



ECO AMINO

ENGRAIS ORGANIQUE NK NFU 42-001 / 8A Vinasse de mélasse de betterave sucrière concentrée 2,5-0-6,8

PROPRIETES

ECO AMINO est un engrais liquide spécifique permettant une **nutrition foliaire** des cultures optimisée, notamment en **oligo-éléments** et **acides aminés**. L'utilisation d'**ECO AMINO** soutiendra l'alimentation globale des cultures.

ECO AMINO est conseillé pour une utilisation foliaire du fait de sa **tension superficielle favorable** et de sa **grande comptabilité** avec l'ensemble des traitements.

MODE D'EMPLOI

Utilisation en traitement foliaire.

Utilisable en agriculture biologique, conformément au règlement CEE 834/2007 et 889/2008. À n'utiliser qu'en cas de besoin reconnu. Ne pas dépasser les doses adéquates.

Dose d'emploi :
Toute culture : 2 l / ha, jusqu' à 6 applications par an.

TEMOIGNAGE

La grande souplesse d'utilisation d'**ECO AMINO** est un véritable atout. En effet, sa grande compatibilité permet de l'associer avec nombre de produit présents sur le marché, et d'assurer ainsi une alimentation soutenue à chaque intervention.

CARACTERISTIQUES

Valeurs typiques à titre indicatif :

Aspect :	Liquide brun
Solubilité dans l'eau :	Totalement soluble dans l'eau
Densité :	1,3 +/- 0,01
pH :	6,5 +/- 0,3



Azote total (N) : N total = 2,5 %, soit 3.25 kg/100L à 20°C, dont 2,4 % de N organique provenant de mélasse de betterave,

Oxyde de Potassium (K₂O) : K₂O total = 6,8 %, soit 8,84 kg/100L à 20°C,

Oligo éléments (mg/kg)

Bore	10 à 15	Cuivre	5 à 20	Zinc	10 à 40
Manganèse	20 à 30	Molybdène	0.8 à 1	Cobalt	1.5 à 2
Fer	200 à 400				

Recommandations :
Pour toute nouvelle bouillie avec **ECO AMINO**, il est préférable de faire un essai de compatibilité au préalable.
Toute utilisation non conforme aux recommandations ne pourrait engager la responsabilité du fournisseur.