

GRANUMUS®

fertilisant



ENGRAIS ORGANIQUE

Pour un apport progressif
des éléments N P K et d'humus

TOUS NOS PRODUITS

ECORCIMUS® fumure organique

Amendement 100% végétal

Pour une amélioration du
complexe argilo-humique par
un apport d'humus assimilable



ECORCIPLANT® humus assimilable

Amendement 100% végétal

Pour un excellent développement
racinaire dès les premières
années



AGRIMUS® nutriment des plantes

Amendement 100% végétal

Pour une correction du taux de
matière organique avec un
rapport C/N adapté



AGRI 4-3-3® engrais

Engrais organique

Pour un apport des éléments
nutritifs essentiels



ARGILE MONTMORILLONITE

Amendement calcaire

Pour améliorer la rétention en
eau et éviter le stress hydrique.
Elle assure un bon échange
des éléments nutritifs



GRANUMUS® fertilisant

Engrais organique

Pour un apport progressif
des éléments N P K
et d'humus



CARBONATE 52-54 cru

Amendement calcaire

Pour maintenir ou relever le pH



DOLOMIE

Amendement calcaire

Pour maintenir ou relever le pH,
et corriger les carences en
magnésium



CARACTÉRISTIQUES

GRANUMUS est un ENGRAIS ORGANIQUE NF U 42001 d'origine animale et végétale.

GRANUMUS est un mélange de fumiers de ferme, bovin, cheval et volaille. Les matières premières de ces fumiers sont tracées et hygiénisées conformément au règlement U.E. 1069/2009. Les fumiers sont compostés sur une durée de 12 mois.

GRANUMUS est un fertilisant équilibré qui libère progressivement les éléments NPK. Il est riche en matière organique à l'état d'humus assimilable et stimule ainsi la vie microbienne du sol.

GRANUMUS se présente sous la forme de granulés de 5mm de diamètre pour un épandage facile, et répond aux normes écologiques et sanitaires. Pour conserver l'activité biologique de la matière organique, la granulation se fait à froid.

La structure souple de GRANUMUS lui permet de se déliter rapidement pour une meilleure assimilation.

Il améliore la structure du sol et il favorise la minéralisation des débris végétaux déjà présents dans le sol.

PRÉCONISATION D'EMPLOI

Selon besoins et analyse de sol

CONDITIONNEMENT

Big bag de 500 kg

✓ GRANUMUS®

EST UTILISABLE EN AGRICULTURE BIOLOGIQUE
EN APPLICATION DU RCE N° 834/2007.

CONSEIL D'UTILISATION

Stocker à l'abri

ANALYSE MOYENNE SUR BRUT

Matière sèche	85%
Matière organique	64%
Rapport C/N	11
Azote (N) total	3%
Anhydride phosphorique (P2O5)	2%

Oxyde de potassium (K2O)	3%
Oxyde de magnésium (MgO)	1.1%
Oxyde de calcium (CaO)	5.6%
Acide humique	17%
Acide fulvique	9.2%



Produit fabriqué en France avec des matières premières d'origine française