

Körnerleguminosen, 20m ³ Gülle Milchvieh zur Winterzwischenfrucht													*1 kg Ca = 1,4 kg CaO		*1 kg Ca = 2,5 kg CaCO ₃		
	Empfehlung	N	P ₂ O ₅	K ₂ O	MgO	S	Ca*	B	Co	Cu	Fe	Na	Mn	Mo	Se	Zn	
Gülle Milchvieh	zur Zwischenfrucht (Herbst)	25 m ³ /ha	50 kg	30 kg	125 kg	20 kg	5 kg	38 kg									
Legu2	vor der Saat	300 kg/ha				15 kg	48 kg	70 kg	600 g	8 g	225 g		1,5 kg	42,0 g	0,0 g	750 g	
Summe:			50 kg	30 kg	125 kg	35 kg	53 kg	107 kg	600 g	8 g	225 g		1,5 kg	42 g	0,0 g	750 g	

Körnerleguminosen, 20m ³ Gülle Schwein zur Winterzwischenfrucht													*1 kg Ca = 1,4 kg CaO		*1 kg Ca = 2,5 kg CaCO ₃		
	Empfehlung	N	P ₂ O ₅	K ₂ O	MgO	S	Ca*	B	Co	Cu	Fe	Na	Mn	Mo	Se	Zn	
Gülle Schwein	zur Zwischenfrucht (Herbst)	20 m ³ /ha	62 kg	56 kg	64 kg	20 kg	4 kg	56 kg									
Legu2	vor der Saat	300 kg/ha				15 kg	48 kg	70 kg	600 g	8 g	225 g		1,5 kg	42,0 g	0,0 g	750 g	
Summe:			62 kg	56 kg	64 kg	35 kg	52 kg	126 kg	600 g	8 g	225 g		1,5 kg	42 g	0,0 g	750 g	

Luzerne													*1 kg Ca = 1,4 kg CaO		*1 kg Ca = 2,5 kg CaCO ₃		
	Empfehlung	N	P ₂ O ₅	K ₂ O	MgO	S	Ca*	B	Co	Cu	Fe	Na	Mn	Mo	Se	Zn	
Legu1	vor der Saat	300 kg/ha	8 kg	30 kg	72 kg	6 kg	23 kg	25 kg	600 g	8 g	225 g		1,5 kg	42,0 g	0,0 g	750 g	
Summe:			8 kg	30 kg	72 kg	6 kg	23 kg	25 kg	600 g	8 g	225 g		1,5 kg	42 g	0,0 g	750 g	