



Irrigation fertilisante

Cultures spéciales

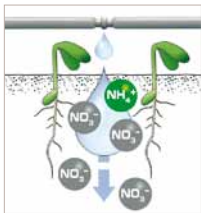
NovaTec®

Solub 14 - 8 - 30

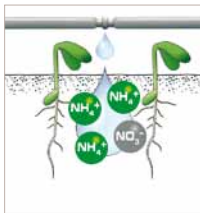
Engrais soluble
avec régulateur
de nitrification



- Engrais soluble complet à base de sulfate de potassium
- Libération progressive de l'azote nitrique
- Moins de pertes d'azote par lessivage
- Augmentation de la disponibilité des éléments nutritifs dans le bulbe d'irrigation



Sans
NovaTec® Solub



Avec
NovaTec® Solub



Composition

ENGRAIS NPK avec inhibiteur de nitrification (DMPP)

Engrais NPK 14 - 8 - 30

- 14% d'azote (N) dont :
 - 8 nitrique
 - 6 ammoniacal
- 8% d'anhydride phosphorique (P_2O_5) soluble dans l'eau
- 30% d'oxyde de potassium (K_2O) soluble dans l'eau
- 14,5% d'anhydride sulfurique (SO_3) soluble dans l'eau
- 0,048% DMPP
- Engrais pauvre en chlore
- Engrais pour apport au sol (Système hors sol exclu) 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

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

NovaTec® Solub est une réelle innovation
en engrais solubles pour une irrigation
fertilisante qualitative, sûre et efficace.

Irrigation Fertilisante Cultures Spéciales

NovaTec® Solub 14 - 8 - 30

**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