

# DriveR® 4n

INNOVATIVE FERTILIZER

Engrais Organo-minéral  
avec Azote enrobé

- Engrais avec azote enrobé DR480
- Augmente l'efficience de l'azote
- Alliance azote organique et azote technique

**Valorise 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

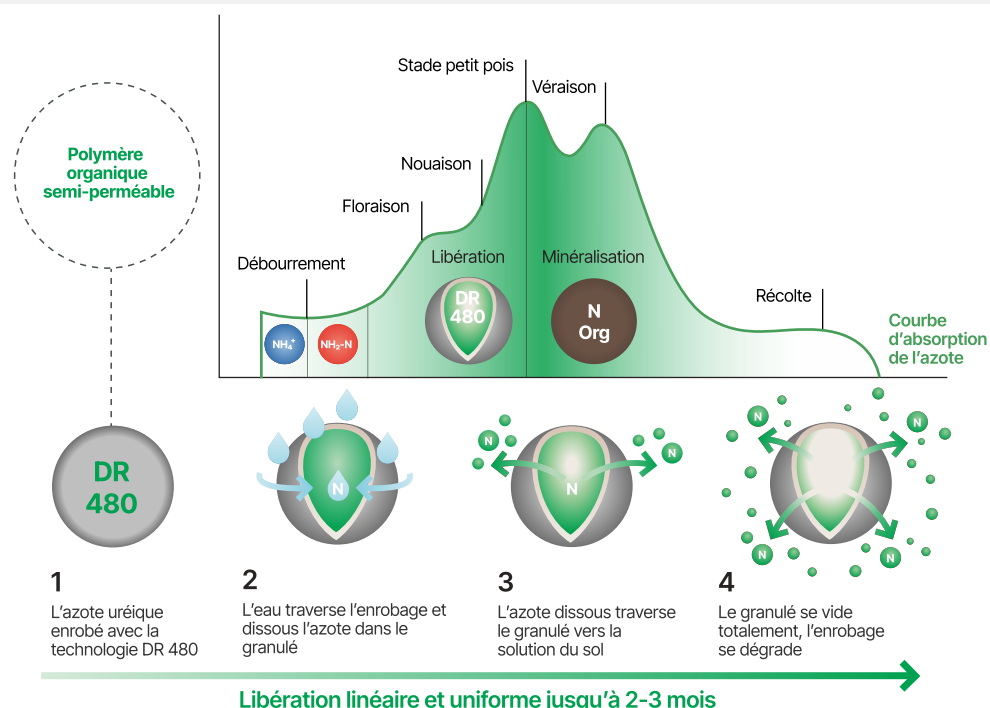
## DriveR® 4n est un Engrais Organo-Minéral avec azote uréique enrobé DR480.

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).

L'association synergique d'azote enrobé et d'azote organique permet aux fertilisants DriveR® 4n d'augmenter l'efficience de la nutrition minérale azotée, tout en réduisant les impacts environnementaux (émission de gaz à effet de serre, eutrophisation).

## Fonctionnement

- Jusqu'à 4 formes d'azotes disponible
- Libération totale de l'azote sur 2-3 mois
- Alliance azote enrobé et azote organique



## Déclaration réglementaire

### Engrais Organo-minéral avec Azote enrobé

NFU 42 001-3

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 !**