

Dénomination URÉE 46

Urée DeNOx

Famille Urée - Fertiberia INDUSTRIAL

Spécifications

valeur

| | |
|-------------------------------------|---------------------|
| Azote total (% poids) | 46,0% (Minimum) |
| Biuret (% poids) | 0,92 % (Maximum) |
| Mat insolubles | 60 mg/kg (Maximum) |
| Aldehydes | 15 mg/kg (Maximum) |
| Phosphate | 1,5 mg/kg (Maximum) |
| Calcium | 1,5 mg/kg (Maximum) |
| Fer | 1,5 mg/kg (Maximum) |
| Cuivre | 0,6 mg/kg (Maximum) |
| Zinc | 0,6 mg/kg (Maximum) |
| Chrome | 0,6 mg/kg (Maximum) |
| Nickel | 0,6 mg/kg (Maximum) |
| Magnésium | 1,5 mg/kg (Maximum) |
| Sodium | 1,5 mg/kg (Maximum) |
| Postasium | 1,5 mg/kg (Maximum) |
| Aluminium | 1,5 mg/kg (Maximum) |
| Granulométrie (% poids) < 1,5 mm | 85 % (Minimum) |
| Humidité (% poids) | 0,5 % (Maximum) |

données du fabricant

Fertiberia, S.A.

Torre Espacio, P. de la Castellana, 259-D. 48^{ème} étage
28046 Madrid (Espagne)
Téléphone: +34 91 586 62 00 · Fax: +34 91 586 62 32
fertiberia@fertiberia.es
www.fertiberia.com

usine productrice

Fertiberia Puertollano
Complejo Industrial
13500 Puertollano (Ciudad Real) (Espagne)
Téléphone: +34 926449300 · Fax: +34 926449376

Avant d'utiliser ce produit, il est nécessaire de lire la fiche de données de sécurité ainsi que toute la documentation disponible telle que les modes d'emploi et les conseils d'application. Ce produit est fabriqué pour son utilisation par des professionnels, si vous avez besoin des informations complémentaires et/ou de conseil personnalisé, vous devez contacter Fertiberia. Toute l'information relative au produit, telle que la fiche de données de sécurité, les dosages estimés, la législation relative au produit, etc... sont disponibles dans le web de Fertiberia. Fertiberia décline toute responsabilité en cas d'accident ou de dommages produits par une utilisation inadéquate du produit.

