

COMPOSITION:

Carbone organique (C) d'origine biologique	15%
Azote total (N) d'origine végétale	5%
Azote(N) Organique	5%
Glycine bêtaïne	35%
Acides aminés gauchers	5%

Composants : engrais azoté d'origine végétale et vinasse fluide

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

AGRIBETA est un engrais organique d'origine végétale contenant de la matière organique et des acides aminés gauches, la seule forme véritablement utilisable et assimilable par les plantes. AGRIBETA contient **glycinebêtaïne**, qui donne des propriétés anti -stress, une molécule normalement produite par la plante en réponse à des stress environnementaux normaux tels que les températures élevées et basses, la salinité du sol et la sécheresse. AGRIBETA contient des substances déclarées comme « **substances aux propriétés organiques** » qui améliorent les caractéristiques structurelles du sol.

La fraction d'acides aminés gauchers stimule la production de poils absorbants qui assurent la fonction d'absorption. AGRIBETA favorise la formation de nouvelles racines et amplifie ainsi l'absorption des éléments auxquels il se combine, ce qui se traduit par une augmentation de la production, tant qualitative que quantitative. AGRIBETA est particulièrement adapté aux cultures horticoles et fruitières.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES :

pH de la solution à 1% : 7,1

Densité : 1,12 gr/cc

MODE D'EMPLOI ET POSOLOGIE :

APPLICATION FOLIAIRE

Toutes les cultures :	Tous les 10 à 15 jours	5-6 kg/ha
-----------------------	------------------------	-----------

APPLICATION RADICALE

Toutes les cultures :	Tous les 10 à 15 jours	10-15 kg/ha
-----------------------	------------------------	-------------