

Tillstånd och upplysning

Villkor för användning av **Flurostar 200**

Användning och syfte

Gröda/område/situation	Syfte	Behandlings- utrustning/ metod	Utvecklings- stadium ¹⁾ /säsong (min-max)	Max antal behand- lingar/år	Behandli- ngs- intervall (dygn)	Karens- tid (dygn) ²⁾	Max dos vid varje behandling		Ändring ³⁾
							Produkt	Verksamt ämne ⁴⁾	
Höstvete och höstkorn	Mot örtogräs	Bomspruta	20-45 Endast vår- behandling	1			1 L/ha	200 g fluroxiptyr/ha	
Råg, rågvete, hösthavre och durumvete	Mot örtogräs	Bomspruta	20-45 Endast vår- behandling	1			1 L/ha	200 g fluroxiptyr/ha	X
Vårvete och vårkorn	Mot örtogräs	Bomspruta	20-39	1			0,75 L/ha	150 g fluroxiptyr/ha	
Havre	Mot örtogräs	Bomspruta	20-31	1			0,75 L/ha	150 g fluroxiptyr/ha	
Fodermajs	Mot örtogräs	Bomspruta	13-16	1			1 L/ha	200 g fluroxiptyr/ha	
Nyetablerad odling av gräsfrö till utsäde, slåttervall och betesvall	Mot örtogräs	Bomspruta	t.o.m juli	1		7	0,75 L/ha	150 g fluroxiptyr/ha	X
Etablerad odling av gräsfrö till utsäde, slåttervall och betesvall	Mot örtogräs	Bomspruta	t.o.m juli	1		7	2 L/ha	400 g fluroxiptyr/ha	X

Ytterligare villkor

	Villkor	Anmärkning	Ändring ³⁾
Personlig skyddsutrustning	Vid hantering av produkten eller sprutvätskan ska skyddshandskar och skyddsglasögon eller ansiktsskydd användas.	Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.	X
Gräsfrö till utsäde, slåttervall och betesvall	Betesdjur får inte släppas på bete tidigare än 7 dagar efter behandling.	Villkoret är till för att skydda betesdjuren	X

¹ BBCH

² Tid mellan sista behandling och skörd

³ Ändringar sedan förra produktgodkännandet markeras med [X]

⁴ Dosen uttryckt som fluroxiptyr, produkten innehåller fluroxiptyr -1-metylheptylester.