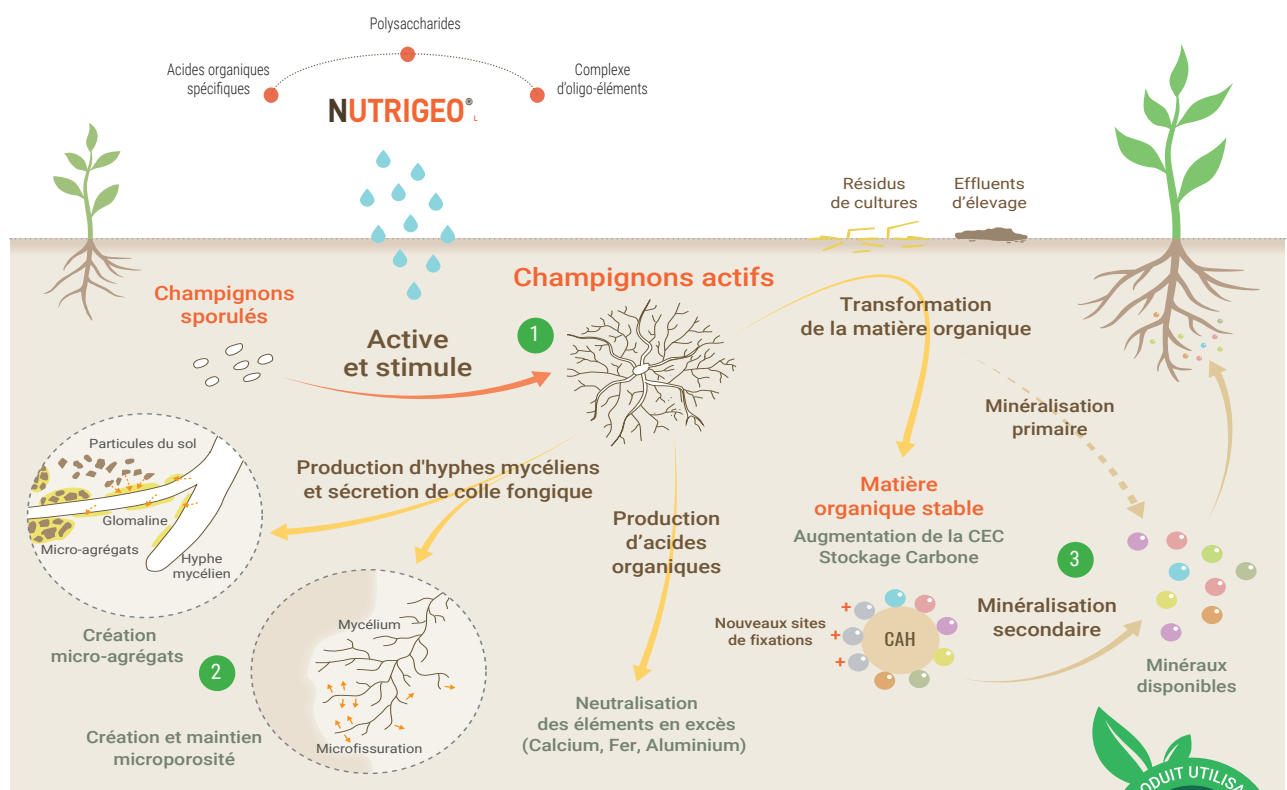


Gaïago vous accompagne dans la transition agroécologique avec des solutions innovantes de revitalisation des sols et des agrosystèmes.



MODE D'ACTION



BÉNÉFICES

✓ DÉCOMPOSITION DES RÉSIDUS DE CULTURE ACCÉLÉRÉE

✓ TAUX DE MATIÈRE ORGANIQUE AUGMENTÉ ET DE MEILLEURE QUALITÉ (humus stable)

✓ AMÉLIORATION DE LA POROSITÉ ET DE LA STRUCTURE GLOBALE DU SOL

✓ MEILLEURE GESTION DES RESERVES EN EAU DU SOL (ressuyage, résilience face aux sécheresses)



RÉSULTATS TECHNIQUES

RÉVEILLE LA FLORE HUMIFICATRICE

Active la flore saprophyte

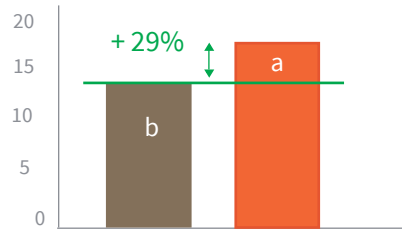
Accélère la décomposition
des résidus de culturesAméliore l'évolution
de la matière organique

2 essais FR 2020 - Limoneux-Argileux

UniLaSalle
Terre & Sciences**+ 10%**flore fongique
humificatrice mesuréeFlores fongiques mesurées :
Ilyonectria, Scrutellinia, Mortierella, Paralepista

7 essais FR 2020 - Divers sols*

eurofins

Analyse stat N&K 10%
*1 essai limon - 4 Limon argileux -
1 Sableux - 1 Sablo limoneux
PDT - Colza - Maïs

3 essais FR- NL - 2016 à 2019

+ 0,4 ptsde Matière Organique
sur l'analyse du solCréation d'une MO stable
confirmée par plusieurs essais
(Essais pluri-annuels)AMÉLIORE LA STRUCTURE DU SOL
EN MOINS DE 6 MOIS

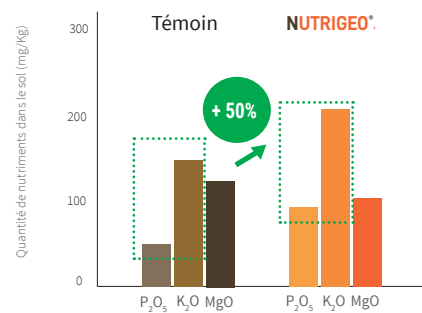
Témoin



NUTRIGEO®

Normandie, application produit : 10/2020
observation photo : 01/2021

- Aération du sol
- Meilleure circulation de l'eau

Des observations au champ confirmées par de nombreux essais
réalisés avec des partenaires indépendants publics et privés reconnus.FAVORISE LA DISPONIBILITÉ DES
NUTRIMENTS DE LA PLANTEQuantité de nutriments dans la solution du sol
1 essai FR 2016 - 2019 - Limon argileux**6 mois après application,** observez
les bénéfices agronomiques de Nutrigéo®

Gaïago a élaboré un protocole et des outils pour observer les effets dans vos parcelles



DOSES D'APPLICATION

**6°C** Température minimum
du sol pour l'application & sur sol
humideété... Fin d'été/Automne ... Printemps ... été
hiver**25 L/ha**

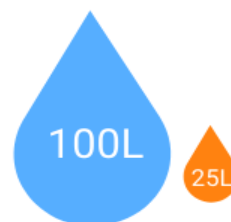
Cultures annuelles et prairies

40 L/haCultures spécialisées*
vigne, arboriculture, maraîchage,
pomme de terre

* Pour plus d'informations, adressez-vous à votre conseiller cultures

Conditions de stockage : stocker entre 0 et 30°C - Durée de vie de 2 ans

RECOMMANDATIONS D'UTILISATION

Respecter un ratio minimum
de 100 L d'eau pour 25LBIEN AGITER ET MÉLANGER
LE PRODUIT AVANT UTILISATIONUtilisable en Agriculture Biologique conformément
au règlement UE 2018/848Compatible avec fertilisants
foliaires et effluents d'élevagesNe pas utiliser avec fongicides,
insecticides et herbicides