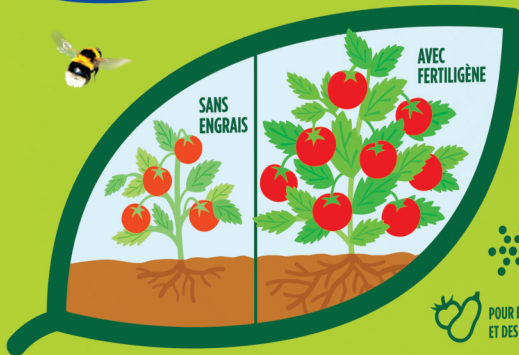


Fertiligène

Comme nous tous, votre plante a besoin d'eau et de nourriture pour grandir et s'épanouir. Une plante bien nourrie avec Fertiligène sera plus belle et plus vigoureuse !



LIBÉRATION PROGRESSIVE ET DURABLE DES ÉLÉMENTS NUTRITIFS DE LA CORNE POUR UNE ACTION LONGUE DURÉE JUSQU'À 3 MOIS



RICHE EN AZOTE ORGANIQUE GRÂCE AU SANG POUR UNE ACTION RAPIDE



MÉLANGE ÉQUILIBRÉ POUR UNE CROISSANCE OPTIMALE ET CONTINUE



POUR DES PLANTES PLUS BELLES ET DES RÉCOLTES PLUS ABONDANTES

Ce mélange est idéal pour la plantation du potager, des fleurs, arbres et arbustes d'ornement lors de la préparation du sol, ainsi que pour leur entretien.

PLANTATION



Appliquez hors période de gel et de fortes chaleurs. Ne pas appliquer sur un sol sec.

Fleurs et potager : appliquez l'engrais en incorporation lors du travail du sol avant la plantation.



1. Disperse l'engrais sur la terre.



2. Enfouissez les granulés par bêchage avant de planter.



3. Arrosez.

Arbres et arbustes :



1. Creusez un trou. Mélangiez l'engrais à la terre du trou.



2. Placez la plante puis comblez et tassez avec la terre fertilisée.



3. Arrosez.



POUR PLUS DE CONSEILS, FLASHEZ ICI

ENTRETIEN



Appliquez hors période de gel et de fortes chaleurs. Ne pas appliquer sur un sol sec.

Réalisez 2 applications par an.



1. Disperse l'engrais au pied de la plante.



2. Griffez la terre pour enfouir l'engrais.



3. Arrosez.

1 POIGNÉE FERMÉE = 25 g ENVIRON.

Type de culture	À la plantation	En entretien
Massif de fleurs	60g/m ²	60g/m ²
Arbustes	50g/pied ou 100g/m ²	50g/pied ou 100g/m ²
Arbres	150g/pied	150g/pied
Laitues, radis, haricots...	50 - 75g/m ²	50 - 75g/m ²
Courgettes, tomates...	75 à 100g/m ²	75 à 100g/m ²
Gazon	50g/m ²	50g/m ²