

Mospilan SG

Aktiv substans: Acetamiprid.

Tillhör gruppen neonikotinoider.

Användningsområde:

Mot skadeinsekter i odlingar av äpple, päron, körsbär, potatis, **raps, rybs**, sallat på friland samt i prydnadsväxter .



Effekt mot blygrå rapsvivel och skidgallmyggor ?



Nordisk Alkali

Gröda/område/situation		Syfte	Behandlings- utrustning/ metod	Utvecklings- stadium ¹⁾ /säsong (min-max)	Max antal behand- lingar/år	Behandlings- intervall (dygn)	Karens- tid (dygn) ²⁾	Max dos vid varje behandling		Anmärkning	Ändring ³⁾
								Produkt	Verksamt ämne		
Äpple		Mot skade- insekter	Sprutning	57-85	2	20-30	14	375 g/ha	75 g/ha		X
Päron		Mot skade- insekter	Sprutning	57-85	2	20-30	14	500 g/ha	100 g/ha		X
Körsbär		Mot skade- insekter	Sprutning	57-85	1		14	375 g/ha	75 g/ha		X
Raps och rybs		Mot skade- insekter	Bomspruta	51-69	1			200 g/ha	40 g/ha		X
Potatis		Mot skade- insekter	Bomspruta		1		3	250 g/ha	50 g/ha		X
Sallat på friland		Mot skade- insekter	Sprutning	41-48	2	7	14	250 g/ha	50 g/ha		X
Prydnadsväxter		Mot skade- insekter	Sprutning		2			500 g/ha	100 g/ha		X

¹⁾ BBCH
²⁾ Tid mellan sista behandling och skörd

BESLUTSBILAGA 3

Datum
2015-01-01
Produktnamn
Mospilan SG

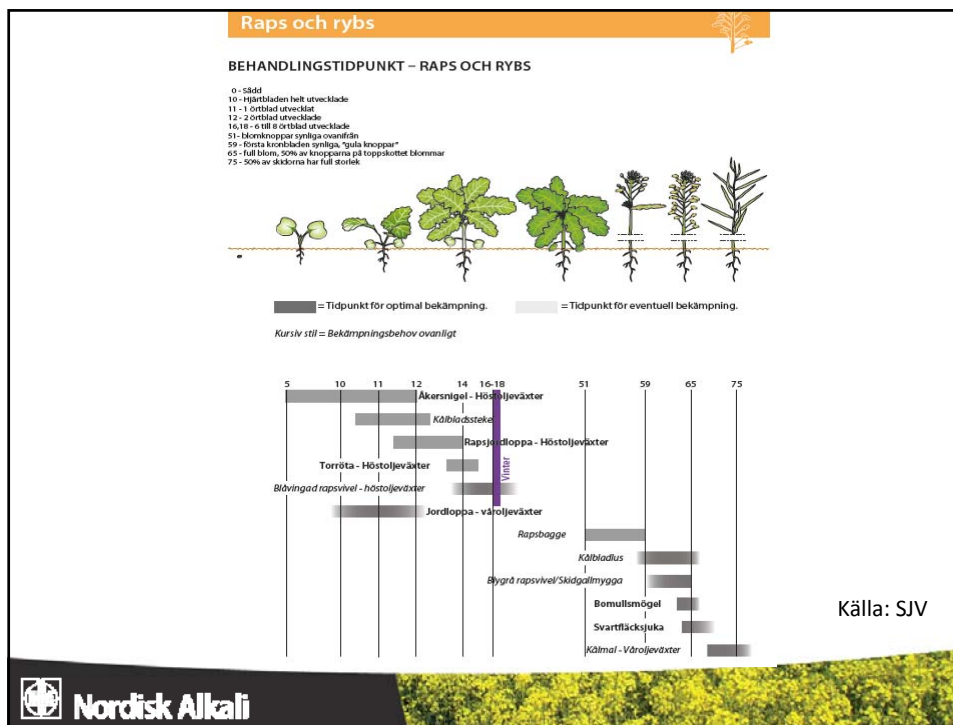
Diarienumr.
F-2437-B13-00096
Produktkod

Aktnr.
F-2437
Reg nr
4739

Tillstånd och upplysning

Villkor för användning av **Mospilan SG**

Användning och syfte



KEMI
Kemikalieinspektionen
Swedish Chemicals Agency

BESLUTSBILAGA 3
Datum
2015-01-01
Produktnamn
Mospilan SG

Diariernr
F-2437-B13-00096
Produktkod

Aktnr
F-2437
Reg nr
4739

Tillstånd och upplysning

Villkor för användning av **Mospilan SG**

Användning och syfte

Gröda/område/situation	Syfte	Behandlings- utrustning/ metod	Utvecklings- stadium ¹⁾ /säsong (min-max)	Max antal behand- lingar/år	Behandlings- intervall (dygn)	Karens- tid (dygn) ²⁾	Max dos vid varje behandling		Anmärkning	Ändring ³⁾
							Produkt	Verksamt ämne		
Äpple	Mot skade- insekter	Sprutning	57-85	2	20-30	14	375 g/ha	75 g/ha		X
Päron	Mot skade- insekter	Sprutning	57-85	2	20-30	14	500 g/ha	100 g/ha		X
Körsbär	Mot skade- insekter	Sprutning	57-85	1		14	375 g/ha	75 g/ha		X
Raps och rybs	Mot skade- insekter	Bomspruta	51-69	1			200 g/ha	40 g/ha		X
Potatis	Mot skade- insekter	Bomspruta		1		3	250 g/ha	50 g/ha		X
Sallat på fäländ	Mot skade- insekter	Sprutning	41-48	2	7	14	250 g/ha	50 g/ha		X
Prydnadsväxter	Mot skade- insekter	Sprutning		2			500 g/ha	100 g/ha		X

¹⁾ BBCH
²⁾ Tid mellan sista behandling och skörd

Blygrå rapsvivel/Skidgallmygga

- Bekämpningströskel för vivlar: (S) Saknas, (DK) 6 vivlar/planta från st 59 (beg blom) (Källa: SJV)
- 0,5 vivlar/planta kan räcka för kraftiga angrepp om myggorna är talrika. (SLU faktablad)
- Förekomst av skidgallmygga svår att bedöma. DK avstånd till fält med angrepp från året innan. (SLU faktablad)
- Tidpunkt för bekämpning: St 59 – 65 (full blom) (Källa: SJV)
- Behov: Viveln krävs för angrepp av myggan. Mest fältkanter. Beakta baggarnas pollinering. (Källa: SJV)
- Mospilan 150 - 200 g/ha, st 51 – 69. Max 1 behandling. Källa: (Keml/NA)
- Effekt med full dos: Inga svenska försök. Sidoeffekt på 50 % vid sen rapsbaggebehandling. Polska försök: Vivel: 85 - 90 % efter 5 dagar. Mygga: 70 – 80 % upp till 20 dagar efter behandling. (Källa: Registreringsförsök Nisso.)
- Mospilan är inte bifarligt.
- Verkar systemiskt.



Nordisk Alkali

Blygrå rapsvivel/Skidgallmygga

- Bekämpningströskel för vivlar: (S) Saknas, (DK) 6 vivlar/planta från st 59 (beg blom) (Källa: SJV)
- 0,5 vivlar/planta kan räcka för kraftiga angrepp om myggorna är talrika. (SLU faktablad)
- Förekomst av skidgallmygga svår att bedöma. DK avstånd till fält med angrepp från året innan. (SLU faktablad)
- Tidpunkt för bekämpning: St 59 – 65 (full blom) (Källa: SJV)
- Behov: Viveln krävs för angrepp av myggan. Mest fältkanter. Beakta baggarnas pollinering. (Källa: SJV)
- Mospilan: 150-200 g/ha, st 51 – 69. Max 1 behandling. Källa: (Keml/NA)
- Effekt med full dos: Inga svenska försök. Sidoeffekt på 50 % vid sen rapsbaggebehandling. Polska försök: Vivel: 85 - 90 % efter 5 dagar. Mygga: 70 – 80 % upp till 20 dagar efter behandling. (Källa: Registreringsförsök Nisso.)
- Mospilan är inte bifarligt.
- Verkar systemiskt.



Nordisk Alkali

Mospilan mot blygrå rapsvivel och skidgallmygga.

- Svenska försök och bekämpningströskel saknas.
- Viveln krävs för angrepp av myggan
- Förekomst av skidgallmygga svår att bedöma.

Rekommendation:

- Mospilan 150-200 g/ha i sent knoppstadium mot rapsbaggar.
- Sideeffekt på ca: 50 % mot blygrå rapsvivel och indirekt skidgallmygga.
- Verkar systemiskt.
- Mospilan är inte bifarligt.



Nordisk Alkali

