

ENTE^C® 21

+22,5 SO₃



Engrais azoté soufré avec inhibiteur de nitrification



La formule

21% d'azote (N) total
10,5% d'azote (N) nitrique
10,5% d'azote (N) ammoniacal
22,5% d'anhydride sulfurique (SO₃) total
dont 15,2% soluble dans l'eau
0,6% Inhibiteur de nitrification (DMPSA),
en % de N ammoniacal

Densité : 1,1

- Meilleure efficacité de l'azote.
- Sécurisation de la fertilisation azotée face aux aléas climatiques.
- Réduction significative des émissions de protoxyde d'azote au champ.
- Synergie azote soufre.

ENTE^C®
La solution Bas Carbone 



Production à EuroChem Anvers



www.eurochemfrance.fr

