

Spruttillfälle:1	Spr1	ADB-nr:	0568977	F-serie:
-------------------------	-------------	---------	----------------	----------

När och vad

Datum ex 2018-05-11	2022-09-08
Start ex 7:45	15:00
Sluttid	15:30
Beh fsksled (ex 2-7)	5-12

(2,3,4,5,6,7,)

Sprutan

Sprutans namn:	E Speedy 2018
Id-nr (automatiskt)	
Munstycksstorlek (Välj):	02 Gul
Vattenmängd, L/ha (200 enl PM)	200
Tryck, Bar	2,8
Hastighet, km/t	4,6

Teoretiskt L/ha
(munst. tryck &
hast):
217

Väder och jord:

Lufttemp, °C (start & slut)	17,3	17,2	
Rel luftfukt, % (start & slut)	44	45	
Molnighet, %	100	Slut	Max
Vindhast, m/s (start, slut och max)	2,9	3,0	3,6
Vindrikt. (vid start, slut och max)	SO	SO	SO
Marktemp 5 cm °C	15,0	Vattnet	
Markfukt i yta:	Torr	Källa: Klostergården	
Markfukt 5 cm	Fuktig	Om annan källa (fyll i gul ruta t höger >> så dyker källan upp i listan):	
Jordstruktur	Medium		

Grödan

	Flest	Min	Max		
Utv st BBCH:	13	12	14		
Fördelning i %	80	10	10		
Höjd i cm:	12	10	14		
Diam inkl utfällda blad, cm:	17	Allt klart!			
Tillväxt (låg/normal/hög)	Normal				
Marktäckning %:	60				
Ev stress (torka, frost)	(-)				
Dagg?	Ingen				
Radavst, cm:	23				
Regnfri tid e beh, tim					
Sprutat av (sign):	FL/TH				

«Ange streck om ingen stress (-)»

<< Skriv in ">24" om det inte regnat ett dygn efter beh

Spruttillfälle:	Spr2	ADB-nr:		F-serie:
------------------------	-------------	---------	--	----------

När och vad

(enligt PM)

Datum ex 2018-05-11	2022-09-30
Start ex 7:45	10:00
Sluttid	11:00
Beh fsksled (ex 2-7)	hela försöket med 1,4 liter Caryx

Sprutan

Sprutans namn:	E Speedy 2018
Id-nr (automatiskt)	HSE 3.12
Munstycksstorlek (Välj):	02 Gul
Vattenmängd, L/ha (200 enl PM)	200
Tryck, Bar	2,8
Hastighet, km/t	4,6

Teoretiskt L/ha
(munst. tryck &
hast):
217

Väder och jord:

Lufttemp, °C (start & slut)	12,5	12,0	
Rel luftfukt, % (start & slut)	67	67	
Molnighet, %	70	Slut	Max
Vindhast, m/s (start, slut och max)	0,1	0,1	0,1
Vindrikt. (vid start, slut och max)	V	V	V
Marktemp 5 cm °C	9,0	Vattnet	
Markfukt i yta:	Fuktig	Källa: Klostergården	
Markfukt 5 cm	Fuktig	Om annan källa (fyll i gul ruta t höger >> så dyker källan upp i listan):	
Jordstruktur	Medium		

Grödan

	Flest	Min	Max	
Utv st BBCH:	14	13	15	
Fördelning i %	90	5	5	
Höjd i cm:	20	17	22	
Diam inkl utfällda blad, cm:	34	Allt klart!		
Tillväxt (låg/normal/hög)	Normal			
Marktäckning %:	95			
Ev stress (torka, frost)	(-)			«Ange streck om ingen stress (-)
Dagg?	Måttlig			
Radavst, cm:	12,5			
Regnfri tid e beh, tim				<< Skriv in ">24" om det inte regnat ett dygn efter beh
Sprutat av (sign):	TH			

Spruttillfälle:	Spr3	ADB-nr:		F-serie:
------------------------	-------------	---------	--	----------

När och vad

(enligt PM)

Datum ex 2018-05-11	2023-04-20
Start ex 7:45	11:00
Sluttid	11:30
Beh fsksled (ex 2-7)	13-16

(2,3,4,5,6,7,)

Sprutan

Sprutans namn:	E Speedy 2006
Id-nr (automatiskt)	HSE 3.1
Munstycksstorlek (Välj):	02 Gul
Vattenmängd, L/ha (200 enl PM)	200
Tryck, Bar	2,8
Hastighet, km/t	4,6

Teoretiskt L/ha (munst. tryck & hast):
--

217

Väder och jord:

Lufttemp, °C (start & slut)	13,0	13,2	
Rel luftfukt, % (start & slut)	36	33	
Molnighet, %	0	Slut	Max
Vindhast, m/s (start, slut och max)	1,3	1,1	2,0
Vindrikt. (vid start, slut och max)	NV	NV	NV
Marktemp 5 cm °C	6,9	Vattnet	
Markfukt i yta:	Torr	Källa: Klostergården	
Markfukt 5 cm	Fuktig	Om annan källa (fyll i gul ruta t höger >> så dyker källan upp i listan):	
Jordstruktur	Medium		

Grödan

	Flest	Min	Max
Utv st BBCH:	39	39	39
Fördelning i %	80	10	10
Höjd i cm:	13	13	14
Diam inkl utfällda blad, cm:	23	Allt klart!	
Tillväxt (låg/normal/hög)	Normal		
Marktäckning %:	75		
Ev stress (torka, frost)	frost		
Dagg?	Ingen		
Radavst, cm:	12,5		
Regnfri tid e beh, tim			
Sprutat av (sign):	FL/AE		

«Ange streck om
ingen stress (-)

<< Skriv in ">24" om det inte regnat ett dygn efter beh