

# CoteN™ Mix

**Fertilisant complet avec de l'azote à libération contrôlée**

**CoteN Mix (2) 30-23-0** (70 % d'azote enrobé)

Engrais CE

## COMPOSITION

### ELEMENTS NUTRITIFS

Azote total (N)	30 %
Dont Azote nitrique (NO <sub>3</sub> )	/
Dont Azote ammoniacal (NH <sub>4</sub> )	9 %
Dont Azote uréique (NH <sub>2</sub> )	21,5 %
Anhydre phosphorique (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	23 %
Soluble dans l'eau et le citrate d'ammonium neutre	
Anhydre phosphorique (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	20,7 %
Soluble dans l'eau	
Oxyde de potassium (K <sub>2</sub> O) Soluble dans l'eau	/

## Granulométrie :

90% entre 2,8 et 4.5 mm

## Durée de libération :

CoteN 43 qui compose cette formule permet une diffusion contrôlée de l'azote durant 2 mois à une température du sol de 21 °C.

La courbe de libération de l'azote dépend uniquement de la température du sol.

## Conditionnement :

BB 500 Kg

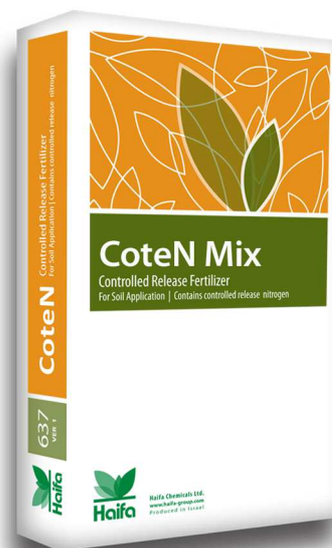
## Utilisations :

CoteN Mix (2) 30-23-0 s'applique sur maïs au semis en localisé à la dose de 80 à 200 Kg/ha.

CoteN Mix permet de libérer les unités d'azote enrobées jusqu'à la floraison mâle.



Haifa France 1127, Avenue de la République 34400 LUNEL-VIEL  
Tél. 04 67 83 50 70 Fax. 04 67 71 90 51 [www.haifa-group.com/fr](http://www.haifa-group.com/fr)



Mise à jour : Août 2014