

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES DU PRODUIT

NOM COMMERCIAL: ETYMON

Sommaire garantis (p/p):

Azote (N) total.....	5,0%
Azote (N) uréique.....	5,0%
Le pentoxyde de phosphore (P ₂ O ₅) soluble dans l'eau.....	3,0%
Oxyde de potassium (K ₂ O) solubles dans l'eau.....	9,0%
Bore (B) soluble dans l'eau	0,15%
L'oxyde de silicium (SiO ₂) solubles dans l'eau.....	1,6%
Les acides humiques.....	0,5%

Propriétés physiques:

pH: 11-12
Densité: 1,16 kg / L
Teneur en chlorure: chlorure libre

Indications:

ETYMON est un correcteur de carence de bore et potassium avec une forte teneur en matière organique, d'origine végétale (vinasse), et en acides fulviques.

Il favorise la formation et le développement du système racinaire et renforce la production des phytoalexines.

Dose:

La solution de etymon est appliquée au sol par un système de fertigation.

Les cultures horticoles: 500-900 L/Ha, appliquer tout au long du cycle de culture.

Olive et Fraise: 400-600 L/Ha, , appliquer tout au long du cycle de culture.

Citrus, l'avocat et fruitiers: 800-1500 L/Ha, appliquer tout au long du cycle de culture.

Température de conservation entre 5 et 40°C à l'ombre.

P 102 - Tenir hors de portée des enfants.

P 270 - Ne pas manger, boire ou fumer pendant l'utilisation.

