

NovaTec® Premium 15.3.20

Engrais NPK au sulfate de potasse avec régulateur de nitrification : DMPP



- Engrais composé avec des granulés vrais contenant tous les éléments de la formule
- Régulation de la nutrition azotée avec le DMPP
- Moins de pertes d'azote par lessivage
- Granulométrie étudiée pour un épandage régulier



Conditionnement :
Sac de 25 et 50 Kg
Big-bag de 600 Kg
Vrac

**Fertilisant UE. ENGRAIS MINERAL AVEC INHIBITEUR
PFC 1(C)(I)(a)(ii) Engrais NPK (MgO, SO₃) complexe 15-3-20 (+3+23) avec
oligoéléments PFC 5(A) PFC 5(A) Inhibiteur de nitrification (3,4-DMPP)**

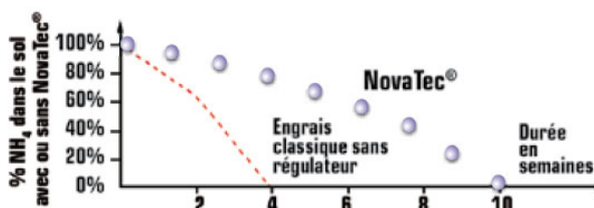
Azote (N) total	Ammoniacal	15%
	Nitrique	8 7
Anhydride phosphorique total	dont soluble dans l'eau	3% 2,4
Oxyde de potassium (K ₂ O) soluble dans l'eau		20%
Oxyde de magnésium (MgO) total	dont soluble dans l'eau	3% 2,4
Anhydride sulfurique (SO ₃)	dont soluble dans l'eau	23% 22
DMPP exprimé sous forme ammoniacal		0,8%

Oligo-éléments : 0,02 % B de bore total sous forme de borate de sodium 0,016 % de bore (B) soluble dans l'eau ; 0,06 % Fe de fer total sous forme de sulfate de fer ; 0,010 % Zn de zinc total sous forme d'oxyde de zinc

A n'utiliser qu'en cas de besoin reconnu. Ne pas dépasser les doses d'application

Faible teneur en chlore

Densité : 1,25



Grâce au régulateur de nitrification (DMPP), NovaTec® améliore l'efficacité de l'azote apporté.