



NS 21-23 Svovlsur ammoniak

Er en helt ny kvalitet af svovlsur ammoniak, som giver en meget høj ensartethed i spredningen. Kvaliteten er god, prisen er skarp og fordelene er mange:

- God brudstyrke
- Ensartet sortering
- Stor kornstørrelse
- Kvælstof - 100% ammonium
- Forsurende effekt giver bedre manganoptagelse



Hurtig og effektiv udnyttelse af kvælstof

Indhold	Værdier
N total %	20,5
Ammonium %	20,5
Svovl %	23,0

Kvælstoffet i denne svovlsure ammoniak er 100% ammonium. Det betyder at alt den kvælstof, som tildeles afgrøderne, er let tilgængelig. Der opnås derfor en hurtig og effektiv udnyttelse af kvælstoffet.

Stor kornstørrelse (typisk analyse)

Kornstr. mm	< 2,00	2,00-3,35	3,35-4,75	> 4,75
Fordeling	0 %	40 %	50 %	10 %

Ud fra kornstørrelsesfordelingen er det tydeligt at se, at denne svovlsure ammoniak er en meget ensartet gødning. Den forholdsvis store kornstørrelse gør det muligt at have en stor spreddebrede.

Farve

NS 21-23 er hvid/grå i farven.

Høj brudstyrke og god vægtfylde

Med en gennemsnits brudstyrke på 3,5 - 4,0 kg er NS 21-23 velegnet til spredning på større spreddebredder. Vægtfylden er 998 gr/ltr.

Opbevaring

Varen skal opbevares 100% tørt, da det høje svovlindhold forårsager øget fugtoptag.



90% af kornene har en størrelse på mellem 2,00-4,75.

