

# DriveR<sup>®</sup>

INNOVATIVE FERTILIZER

Engrais minéral de mélange  
avec Azote enrobé

- Engrais avec azote enrobé DR230
- Augmente l'efficacité de l'azote
- Réduit l'impact environnemental

## Pilote la fertilisation azotée

*"Notre expertise et notre réactivité au service de vos performances, dans le respect des sols et du vivant"*

En savoir +



## Description détaillée

- **Meilleure efficacité de l'azote**
- **Enrobage avec un polymère microporeux**
- **Réduction des impacts environnementaux**

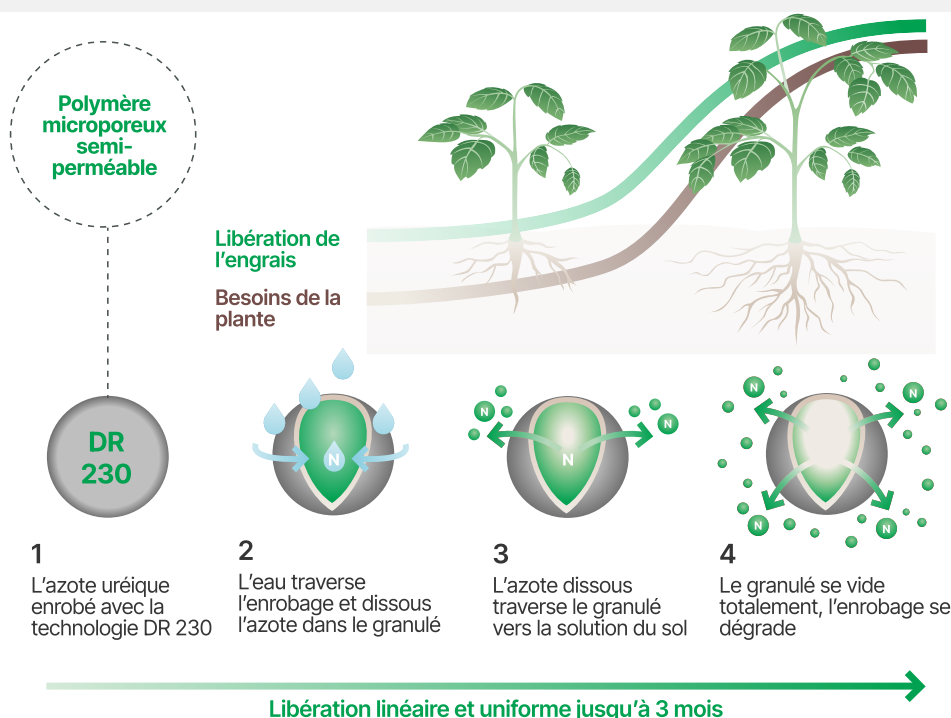
## DriveR® est un Fertilisant Minéral avec azote uréique enrobé DR230.

La technologie DR230 protège l'azote via un polymère microporeux semi-perméable. Elle permet une libération linéaire et progressive de l'azote, indépendamment aux facteurs du milieu (pH, micro-organisme, climat) et accompagne le cycle nutritionnel de la culture.

Grâce à cette protection, les fertilisants DriveR® augmentent l'efficacité de la nutrition minérale azotée, tout en réduisant les impacts environnementaux (émission de gaz à effet de serre, eutrophisation).

## Fonctionnement

- **2 à 3 mois d'efficacité**
- **Libération linéaire et progressive**
- **Réduction du lessivage et de la volatilisation**



## Déclaration réglementaire

### Engrais de mélange avec Azote enrobé

Engrais CE

Granulométrie :  
Granulés 95% < 4,5 mm

**Dose d'emploi\* :**  
**200 à 600 kg / ha**

\*Ces doses d'applications constituent des recommandations

**DriveR®**

**Nous adaptons la formule à vos besoins. Contactez-nous !**