

Villkor för användning av Lenvyor

De beslutade villkoren riktar sig till innehavaren av produktgodkännandet. Ändringar sedan förra produktgodkännandet är markerade med X.
Som användare är du skyldig att följa växtskyddsmedlets etikett och bruksanvisning.

Användning och syfte

Gröda/situation	Var/område	Syfte	Behandlingsutrustning/metod	Utvecklingsstadium/tidpunkt	Max antal behandlingar	Minst antal dagar mellan varje behandling	Minst antal dagar mellan sista behandling och skörd	Max dos vid en enskild behandling på den yta som behandlas		Övriga villkor och förtydliganden	Ändring
								Produkt	Verksamt ämne		
Vete		Mot svampangrepp	Bomspruta	BBCH 30–69 Endast vårbehandling	2 per år	14	35	1,5 L/ha	150 g mefentriflukonazol/ha	Totala maximala dosen får inte överskrida 2 L per hektar och år.	
Korn, höstråg, höstråg, vårhavre		Mot svampangrepp	Bomspruta	BBCH 30–69 Endast vårbehandling	2 per år	14	35	1,5 L/ha	150 g mefentriflukonazol/ha	Totala maximala dosen får inte överskrida 1,5 L per hektar och år.	X

Ytterligare villkor

Kategori	Villkor	Anmärkning	Ändring
Anpassade skyddsavstånd	Ett anpassat skyddsavstånd ska bestämmas med hjälp av Säkert växtskydds "Hjälpreda vid bestämning av anpassade skyddsavstånd. Lantbruksspruta med bom".	Villkoret är till för att skydda vattenlevande organismer	
Personlig skyddsutrustning	Skyddshandskar och ögonskydd ska användas vid hantering av produkten. Skyddshandskar ska användas vid arbetsmoment som innebär risk för kontakt med brukslösning eller sprutdimma. Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.	Villkoret är till för att skydda mot växtskyddsmedlets hälsorisker.	
Påfyllningsutrustning	Vid påfyllning av spridningsutrustning ska preparatpåfyllare användas. Saknas möjligheten att använda preparatpåfyllare ska ansiktsskydd användas.	Villkoret är till för att förhindra stänk som kan orsaka ögonskador.	
Hantering av brukslösning	Bruklösningen ska vara under kontinuerlig omrörning under transport och spridning.	Villkoret krävs för att brukslösningen ska vara homogen under tillredning och spridning.	