

	Hj -bl st Dos l/kg	10 - 12 d Dos l/kg	senare*
A Obehandlat			Skånef
B Basagran MCPA +	0,6 l	0,6 l	Skånef
Starane 180 +	0,2 l	0,2 l	
Titus +	20 g	20 g	
Vätmedel	0,1	0,1	
C Harmony 75 DF	7,5	7,5	SJV
Starane 180 +	0,3	0,3	
Vätmedel	0,1	0,1	
D Callisto	0,75	0,75	SYN
E Starane XL+	0,75	0,75	DOW
Harmony 75 DF +	5		
Titus +		30	
Vätmedel	0,1	0,1	

Stärkelsefabrik.

Rutfördelning i fält

EAD605A075						
X	B	E	D	X	A	C
X	E	C	A	X	B	D
X	A	D	E	X	C	B
X	C	B	E	X	D	A

* Ej senare än majsens 6 - 7 bladstadi

Försöket ligger ca 600 m i Syd riktning från Lyckeby Stärkelsefabrik. Norrpil ↑ Plöjn. riktn. ↑

Allmänna uppgifter/anvisningar

Bruttoruta	12 x 3 = 36	m2
Förfrukt:	förförfr.	dat sign
Sort		dat sign
Sådatum		dat sign
Radavstånd		dat sign
Frö/meter		dat sign
Gödsling:	medel kg/ha	dat sign
Insektsbek	medel kg/ha	dat sign
Bevattning	Mängd	dat sign

Allmänna uppgifter/anvisningar

Skörderuta	x	=	m2
PROV AV:		dat	sign
Matjord (jordkartpkt M)			AnalyCen
Beh enl plan:	1 dat 06'02 st	OC11	sign <i>CMO</i>
	2 dat	st	sign
Första ogräsräkning göres samtidigt som			
Skador (14 dgr e beh)	1	dat	sign
	2	dat	sign
Ogräsräkning 30 d e beh		dat	sign
Mognad	rutvis	dat	sign
Skörd	<i>2, Skörd</i>	dat	sign
TS-prov till Analysen			(ledvis)