

Tillstånd och upplysning

## Villkor för användning av **Proline EC 250**

### Användning och syfte

Gröda/område/situation	Syfte	Behandlings- utrustning/ metod	Utvecklings- stadium <sup>1)</sup> /säsong (min-max)	Max antal behand- lingar/år	Behandlings- intervall (dygn)	Karens- tid (dygn) <sup>2)</sup>	Max dos vid varje behandling		Ändring <sup>3)</sup>
							Produkt	Verksamt ämne	
Vete, råg och rågvete	Mot svampangrepp	Bomspruta	30-69	2	14-21	35	600 mL/ha	150 g/ha	
Korn	Mot svampangrepp	Bomspruta	30-69	2	14-21	45	600 mL/ha	150 g/ha	Vid en behandling är karens tiden 35 dygn.
Havre	Mot svampangrepp	Bomspruta	60-69	1		40	600 mL/ha	150 g/ha	
Raps och rybs	Mot svampangrepp	Bomspruta	53-69	1		56	700 mL/ha	175 g/ha	

### Ytterligare villkor

	Villkor	Anmärkning	Ändring <sup>3)</sup>
Åtgärder för skydd av miljö	Ett vindanpassat skyddsavstånd ska bestämmas med hjälp av "Hjälpreda för bestämning av vindanpassat skyddsavstånd vid användning av lantbruksspruta med bom".	Villkoret är till för att skydda vattenlevande organismer.	
Åtgärder för skydd av miljö vid spridning i:	En markanpassad skyddszon om minst 10 m mot vatten ska hållas. Skyddszonen ska vara permanent beväxt och vara anlagd 1 år före behandlingen. Skyddszonen ska bestå av gräs eller gräs i blandning med örtväxter. Den markanpassade skyddszonen ska räknas från strandlinjen för högvattenytan eller strandbrinkens överkant och ska hållas gentemot de vatten eller vattendrag som är utmärkta på topografiska kartan eller som är vattenförande hela året.	Villkoren är till för att skydda vattenlevande organismer.	
Personlig skydds- utrustning	Vid hantering av produkten eller sprutvätskan ska skyddshandskar, skyddskläder och skyddsglasögon eller ansiktsskydd användas.	Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.	

<sup>1</sup> BBCH

<sup>2</sup> Tid mellan sista behandling och skörd

<sup>3</sup> Ändringar sedan förra produktgodkännandet markeras med [X]