

**OVERGAARD**

Enkelt og effektivt

Deklarationer Gødning**Overgaard – afd. Agro**

Gødning	N- indhold			P	K	S	Mg	Rum vægt kg/liter	Kornstyrke Kg	Kornst. >4,75	Kornst. >3,30	Kornst.. >2,0
	N	NO3	NH4									
	%	%	%									
NS												
NS 27-5	27,0	13,5	13,5			4,8		1,06	4,5	5%	70%	25%
NS 26-13	26					13			5	25%	70%	5%
NS 21-24 Sv.am.	21,0		21,0			24,0		1,00	8	5%	80%	15%
NS 21-24 Sv. Kv 1	21,0		21,0			24,0		1,00	10	90%	10%	
NPK												
NPK 10-11-22	10,0		10,0	11,44	21,58	1,7		0,97	>6,0	3%		
NPK 22-3-10	22,0	10,0	12,0	3,0	9,95	2,0		1,06	6,0		50%	50%
NPK 27-3-5	26,7	12,2	14,5	2,6	5,0	2,0		1,15	6,0			
NPK 21-3-9 mek.	20,7	9,0	11,7	3,0	9,0	3,6		1,06	8,3			
NPK 23-2-7 mek.	22,6	10,6	12,0	1,6	6,7	4,0		1,05	7,3			
NPK 16-6-15 mek.	16,2	5,4	10,8	6,0	15,0	2,8		1,05				
NPK 23-0-8 mek.	22,7	11,35	11,35	0,0	8,0	4,0		1,06				
NP												
DAP NP 18-20	18,0		18,0	20,0				1,03	6,0			
NP 20-9-0-14	20,0		20,0	8,6		14,0		1,00	7,0			
PK												
PK 0-4-21				4,0	20,8	6,6	1,2	1,1	4,0			
KALI												
Kali 50					49,8			1,04	8,0			
Kornkali					33,2	4,0	3,6	1,08	8,0			
Patentkali					24,9	17,0	6,0	1,14	8,0			
Kaliumsulfat Clf.					41,5	18,0		1,25	3,2			
Kieserit						20,0	15,1	1,30		25%	72%	7%

Da der er mange forhold som spiller ind, er der ikke nogen fast sammenhæng mellem kornstyrke og spredbarhed, under gode spredforhold kan nedenstående dog anvendes som vejledende.

KORNSTYRKE	MAX SPREDEBREDDE
Op til 3 kg	Max 16 meter med nedsat vingehastighed
3-5 kg	24-30 meter
Over 5 kg	30-48 meter