

Nitrate d'ammonium et de calcium avec du soufre (CNS)



Apparence	Granules gris-blanc
Azote total (N)	27% max
- N nitrique (N-NO ₃)	13,5% max
- N ammoniacal (N-NH ₄)	13,5% max
Soufre SO ₃ (S)	10% (4%) min
Calcium CaO (Ca)	8% (5,7%) min
Carbonate de calcium	5% min
Teneur en eau	1% max
Composition granulométrique:	
- au-dessous de 1 mm	1% max
- entre 2 et 5 mm	95% min
- au-dessous de 6,3 mm	100%
Force statique des granules	2,5 MPa min
Densité	1020 kg/m ³
Angle de repos	29°
Écoulement libre	100%