

# TOLTEX

## Elastos<sup>®</sup>

### *Ceintures de tuteurage*

La fixation de l'arbre sur le tuteur est d'une importance vitale pour son bon développement. Elle doit permettre au tronc de **résister à un vent violent** sans pour autant abimer son écorce et doit donc assurer le rôle d'un amortisseur. De plus, un **réglage de la boucle** doit être possible en fonction de la croissance du sujet.

Les ceintures ELASTOS<sup>®</sup> répondent parfaitement à ce cahier des charges :

- ▶ Fabriquée avec un élastomère caoutchoutique ne vieillissant pas aux U.V. et au froid, **très souple pour ne pas blesser l'arbre**, munie de **rainures** qui se tasseront au grossissement de l'arbre et qui permettent d'**évacuer l'eau de pluie**.
- ▶ La boucle permet un coussin important **évitant tout frottement entre le tronc et le tuteur**.

Modèles conseillés pour des utilisateurs chez des particuliers, sur des arbres à croissance rapide ou dans des cours d'école par exemple.

### Mise en place

