



DANGØDNING
PRÆCISION • EFFEKTIVITET • KVALITET

DG-NtS 27-3

Høj N med 3 pct. svovl

Med et N:S forhold på 1:9 i DG-NtS 27-3 er denne gødning optimal til anvendelse i alle kornafgrøderne, majs, frøgræs og kartofler.

Vi anbefaler DG-NtS 27-3 både ved de tidlige og sene tildelinger. Den velafbalancerede sammensætning af de tre N-former; amid-N, ammonium-N og nitrat-N sikrer en jævn forsyning med tilgængeligt kvælstof. Dermed undgås uønsket buskning eller dannelse af for stor bladmasse.

DG-NtS 27-3 er designet til, at kunne udbringes tidligere end fast gødning, hvorved man opnår en højere udnyttelse af næringsstofferne.

DG N MAX
NBPT

AtS

PRODUKTEGENSKABER

Pdir nr	AT06	Næringsstoffildeling kg/ha				Dosering	
		N	P	K	S	liter/ha	kg/ha
Kvælstof	27.0%						
- Amid N	12.9%	40	-	-	4	115	148
- Ammonium N	7.7%	60	-	-	6	172	222
- Nitrat N	6.4%	80	-	-	8	230	297
Svovl (S)	2.7%	100	-	-	10	287	370
Vægtfylde	1.29 kg/l						
pH værdi	Neutral						
Frysetemp.	-5 °C						