

ÄNDRINGAR I IP SIGILL SPANNMÅL & OLJEVÄXTER 2017

Ändring av regel 12.6 S i IP Sigill Spannmål & Oljevaxter

Användning av preparat som innehåller den aktiva substansen klormekvatklorid blir förbjuden vid odling av råg. Förbudet gäller från 1 januari 2017 med en tidsfrist till 1 januari 2018 då inköp av preparat inför odlingssäsongen 2017 redan i många fall har skett. Klormekvatklorid är den substans som oftast hittas vid resthaltsanalyser av spannmål och förbudet är ett sätt att fasa ut de substanser som kan anses utgöra en risk för konsumenter. Klormekvatklorid är den aktiva substansen i preparatet Cycocel Plus. Alternativa preparat med liknande verkan som innehåller andra aktiva substanser kan användas, t.ex. Moddus.

Ny lydelse:

Stråförkortningsmedel får inte användas vid odling av spannmål, med undantag för råg.

Nr	Tidigare lydelse	Ny lydelse från 2017-01-01
Regel. nr 12.6 S	<p>Stråförkortningsmedel får inte användas i vete, havre, korn och rågvete.</p> <p>Företaget ska:</p> <ul style="list-style-type: none">a) Genom sprutjournal kunna uppvisa att stråförkortningsmedel inte använts i vete, havre, korn eller rågveteb) Om stråförkortningsmedel används i råg, kunna uppvisa rätt användning.	<p>Stråförkortningsmedel får inte användas vid odling av spannmål.</p> <p>Undantag: Vid odling av råg får medel som ej innehåller klormekvatklorid användas.</p> <p>Företaget ska:</p> <ul style="list-style-type: none">a) Genom sprutjournal kunna uppvisa att stråförkortningsmedel inte använts vid odling av spannmål.b) Om stråförkortningsmedel använts i råg, kunna uppvisa rätt användning.

Har ni frågor kring IP Sigill Spannmål & Oljevaxter kontakta Christina Behm Velenik, christina.behm.velenik@sigill.se tel: 08-787 50 48