



DANGØDNING
PRÆCISION • EFFEKTIVITET • KVALITET

DG-NtS 18-2 m Na, B

Optimal specialgødning til roer

DG-NtS 18-2 m. Na, B er en gødning der er specielt designet til roer.

Natrium og Bor er to meget vigtige plantenæringsstoffer i roer. Hvor natrium har en positiv indvirkning på sukkerudbyttet, sikrer bor udbytte og kvalitet i roerne. Specielt på jorder med et højt reaktionstal og i tørre år kan der opstå bormangel. Da bor er immobilt i planterne, ses bormangel først i vækstpunktet og de yngste plantedele.

Placering af DG-NtS 18-2 m. Na, B ved såning af roerne giver den mest effektive anvendelse af kvælstoffet. Der er ligeledes opnået gode udbytter ved udbringning og nedharvning af gødningen inden såning.



PRODUKTEGENSKABER

Pdir nr	AG 64	Næringsstoffildeling kg/ha				Dosering	
		N	P	K	S	liter/ha	kg/ha
Kvælstof	18.0%						
- Amid N	11.7%	20	-	-	2	87	111
- Ammonium N	3.5%	40	-	-	4	174	223
- Nitrat N	2.7%	60	-	-	6	260	333
Svovl (S)	1.7%	80	-	-	8	347	444
Natrium (Na)	5.9%	100	-	-	9	434	556
Bor (B)	0.05%						
Vægtfylde	1.28 kg/l						
pH værdi	Neutral						
Frysetemp.	0 °C						

