



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 | | | | | | |