

HUMO-FERTILISANT
NFU 44.051

AMINOR

AOC
60

L'AMENDEMENT HUMIQUE

Depuis 1959, les engrais et amendements organiques AMINOR apportent fertilité pour vos terres et rendement pour vos cultures.

UTILISABLE
EN BIO
Produit utilisable en
Agriculture
Biologique
En application du
RCE n°834/2007

Caractéristiques

- Mélange composté de matière végétales

Issu de pulpes de fruits et de tourteaux végétaux sélectionnés pour leurs potentiel humique, le mélange sera finement broyé et soigneusement composté.

L' amendement ainsi obtenu est très riche en vie microbienne et son rendement en matière organique stable est particulièrement élevé.

Avantages

- Le fort rendement humique de l'AOC 60 le rend particulièrement efficace au redressement du taux de matière organique du sol.

Amélioration de la structure des sols

Indispensable aux cultures sensibles à un taux élevé de matière organique dans le sol (Vigne, Maraîchage, Horticulture, Arboriculture).

100% ORGANIQUE



100% NATUREL

AMINOR

AOC
60

Fabriqué
en France

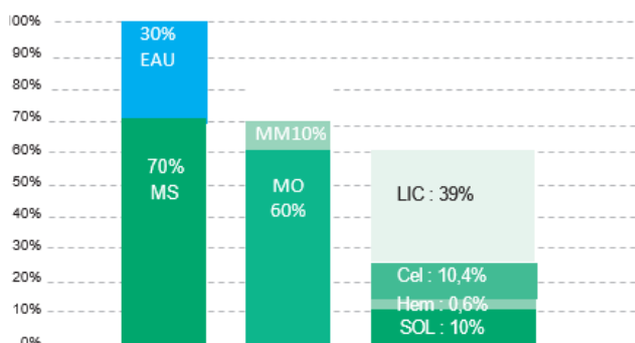
Composition

Matière sèche	70%
Matière organique	60%
Azote organique	1,7%
Anhydride Phosphorique	0,6%
Oxyde de potassium	1,7%
C/N : 17	
Oligo-éléments (à titre indicatif) Bore, Fer, Cuivre, Manganèse, Zinc	

ISMO 85,6% de la MO

Rendement humique : 510 Kg
par tonne.

CARACTÉRISATION D'AMINOR AOC 60 EN % DU PRODUIT BRUT



MS = matière sèches
CEL = cellulose
HEM = Hémicellulose
MO = matière organique
SOL = fraction soluble
MM = matières minérales LIC = Lignine

source : SADEF 2011

Préconisation

- L'AOC 60 est un amendement organique végétal particulièrement recommandé pour la viticulture et l'arboriculture.

DOSE / ha

Viticulture :
600 à 1200 kg

Arboriculture :
600 à 1200 kg

Les doses d'emploi sont données à titre indicatif et doivent être adaptées en fonction des différents types de sols et des pratiques culturales.

Conditionnement

- Produit disponible en poudre ou bouchons (bouchonnage par pression à froid)
 - Sac de 25 Kg sur palettes 1200 Kg
 - Big-bag de 500 Kg et 250 Kg
 - Vrac et trémie



www.timacagro.fr

27, avenue Franklin Roosevelt - BP 70158
35408 Saint Malo Cedex

 **Timac AGRO**
France