

NOVIUS

Photo : Nenad Delibos

NOVIUS 40 +15 SO₃

COMPOSITION

N

SO₃

40

DT 6% AMMONIACAL
DT 34% URÉIQUE

15

- Engrais azoté avec inhibiteur d'uréase NBPT
- Engrais CE
- Fabriqué en France
- Produit non soumis à réglementation au transport
- Produit classé non dangereux au stockage
- Conditionnement en BB de 600 kg

RETROUVEZ VOS RÉGLAGES
SUR LE SITE



WWW.NOVIUS-ENGRAIS.COM

INTÉRÊTS AGRONOMIQUES

- Limitation de la volatilisation ammoniacale et de l'empreinte carbone liées à la fertilisation azotée.
- Concentration du produit limitant l'encombrement au stockage et le nombre d'emballages.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

- Engrais granulé
- Diamètre moyen (D50).....3,2 mm
- Granulométrie entre 2,5 et 5 mm ≥ 95 %
- Densité.....0,81

PRÉCONISATIONS D'EMPLOI

- Produit utilisable en grandes cultures & cultures industrielles.
- Veillez à adapter votre utilisation en fonction des besoins de la culture et des réglementations en vigueur.
- Privilégiez le stockage en intérieur.
- Manipulez les BB avec précaution, avec un matériel adapté et sans angles saillants.

fertiline

INVIVO 83 avenue de la Grande Armée 75 016 PARIS