

Tillstånd och upplysning

Villkor för användning av **Switch 62.5 WG**- Dispens under perioden 2015-07-16 till 2015-10-28

Användning och syfte

Gröda/område/situation	Syfte	Behandlings- utrustning/ metod	Utvecklingsstadium ¹⁾ /säsong (min-max)	Max antal behand- lingar/år	Behandlings- intervall (dygn)	Karenstid (dygn) ²⁾	Max dos vid varje behandling	
							Produkt	Verksamt ämne
Äpple och päron	<i>Gloeosporium spp</i> , <i>Stemphyllium spp</i> , <i>Alternaria spp</i> , <i>Fusarium spp</i> , <i>Penicillium spp</i> <i>Colletotrichum spp</i>	Fläktspruta Tunnelspruta	Första behandling BBCH 61-69 Senaste behandling BBCH 81-89	3	6-10	3	0,6-1 kg/ha	225 g fludioxonil/ha 375 g cyprodinil/ha

Ytterligare villkor

	Villkor	Anmärkning
Åtgärder för skydd av miljö vid användning av fläktspruta	Ett vindanpassat skyddsavstånd ska bestämmas med hjälp av "Hjälpreda för bestämning av vindanpassat skyddsavstånd vid användning av fläktspruta i fruktodling". Användning får endast ske med särskilt avdriftsreducerande utrustning som reducerar avdriften med minst 90 %. Skyddsavstånden i hjälpredan ska läsas i kolumnen för 0 % avdriftsreduktion, oberoende av vilken avdriftsreducerande utrustning som används.	Villkoret är till för att skydda vattenlevande organismer.
Åtgärder för skydd av miljö vid spridning.	En markanpassad skyddszon om minst 10 m mot vatten ska hållas. 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.	Villkoret är till för att skydda vattenlevande organismer.

¹ BBCH

² Tid mellan sista behandling och skörd