

Spruttillfälle:3	Spr1	ADB-nr:	F-serie:
-------------------------	-------------	---------	----------

När och vad

(enligt PM)

Datum ex 2018-05-11	2023-05-31
Start ex 7:45	17:15
Sluttid	17:45
Beh fsksled (ex 2-7)	2-6

(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)	21,9	21,7	
Rel luftfukt, % (start & slut)	39	38	
Molnighet, %	10	Slut	Max
Vindhast, m/s (start, slut och max)	2,1	1,9	2,5
Vindrikt. (vid start, slut och max)	V	V	V
Marktemp 5 cm °C	22,2	Vattnet	
Markfukt i yta:	Mkt torr	Källa: Klostergården	
Markfukt 5 cm	Torr	Om annan källa (fyll i gul ruta t höger >> så dyker källan upp i listan):	
Jordstruktur	Fin		

Grödan

	Flest	Min	Max	
Utv st BBCH:	13	12	14	
Fördelning i %	80	10	10	
Höjd i cm:	8	6	12	
Diam inkl utfällda blad, cm:	6	<div style="border: 2px solid yellow; padding: 10px; text-align: center;"> <p style="color: red; font-weight: bold;">Det saknas data om grödan</p> </div>		
Tillväxt (låg/normal/hög)	Hög			
Marktäckning %:	50			
Ev stress (torka, frost)	torka			«Ange streck om ingen stress (-)»
Dagg?	Ingen			
Radavst, cm:	12,5			
Regnfri tid e beh, tim				<< Skriv in ">24" om det inte regnat ett dygn efter beh
Sprutat av (sign):	FL/EB			

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

När och vad

(enligt PM)

Datum ex 2018-05-11	2023-06-06
Start ex 7:45	14:15
Sluttid	14:30
Beh fsksled (ex 2-7)	3,4,7

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

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)	25,8	25,6	
Rel luftfukt, % (start & slut)	34	33	
Molnighet, %	0	Slut	Max
Vindhast, m/s (start, slut och max)	0,8	0,7	1,0
Vindrikt. (vid start, slut och max)	NV	NV	NV
Marktemp 5 cm °C	20,1	Vattnet	
Markfukt i yta:	Mkt torr	Källa: Klostergården	
Markfukt 5 cm	Mkt torr	Om annan källa (fyll i gul ruta t höger >> så dyker källan upp i listan):	
Jordstruktur	Fin		

Grödan

	Flest	Min	Max
Utv st BBCH:	14	13	15
Fördelning i %	80	10	10
Höjd i cm:	18	13	19
Diam inkl utfällda blad, cm:	19	Allt klart!	
Tillväxt (låg/normal/hög)	Hög		
Marktäckning %:	70		
Ev stress (torka, frost)	torka		
Dagg?	Ingen		
Radavst, cm:	12,5	«Ange streck om ingen stress (-)»	
Regnfri tid e beh, tim			
Sprutat av (sign):	FL/TH		

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

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

När och vad

(enligt PM)

Datum ex 2018-05-11	2023-06-13
Start ex 7:45	15:00
Sluttid	15:15
Beh fsksled (ex 2-7)	8

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

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)	26,5	27,9	
Rel luftfukt, % (start & slut)	17	16	
Molnighet, %	0	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	22,7	Vattnet	
Markfukt i yta:	Mkt torr	Källa: Klostergården	
Markfukt 5 cm	Mkt torr	Om annan källa (fyll i gul ruta t höger >> så dyker källan upp i listan):	
Jordstruktur	Medium		

Grödan

	Flest	Min	Max
Utv st BBCH:	16	14	16
Fördelning i %	90	5	5
Höjd i cm:	30	25	32
Diam inkl utfällda blad, cm:	25	Allt klart!	
Tillväxt (låg/normal/hög)	Hög		
Marktäckning %:	80		
Ev stress (torka, frost)	Torka		
Dagg?	Ingen		
Radavst, cm:	12,5		
Regnfri tid e beh, tim			
Sprutat av (sign):	TH/EB		

«Ange streck om ingen stress (-)

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