

AZENA 40 +16 SO₃

Engrais azoté avec inhibiteur d'uréase NBPT

Spécifications

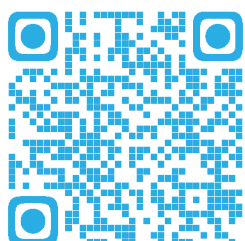
- ▶ Engrais CE 2019/2019
- ▶ Production française
- ▶ Produit non soumis à l'ADR
- ▶ Produit classé non dangereux au stockage
- ▶ Conditionnement : Bigbag de 600 kg

Performances produit

- ▶ Réduction de la volatilisation ammoniacale et de l'empreinte carbone liée à la fertilisation azotée.
- ▶ Produit concentré limitant la place au stockage et le nombre d'emballages.

Consignes d'utilisation

- ▶ Produit utilisable sur toutes cultures.
- ▶ Stockage en intérieur recommandé.
- ▶ Évitez de soulever les BB avec des fourches saillantes.
- ▶ Ouvrir le BB sur la partie latérale au niveau des pointillés.



Retrouvez vos réglages sur le site azena-engrais.com

azena



| N | SO ₃ |
|------------------------------------------|-----------------|
| 40 DT 6% AMMONIACAL DT 34% URÉIQUE | 16 |

Caractéristiques physiques

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

ENGRAIS GRANULÉ