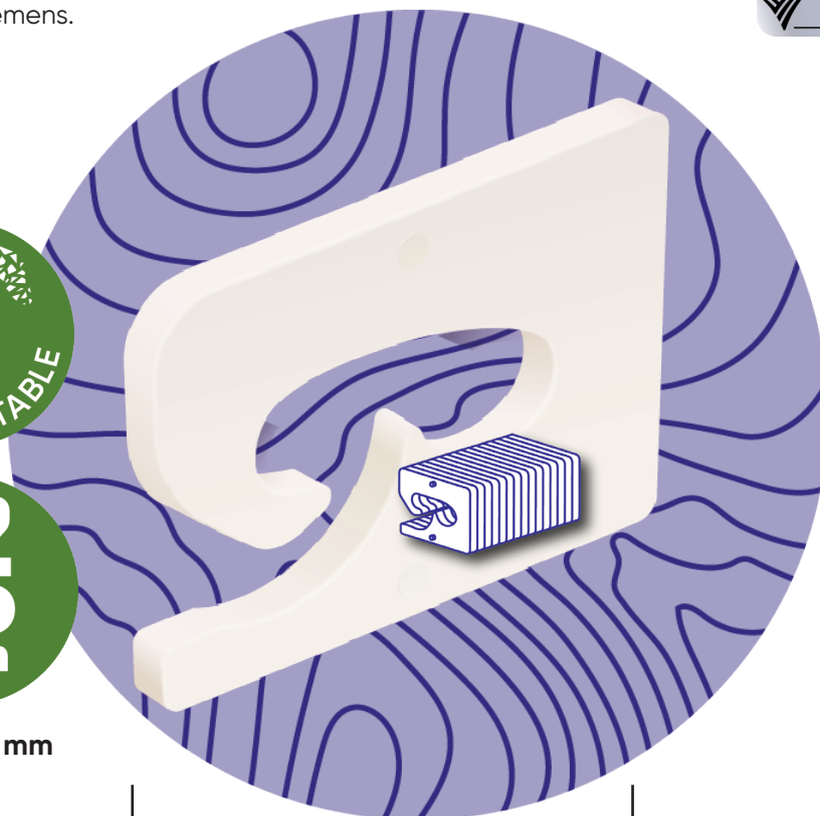
Nos agrafes dégradables sont fabriquées à partir de matière plastique alimentaire afin de n'avoir aucune incidence sanitaire sur les jus. Elles se dégradent par fragmentation sous l'effet des U.V. (ce qui leur vaut d'être appelées photodégradables), des températures extrêmes et de la tension des fils.

Ergonomiques et légères, elles ne s'emmêlent pas aux autres dans la poche et préservent les mains. Après plusieurs décennies d'utilisation, l'efficacité et la fiabilité de cette gamme est très largement reconnue dans tous les vignobles français et à l'étranger. Le bon choix pour une agrafe dégradable, c'est une agrafe avec assez de résistance au moment de son installation (palissage) et une résistance résiduelle très faible qui permet de la casser facilement avant la taille.

**Supergraf® est une agrafe dégradable en barette de 70 pièces. Ces barettes sont conçues pour être utilisées par des machines de relevage. Assemblage régulier et fiable des agrafes sans adjonction de colle ou solvant. Résistance adaptée à l'utilisation de ficelles de palissage.**

### Spécificités :

Pour machine DMP/Clemens.



### Écart entre les fils : 15 mm

Entrée des fils : 8 mm  
Ø Diamètre maxi du fil : 3 mm

### Agrafe Taille réelle

Épaisseur : 2 mm  
Longueur : 26,5 mm  
Hauteur : 20 mm



### Résistance moyenne mesurée d'une agrafe neuve : 11,5 Kg

Résistances résiduelles mesurées  
après une saison :

- la plus forte : 2 Kg
- la plus faible : 0 Kg
- moyenne : 1,3 Kg

### Conditionnement

- Vrac de 17 920 pièces  
50 cartons / palette



### Préconisations de pose des agrafes

- Une agrafe entre  
chaque plant.
- Pas d'agrafe entre  
le piquet et le plant.