

ZEOTECH N

Engrais zéolithique à libération contrôlée avec une réponse immédiate sur le gazon dans toutes les phases actives de croissance végétatives.

NPK 12-5-8 + 2% Fe + 29% SO₃ + 10% Zeotech 300

COMPOSITION CHIMIQUE

12% Azote Totale (N) : 9% azote ammoniacal – 3% azote uréique

5% Anhydride Phosphorique (P₂O₅) soluble eau

8% Oxyde de potassium (K₂O) soluble eau

2% Fer (Fe) soluble eau

29% Trioxyde de Soufre (SO₃) soluble eau

10% de Chabasite activée Zeotech 300

INFORMATIONS GENERALES

ZEOTECH N est un **fertilisant destiné aux surfaces engazonnées**.

Ce produit a la particularité d'être **composé de zéolithe**, roche minérale d'origine volcanique. Les caractéristiques principales de la zéolithe sont une **bonne rétention en eau et en air, une capacité d'échange cationique extrêmement élevée, une forte porosité interne** grâce à sa structure de cristal.

Il s'agit d'un engrais pour gazon **spécialement formulé et recommandé pour toutes les phases actives** de croissance végétative et, particulièrement, pour la première application en printemps et à la fin de l'été.

Spécialement formulé pour les terrains de sport et les fairway de golf. Il fournit à la plante les éléments nutritifs indépendamment de la température du sol.

Le produit fonctionne efficacement sur la couleur du gazon.

L'effet de l'azote retard **dure pendant environ 45 jours**.

GRANULOMETRIE

2,5 - 3 mm

DOSAGE RECOMMANDE

35-40 gr/m² (350-400 kg/ha).

Un sac permet de fertiliser environ 600-650 m².

PACKAGING

Poids net à l'emballage 25kg sur palettes de 1,05 tonnes



ZEOTECH N

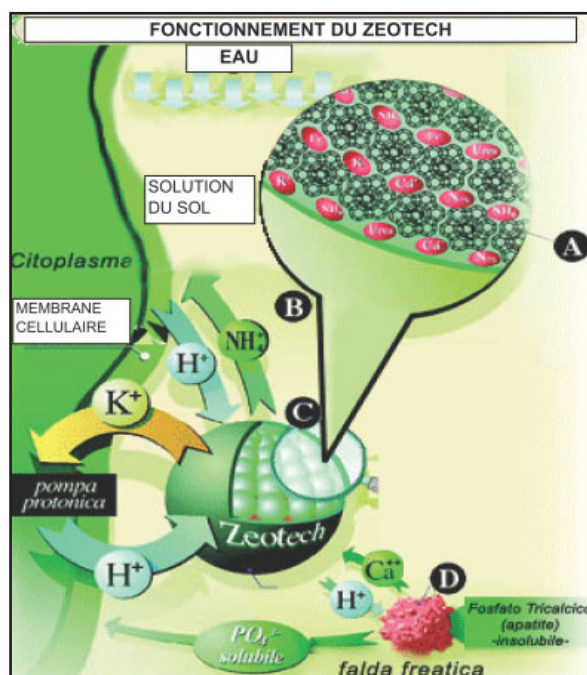
Engrais zéolithique à libération contrôlée avec une réponse immédiate sur le gazon dans toutes les phases actives de croissance végétatives.

NPK 12-5-8 + 2% Fe + 29% SO₃ + 10% Zeotech 300

AVANTAGES AGRONOMIQUES

- Permet une **bonne coloration du gazon après 4 à 5 jours**, sans pousse excessive et sans inflammation même à des doses plus élevées
- Un **excellent engrais** pour maintenir les pelouses ornementales, les terrains de sport et les fairways de golf à leur meilleure qualité
- **Renforce les défenses naturelles** du gazon
- La présence de ZEOTECH 300 permet une **libération lente des éléments nutritifs** (potassium et azote) réduisant leurs pertes le long des eaux souterraines
- La présence de ZEOTECH 300 permet la **solubilisation du phosphore** et augmente ainsi la croissance racinaire
- **Améliore le sol** en favorisant la capacité d'échange cationique

MODE DE FONCTIONNEMENT



A - ZEOTECH 300 EST DE CHARGE NEGATIVE. IL ABSORBE LES CATIONS NH₄ - K + & Mg

B - LA MICROPOROSITE DE LA ZEOLITE PERMET LA LIBERATION ET L'ASSIMILATION DU NH₄ SANS PASSER PAR LE PROCESSUS DE NITRIFICATION

C - L'ACTION DE LA ZEOLITE DEVIENT PERMANENTE DANS LE SOL

D - PHOSPHATE TRICALCIQUE INSOLUBLE

E - SOLUBILISATION DU PHOSPHATE TRICALCIQUE

LA ZEOTECH 300 CASSE LA MOLECULE D'APATITE RENDANT SOLUBLE LE PHOSPHORE



Premier distributeur professionnel, précurseur de solutions ÉCHO' ALTERNATIVE RAISONNÉ, reconnu pour sa dynamique technique, sa compétitivité économique, son réalisme écologique, garantissant ainsi des résultats durables pour l'Homme et l'Environnement.