

Tillstånd och upplysning

Villkor för utvidgat produktgodkännande för mindre användningsområde (UPMA) för **Gallery**

UPMA gäller utöver de användningsområden som framgår av produktgodkännandet.

Vid UPMA görs inga effektivitetstester eller fytoxicitetstestningar, användning av produkten sker på användarens eget ansvar.

Användning och syfte

Gröda/område/situation	Syfte	Behandlings- utrustning/ metod	Utvecklings- stadium /säsong (min-max)	Max antal behand- lingar	Minst antal dagar mellan varje behandling (dygn)	Karens tid (dygn) ¹	Max dos vid varje behandling		Övriga villkor och förtydliganden	Ändring ²
							Produkt	Verksamt ämne		
Växthusodling av skogsplantor	Mot ogräs	Bomspruta eller bredspridningsramp		1 per år			2,5 mL/ 100 m ²	1,25 g isoxaben/ 100 m ²	Produkten ska spridas med 4-10 L vatten per 100 m ² .	
Frilandsodling av äpple, päron, plommon och körsbär	Mot ogräs	Bomspruta med avskärmd utrustning.	Fram till avslutad blomning eller efter skörd.	1 per år			75 mL/ ha	37,5 g isoxaben/ ha	Högst 30 % av odlingsytan får behandlas. Vilket innebär att den yta som behandlas, behandlas med 250 mL produkt/ ha. Produkten ska spridas med 100-200 L vatten per hektar.	

Ytterligare villkor

Kategori	Villkor	Anmärkning	Ändring ³
Vindanpassade skyddsavstånd vid användning av band- eller radspruta.	Ett vindanpassat skyddsavstånd ska bestämmas med hjälp av Säkert växtskydds "Hjälpreda vid bestämning av anpassade skyddsavstånd. Lantbruksspruta med bom".	Villkoret är till för att skydda växter utanför fältet.	
Utformning av växthus	Växthus ska vara täckta och permanenta odlingsutrymmen med ståhöjd. Odlingsutrymmet behöver inte uppfylla definitionen av ett växthus enligt EU-förordning 1107/2009.	Omfattar inte tunnelodling.	

¹ Tid mellan sista behandling och skörd

² Ändringar sedan förra produktgodkännandet markeras med [X]