

## La fertilisation des arbres et arbustes à la plantation d'automne

### EN THÉORIE

Avec une pluviométrie relativement abondante et des végétaux qui entrent doucement en dormance, l'automne est la saison propice aux plantations d'arbres et d'arbustes

Assurer une bonne reprise et un bon ancrage des végétaux nouvellement plantés, est primordial pour assurer leur développement futur !

Avant plantation, une analyse de sol peut s'avérer utile pour connaître les qualités et les défauts du sol et décider d'éventuelles corrections.

Dans le trou de plantation, incorporer un **activateur de sol** et un **biostimulant** s'avère nécessaire pour dynamiser le sol afin de favoriser une croissance racinaire rapide et un bon ancrage de la nouvelle plantation.

Il faut également fertiliser avec un engrais à libération lente pour faire accumuler des réserves nutritives à la plante qui lui serviront lors son démarrage au printemps prochain afin d'avoir une bonne croissance végétative et racinaire dès la première année. Faire le choix d'un engrais à base d'**Isodur** et **Crotodur** et enrichi en silice..

### LE CONSEIL DU PRO

« Mélangez de manière homogène **Agrosil® Algin** + **Floranid® Twin Racines** dans la terre de plantation puis arroser abondamment. »

### EN PRATIQUE

#### Agrosil® Algin

- **Bioactivateur** de sol et **biostimulant homologué** (AMM matière fertilisante n°1180070)
- **Enrichit le sol** en algues, matières organiques végétales, acides humiques, zéolithe et microorganisme utile *Bacillus R6CDX*.
- Améliore la porosité du sol et la circulation de l'air.
- Forme un **cocon protecteur autour des racines**.
- Renforce la **résistance** des végétaux aux différentes formes de **stress abiotiques**



Sac de 25 kg.

#### Dose d'emploi à la plantation

- Incorporer ou mélanger de manière homogène dans la fosse de plantation
  - ➔ En incorporation : 100 g/m<sup>2</sup> dans les 5 premiers cm
  - OU**
  - ➔ En mélange au substrat : 2 à 5 kg/m<sup>3</sup> de substrat.

#### Floranid®Twin Racines, stimulateur de croissance

- **Engrais complet à libération lente** avec **Isodur®** et **Crotodur®**, stimulateur du système racinaire
- Enrichi en phosphore soluble et silicate colloïdal, ce qui facilite un **enracinement en profondeur**.
- **Dose d'emploi :** 50 g/m<sup>2</sup> à la plantation ou 2 à 3 kg/m<sup>3</sup> de substrat



Sac de 25 kg.  
Engrais CE

Fiches techniques et FDS des produits disponibles sur [www.compo-expert.fr](http://www.compo-expert.fr)