

# ECHO'T 25.5.13

**Engrais à libération contrôlée partiellement enrobé**  
**Echo'T 25.5.13 + 5 % MgO dont 10,2% d'azote contrôlé soit 41%**  
Granulés 1.7-3.0 mm

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



## COMPOSITION

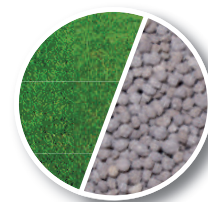
ELEMENTS NUTRITIFS	
Azote total (N)	25 %
Azote nitrique (N-NO <sub>3</sub> )	3.7 %
Azote ammoniacal (N-NH <sub>4</sub> )	1.2 %
Azote uréique (N-NH <sub>2</sub> )	20.1 %
Anhydride phosphorique (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) <small>Soluble dans l'eau et une solution de citrate neutre</small>	5.0 %
Anhydride phosphorique (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) <small>Soluble dans l'eau</small>	4.9%
Potasse soluble (K <sub>2</sub> O)	13 %
Magnésie soluble eau (MgO)	5 %

## GRANULOMÉTRIE

90 % entre 1.7 - 3.00 mm

## DOSES

Dosage : 250 à 500 Kg/ha



## DURÉE D'ACTION

Echo'T 25.5.13 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