

DriveR®

INNOVATIVE FERTILIZER

Engrais minéral de mélange
avec Azote enrobé

- Engrais avec azote enrobé DR480
- Augmente l'efficience 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 efficience de l'azote
- Enrobage avec un polymère organique
- Réduction des impacts environnementaux

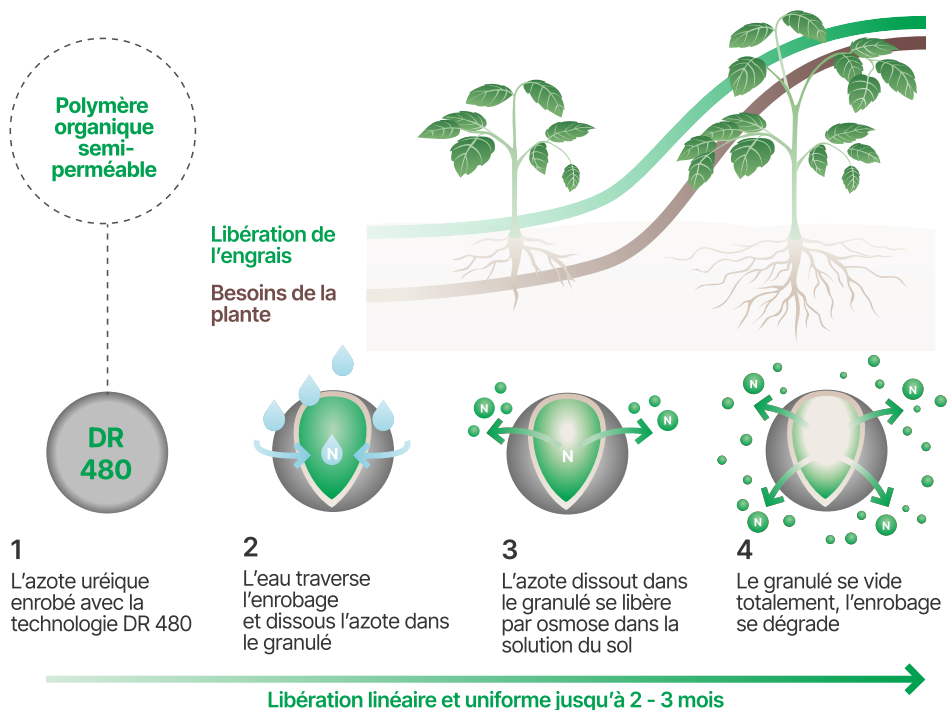
DriveR® est un Fertilisant Minéral avec azote enrobé DR480.

La technologie DR480 protège l'azote via un polymère organique semi-perméable. L'enrobage à base d'huile végétale permet une libération de l'azote par osmose dans la solution du sol. Cette libération linéaire et progressive se réalise en fonction de la température et indépendamment des autres facteurs du milieu (pH, micro-organisme, climat).

Grâce à cette protection, les fertilisants DriveR® augmentent l'efficience de la nutrition minérale azotée et accompagne le cycle nutritionnel de la culture, tout en réduisant les impacts environnementaux (émission de gaz à effet de serre, eutrophisation).

Fonctionnement

- 2 à 3 mois d'efficience
- 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

DriveR®

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

*Ces doses d'applications constituent des recommandations