

# ECHO'T 16.26.12

Engrais à libération contrôlée partiellement enrobé  
Echo'T 16.26.12 dont 4% d'azote contrôlé soit 25%

Granulés 1.7-3.0 mm

Engrais pour espaces verts, terrains de sports, golfs, champs de courses  
et espaces publics



## COMPOSITION

ELEMENTS NUTRITIFS	
Azote total (N)	16 %
Azote nitrique (N-NO <sub>3</sub> )	3.3 %
Azote ammoniacal (N-NH <sub>4</sub> )	8.7 %
Azote uréique (N-NH <sub>2</sub> )	4.0 %
Anhydride phosphorique (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) <small>Soluble dans l'eau et une solution de citrate neutre</small>	26 %
Anhydride phosphorique (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) <small>Soluble dans l'eau</small>	25 %
Potasse soluble (K <sub>2</sub> O)	12 %

## GRANULOMÉTRIE

90 % entre 1.7 - 3.00 mm

## DOSES

Dosage : 250 à 500 Kg/ha



## DURÉE D'ACTION

Echo'T 16.26.12 permet une diffusion contrôlée de l'azote durant 4 mois à une température de sol de 21°C.  
La libération des éléments n'est influencée que par cette température.

## CONDITIONNEMENT

Sacs de 25 Kg