

MYNITRAS® 24 N +16SO₃
MYNITRAS® 26 N +13SO₃
MYNITRAS® 27 N +10SO₃



Le complément de soufre idéal

MYNITRAS® est un engrais N+S particulièrement efficace pour le démarrage de la végétation, grâce à sa teneur élevée en soufre sous forme de sulfate et en azote sous forme de nitrate.

Conseil d'application

Grâce au soufre et à l'azote directement disponibles, cette formule garantit au printemps un démarrage de végétation rapide au colza, aux céréales d'hiver et aux prairies.

Caractéristiques du produit

- Densité: 1.050 - 1.100 kg/m³
- Taille de la granule: 2,0 à 5,0 mm >95%

ELÉMENTS NUTRITIFS (%)

N total	24	26	27
N nitrique	12	13	13,5
N amoniacal	12	13	13,5
SO₃ total	16	13	10
SO ₃ soluble dans l'eau	15	12	10
CaO total	11,5	10	8
CaO soluble dans l'eau	11	9	8



FORTEMENT RECOMMANDÉ POUR:



Blé d'hiver



Colza d'hiver



Orge d'hiver

RECOMMANDÉ POUR:



Orge de printemps



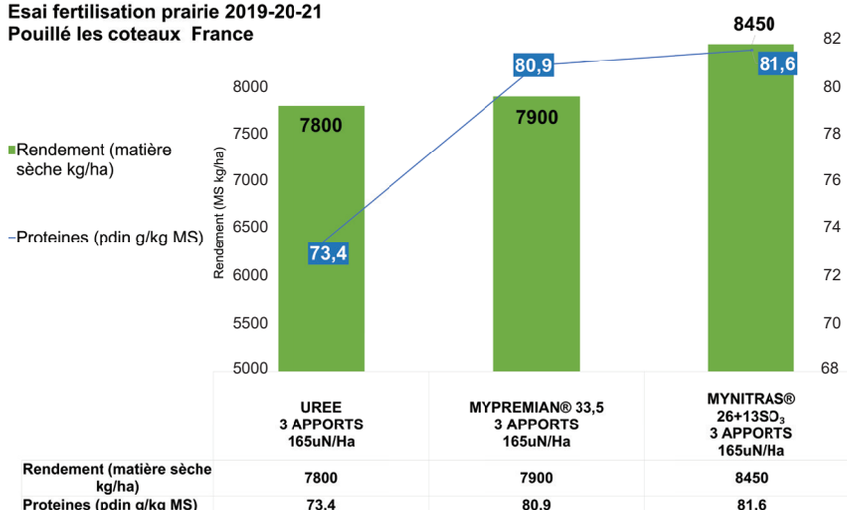
Tournesol



Prairie de fauche

Augmenter l'autonomie alimentaire de votre troupeau grâce à MYNITRAS®

Essai fertilisation prairie 2019-20-21
Pouillé les coteaux France



Preuve au champ : Le rendement en fourrage est supérieure de 8% et la teneur en protéines de 10% par rapport à l'urée à dose identique.

Essais réalisés par TERRENA et LAT Nitrogen à Pouillé les coteaux (44).

Trois passages de fertilisation ont été appliqués :

- Deux passages avant la première coupe
- Et un passage après la première coupe (30 uN/ha).
- Deux coupes au printemps et analyse du fourrage en laboratoire.