

# Les 5 meilleurs engrais liquides organiques pour une croissance saine des plantes

L'engrais liquide organique est un engrais liquide par nature, mais le liquide est dérivé de ressources renouvelables telles que les matières végétales et animales, ce qui en fait une option respectueuse de l'environnement pour fournir des nutriments essentiels aux plantes. Les engrais organiques liquides sont polyvalents dans leur application. Ils peuvent être appliqués directement en pulvérisation foliaire, en arrosage du sol ou en trempage des racines. Ils conviennent donc à un large éventail des cultures, y compris les légumes, les fruits et les fleurs. Ils peuvent être utilisés à différents stades de croissance, des plantules aux cultures adultes.

## Engrais liquides organiques

Il existe différents types d'engrais organiques liquides utilisés par les agriculteurs ;

L'émulsion de poisson. Celle-ci est fabriquée à partir des sous-produits des poissons et est riche en nutriments tels que l'azote, le phosphore et le potassium. Elle est souvent utilisée en pulvérisation foliaire ou en arrosage du sol pour favoriser la croissance des cultures.

L'extrait d'algues marines. Il contient des éléments essentiels, des oligo-éléments et des hormones de croissance qui peuvent favoriser la croissance et le développement des plantes. Il est couramment utilisé en pulvérisation foliaire pour améliorer la santé des plantes et accroître leur résistance au stress.

Thé de compost. Il s'agit d'un engrais liquide fabriqué à partir de compost, c'est-à-dire de matières organiques. Le compost contient un large éventail d'éléments nutritifs et d'organismes importants qui peuvent améliorer la fertilité du sol et la croissance des plantes.

Thé à base de turricules de vers. Ce thé est issu du processus de lombricompostage. C'est un engrais riche en nutriments qui peut améliorer la structure et la fertilité du sol et fournir des nutriments essentiels aux plantes.

Thé de poudre d'os. Il s'agit d'un engrais organique à libération lente fabriqué à partir d'os d'animaux broyés. Il peut être utilisé comme engrais liquide riche en phosphore.

Il est important de procéder à une analyse du sol avant d'appliquer un engrais afin de s'assurer qu'il fournit les éléments nutritifs exacts dont le sol a besoin.