



**NX**

**NOVAGRO®**

## **Les fertilisants complets améliorant l'empreinte environnementale**

### **NOVAGRO®: Équilibre nutritionnel adapté aux besoins des plantes**

- Améliore la rentabilité de vos cultures : rendement et qualité
- Permet une valorisation optimale des nutriments par les plantes
- Apporte des éléments fertilisants très solubles et assimilables par les plantes

### **Simplicité d'utilisation**

- Azote, Phosphore, Potassium, Magnésium, Soufre en un seul apport
- Formules possibles avec ou sans Calcium
- Formules possibles avec ou sans oligoéléments

### **Empreinte environnementale et efficacité de l'Azote améliorées**

- Réduction des pertes par volatilisation de l'Azote dans l'air
- Davantage d'Azote disponible pour les plantes



NX

NOVAGRO®

# Une fertilisation complète permettant aux cultures d'exprimer leurs potentiels

## Les formules complètes et personnalisées avec :



De l'Azote avec double inhibiteur d'uréase pour **assurer le rendement, stimuler le démarrage et le développement végétatif**



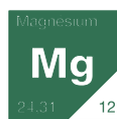
Du Phosphore pour **améliorer la production d'énergie dans la plante et stimuler le développement des racines**



Du Potassium pour **améliorer la qualité, réguler la transpiration et favoriser la tenue des tiges**



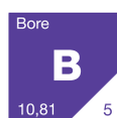
Du Soufre sous forme sulfate pour **stimuler la photosynthèse, améliorer l'efficacité de l'Azote et produire des acides aminés**



Du Magnésium pour **stimuler la photosynthèse, favoriser les transferts des sucres vers les racines et les grains**



Du Calcium pour **améliorer la valorisation des éléments nutritifs par la plante et augmenter la résistance des tissus**



Des oligoéléments pour **stimuler les métabolismes généraux dans la plante et améliorer l'utilisation des glucides**

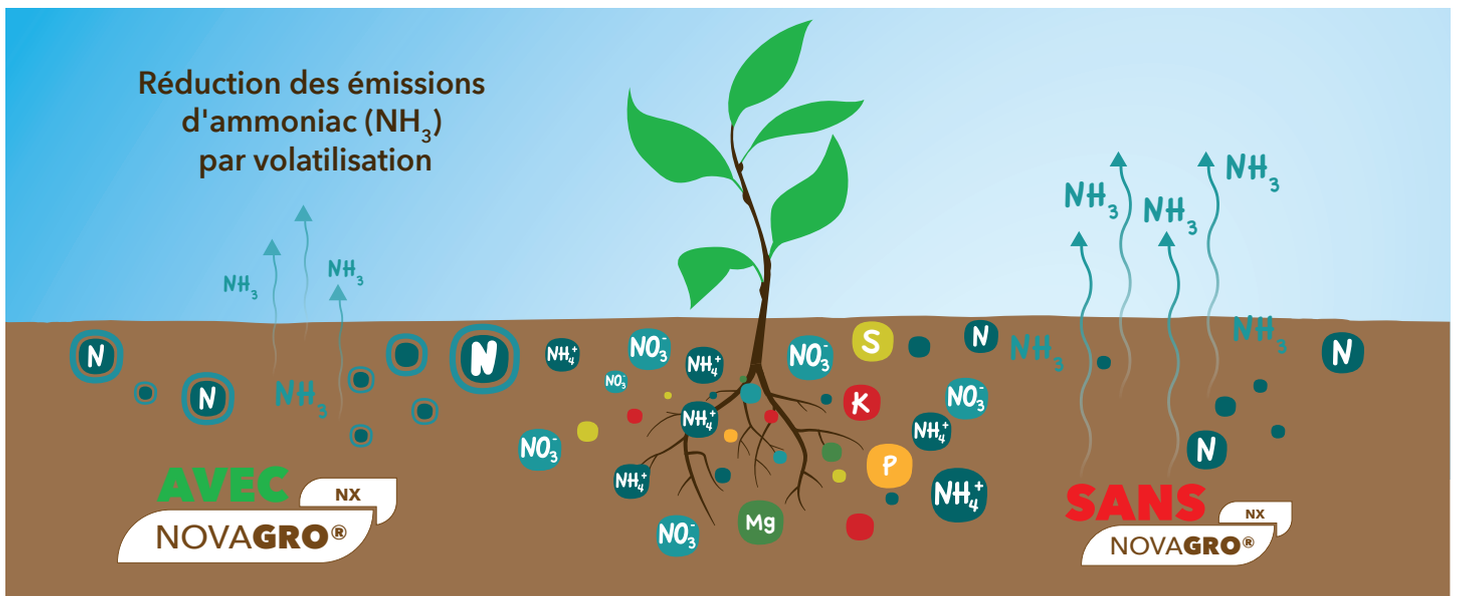
**NOVAGRO®**

**NX**

# Moins d'Azote dans l'air, plus d'Azote pour la plante

## NOVAGRO® NX permet de conserver l'Azote disponible

- NOVAGRO® NX avec son double inhibiteur d'uréase retarde l'hydrolyse de l'urée et limite la libération d'ammoniac dans l'air
- NOVAGRO® NX réduit les pertes d'ammoniac par volatilisation offrant ainsi davantage d'Azote disponible pour les plantes

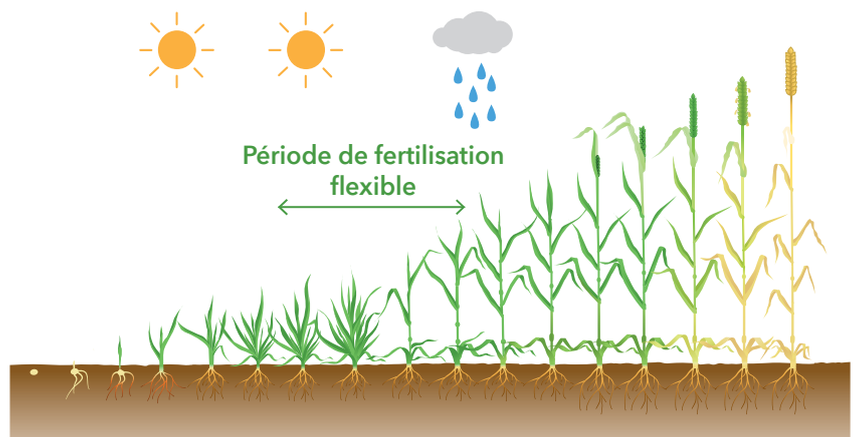


## NOVAGRO® NX davantage de flexibilité pour vos apports

L'Azote protégé par un double inhibiteur d'uréase contenu dans NOVAGRO® NX peut être appliqué indépendamment des conditions météorologiques. Les pertes par volatilisation sont réduites, ce qui permet plus de flexibilité lors des périodes d'épandage

La volatilisation est influencée par plusieurs facteurs :

- La part d'Azote uréique et ammoniacale
- Les conditions météorologiques (luminosité, température, hygrométrie, vent...)
- Le pH du sol et la couverture du sol lors de l'épandage





**K+S France**

1 rue des Docks Rémois · 51100 REIMS · +33 3 26 61 67 30  
kali@ks-france.com · ks-france.com ·  K+S France