



Fertilisation Cultures spéciales

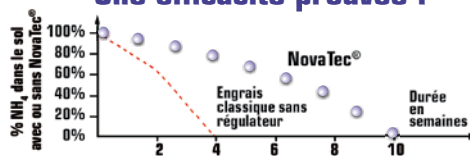
NovaTec® N-Max

Engrais NPK au
sulfate de potasse
avec régulateur
de nitrification



- Engrais complet à base de sulfate de potassium avec magnésie et soufre
- Libération progressive de l'azote nitrique
- Moins de pertes d'azote par lessivage
- Simplification du travail avec moins de passages

Une efficacité prouvée !



Composition

ENGRAIS NPK avec inhibiteur de nitrification (DMPP)
Engrais NPK 24 - 5 - 5 (+2 +12)

- 24% d'azote (N) dont :
 - 11,0 nitrique
 - 13,0 ammoniacal
- 5% d'anhydride phosphorique (P₂O₅) soluble dans le citrate d'ammonium neutre dont : 4 soluble dans l'eau
- 5% d'oxyde de potassium (K₂O) soluble dans l'eau
- 2% d'oxyde de magnésium (MgO) dont 1,6 soluble dans l'eau
- 12% d'anhydride sulfurique (SO₃) dont 10 soluble dans l'eau
- 0,104% DMPP
- Engrais pauvre en chlore
- Engrais pour apport au sol
Homologation n° 9910016 (ensemble de produits ENTEC® STABIL)

Classement ICPE : III

Consultez la fiche de données de sécurité sur :
www.quickfds.fr



Conditionnement :
Sac de 25 kg et 50 kg
Big bag de 600 kg

Grâce au régulateur de nitrification (DMPP),
NovaTec® N-Max améliore l'efficacité de l'azote apporté.

NovaTec® N-Max est un engrais composé avec des granulés vrais contenant tous les éléments de la formule. Sa granulométrie est étudiée pour permettre un épandage régulier.

NovaTec® N-Max

Fertilisation Cultures Spéciales

**K+S
France SAS**

Division Spécialités
49, avenue
Georges Pompidou
92593
LEVALLOIS-PERRET
Cedex

Téléphone :
01 49 64 59 50

Télécopie :
01 49 64 59 90

www.compo-expert.fr

RCS Besançon 345 408 272
© Marque déposée COMPO
* Experts pour la croissance