

# AMISOL

## Autonomie et souplesse d'utilisation



*Épandre soi-même  
quand on veut  
où on veut  
avec le matériel de  
l'exploitation :*

- Épandre en toutes situations même en terrain difficile.
- Moduler les doses d'apport sur une même parcelle.
- Ajuster la dose aux besoins de la production

## Amendement Calcique granulé NFU 44-001

**50 %** d'oxyde de calcium (CaO) total combiné à l'état de carbonate.

**0,5 %** d'oxyde de magnésium (MgO) total combiné à l'état de carbonate.

**51** Valeur Neutralisante (VN) forme carbonate forte capacité à neutraliser.

**100 µ** Finesse (avant granulation) 80 % du produit passant au tamis de 100 µ (0,100 mm).

**61** Solubilité Carbonique produit à action rapide efficacité garantie.

**Fe Cu Zn Mn** Oligo éléments origine naturelle indispensables aux plantes.

**Présentation** : produit granulé par compactage et conditionné en big-bag 600 kg.

**Conseil d'utilisation** : 500 à 1 000 kg/ha.

## Services meac

- Conseils agronomiques et appui technique
- Formules ajustées aux besoins des sols et des cultures
- Capacité de production instantanée importante
- Qualité et contrôle des matières premières
- Efficacité et traçabilité, innocuité avérée, respect de la réglementation.

## Notes

## Cachet de votre distributeur

[www.meac.fr](http://www.meac.fr)

GRUPE MEAC S.A.S.

26 rue Henri IV - 28190 Saint Georges sur Eure

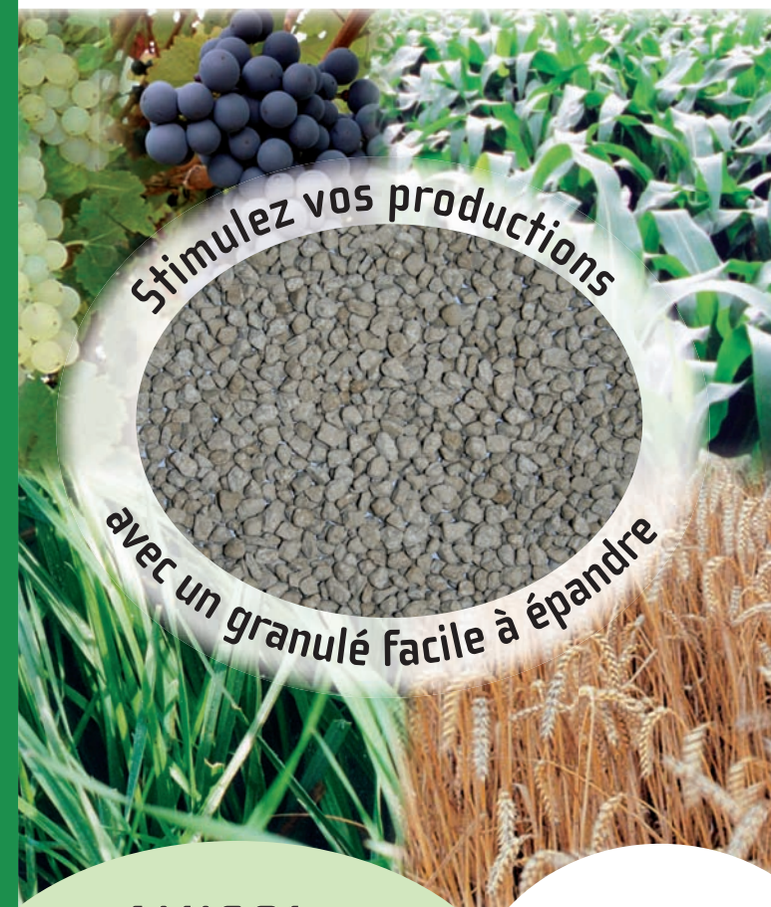
Tél. 02 37 25 24 40 - Fax 02 37 25 24 59

Société par Actions Simplifiée au capital de 10.000.000 euros  
775 576 036 RCS Chartres - APE 0811Z - N° TVA 81 775 576 036

AMISOL - V2 - 22-11-2011

# AMISOL

*Amendement granulé  
utilisable  
en agriculture biologique*



**AMISOL**  
pour une agriculture durable

**meac**  
L'innovation plein champ

# AMISOL

## l'atout Calcium

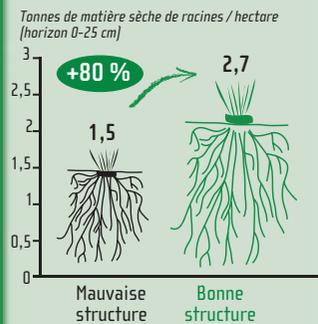
Produit utilisable  
en agriculture biologique  
conformément au règlement (CE) n° 834/2007

- Produit naturel
- Environnement préservé
- Terroir de qualité
- Capital sol valorisé
- Mode de production durable

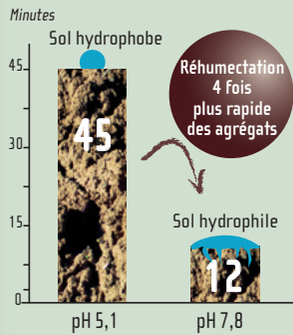


### Du calcium actif sur les propriétés physiques du sol

AMISOL stimule l'enracinement  
et le captage des minéraux



AMISOL favorise l'infiltration  
et le stockage de l'eau



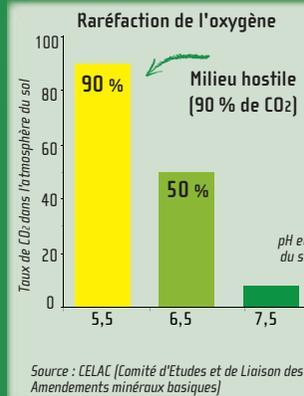
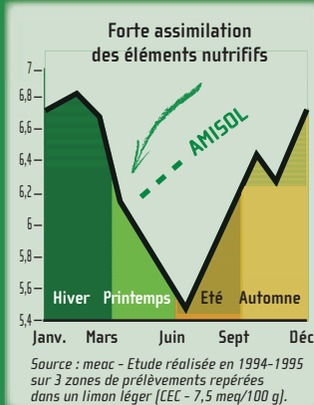
AMISOL  
stimule les échanges en éléments nutritifs

# AMISOL

## l'atout Valeur Neutralisante

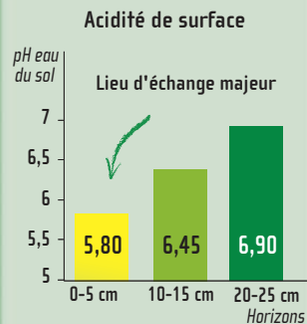
Luttez contre l'acidification  
pour libérer le potentiel de votre terre

AMISOL  
s'oppose à la chute du pH



### Plus d'éléments minéraux disponibles

AMISOL agit sur le pH et dynamise les réserves du sol  
en favorisant les processus d'échange et de décomposition



Assimilation des NPK

pH	4,5	5,5	6,5
N	40	70	100
P	30	65	100
K	40	80	100

Assimilation en %

Source : compilation travaux Français et Européens

AMISOL  
améliore la qualité et la productivité

# AMISOL

## l'atout vie du sol

Stimulez la faune utile...  
... vous aurez de nouveaux amis !

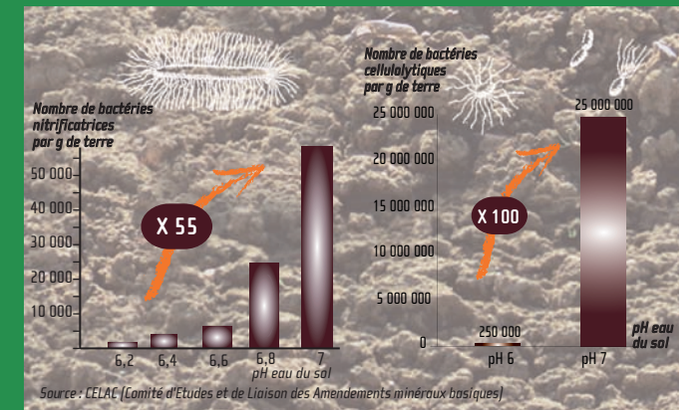
Les vers de terre remontent jusqu'à 60 t/ha  
de terre riche en minéraux



### Valorisez l'azote et les débris végétaux

Les bactéries nitrifiantes  
valorisent l'azote

Les bactéries cellulolytiques  
valorisent les débris végétaux



AMISOL  
dynamise la vie du sol