



vor oder nach der Saat flächig zu Mais mit Bor

600 kg BigBag

**NPK-Dünger mit Schwefel 20+4+20(+6) mit 9% CaCO<sub>3</sub>****+ 40g Bor****19 kg N stabilisiert, 1 kg Ammonium-N, 2 kg Sulfat- u. 4 kg Elementarschwefel, 9 kg Kalziumcarbonat**optimal in Kombination mit 20m<sup>3</sup> Gülle und Reihendüngung

- **perfekt abgestimmter NK-Maisdünger in Kombi mit Gülle und Reihendünger**
- **mit dem nötigen Schuss Phosphor zwischen den Reihen**
- **stabilisierter Stickstoff mit stetiger Schwefel- und Borzufuhr bis zur Kornreife**

**Spower® Mais wird empfohlen für:**

<b>Mais</b>	<b>für Betriebe mit ca. 20m<sup>3</sup> Gülle</b>		
	500-600 kg/ha	Spower Mais	vor oder kurz nach der Saat
	ca. 20 m <sup>3</sup> Gülle		
	250-300 kg/ha	Reihendünger	
		Spower Reihe 1, Spower Reihe2, Spower Biogas, Spower Reihe3	

<b>Mais</b>	<b>für viehlose Betriebe zum Körnermais</b>		
	750 kg/ha	Spower Mais	vor oder kurz nach der Saat
	250-300 kg/ha	Spower Reihe 2	Reihendünger

<b>Zuckerrübe</b>	<b>bei viehstarken Betrieben ca. 30m<sup>3</sup> Gülle:</b>		
	1000 kg/ha	Spower Mais	vor oder nach der Saat