



**ALLIÉ
BIOLOGIQUE**



**ENGRAIS ORGANIQUE LIQUIDE
À BASE D'EXTRAITS VÉGÉTAUX**



- ⇒ Stimulation générale du métabolisme
- ⇒ Amélioration de la photosynthèse
- ⇒ Extraits végétaux d'alliacées (ail, oignon...)



Retrouvez-nous sur :



TECHNOLOGIE - INNOVATION - PERFORMANCE

- APPORT D'AZOTE ORGANIQUE SUR UNE BASE D'EXTRAITS D'ALLIACÉES (AIL, OIGNON...)
- LIBÉRATION DES COMPOSÉS SOUFRÉS DES EXTRAITS D'ALLIACÉES STIMULANT LE DÉVELOPPEMENT DES CULTURES
 - EN INTÉGRATION DANS LES PROGRAMMES DE FERTILISATION ET PROTECTION DES PLANTES

PRÉCONISATIONS D'EMPLOI



Vigne : 2 L/ha par application



Maraichage et petits fruits :
Fertirrigation : 2 à 4 L/ha par application
Application foliaire : 0,4 à 2 L/ha par application



Arboriculture (Arbres à pépins, arbres à noyau et fruits à coque) :
2 L/ha par application



Enrobage de semence :
Fertirrigation : 2 à 4 L/ha par application
Application foliaire : 2 L/ha par application

Se référer à l'étiquette pour les recommandations précises d'emploi par culture.

Compatible avec la plupart des fertilisants et produits de protection des plantes.

1 COMPOSITION

6,8 % d'azote organique
Extraits végétaux (alliées, soja, tournesol...).

2 CONDITIONNEMENT

Bidon de 5 L.
Se référer à l'étiquette concernant les recommandations de stockage et d'usage.

3 CLASSIFICATION

Engrais NFU 42-001 - Engrais organique azoté.
 TROFIC[®]éCO est utilisable en Agriculture biologique en application des règlements UE n° 2018/848 et 2021/1165.

