



DANGØDNING
PRÆCISION • EFFEKTIVITET • KVALITET

DG-NtS 28-4

Afbalanceret gødning med et N:S forhold på 7:1

Med et N:S forhold på 1:7 i DG-NtS 28-4, er denne gødning anvendelig i langt de fleste afgrøder, og har et perfekt N:S forhold til alle kornafgrøderne.

DG-NtS 28-4 kan benyttes ved både tidlige og sene tildelinger.

Sammensætningen af de tre N-former i DG-NtS 28-4 bevirker ligeledes, at den kan udbringes tidligere end fast gødning. Herved opnås højere udnyttelse af næringsstofferne og et højere udbytte.

DG N MAX
NBPT

AtS

PRODUKTEGENSKABER

Pdir nr	NS05	Næringsstoffildeling kg/ha				Dosering	
		N	P	K	S	liter/ha	kg/ha
Kvælstof	28.0%						
- Amid N	13.2%	40	-	-	5	109	143
- Ammonium N	8.2%	60	-	-	8	164	215
- Nitrat N	6.6%	80	-	-	10	218	286
Svovl (S)	3.6%	100	-	-	13	273	358
Vægtfylde	1.31 kg/l						
pH værdi	Neutral						
Frysetemp.	-5 °C						