

teppeki®

SPECIALISTA NA MŠICE

- ▶ Účinná látka z nové chemické skupiny pyridinecarboxamidů
 - Jedinečný způsob účinku
 - Podpora antirezistentní strategie
- ▶ Účinný na široké spektrum mšic
- ▶ Účinná látka proniká přes listy do rostliny, je rozváděná translaminárně a má systémový účinek
- ▶ Dlouhodobý účinek (14-21 dní)
- ▶ Odolnost proti srážkám (už 3 hodiny po aplikaci)
- ▶ Vysoké teploty ani sluneční záření neovlivňují účinek
- ▶ Výborný ekotoxikologický profil
- ▶ Šetrný k užitečným organizmům – vhodný pro integrovanou ochranu rostlin (IPM)

Detaily produktu

Účinná látka

flonikamid 500 g/kg

Formulace

vodorozpustné granule (WG)

TEPPEKI je systémový a translaminární insekticid blokující příjem potravy savých škůdců. Účinek přípravku je patrný velmi rychle. Již 1 hodinu po sání, resp. kontaktu mšic s postřikem dochází k zastavení sání a produkci medovice, takže mšice již neškodí. Po několika dnech (většinou 2-5) mšice v důsledku dehydratace hynou. Účinnost je vysoká u dospělých, tak i u nedospělých vývojových stádií a má dlouhodobý efekt - 14-21 dní. Vysoké teploty nesnižují účinnost přípravku. Srážky 3 hodiny po aplikaci již nemají vliv na účinnost přípravku.



Plodina	Indikace	Dávkování	OL	Poznámka
chmel	mšice chmelová	0,18 kg / ha	21	max. 2x
cukrovka	mšice broskvoňová, mšice maková	0,14 kg / ha	60	od: 16 BBCH, do: 18 BBCH max. 1x
řepka olejka ozimá	mšice broskvoňová	0,1 kg / ha	AT	od: 16 BBCH, do: 18 BBCH max. 1x

Minoritní rozšíření:

Plodina	Indikace	Dávkování	OL	Poznámka
jabloň, hrušeň	mšice	70 g / m výšky stromu (max. 140 g/ha)	21	od BBCH 30 do BBCH 79 ; max 3x
ovocné školky	mšice	70 g / m výšky stromu (max. 210 g/ha)	AT	od BBCH 30 do BBCH 79 ; max 3x
broskvoň, slivoň	mšice	70 g / m výšky stromu (max. 140 g/ha)	21	od BBCH 11; max 2x (duben-červen)

Selektivita

TEPPEKI je vysoce selektivní a nemá na chmel žádný negativní vliv při dodržení návodu na použití.

Vliv na necílové organizmy

Populace užitečných roztočů a členovců (Aphidius rhopalosiphii, Thyphlodromus pyri, Chysoperla carnea, Coccinella septempunctata, Episyrrhe balteatus) nejsou použitím TEPPEKI ovlivněny.

Doporučení pro aplikaci :

chmel

- při vysokém výskytu mšic přidání smáčedla Silwet Gold (0,1 l/ha) z urychluje a zesiluje účinnost
- ošetření provádíme podle signalizace přípravkem tak, aby kapalina nestékala z listů.
- nejvyšší počet aplikací za vegetačního období plodiny: max. 2x
- aplikační dávka vody: 1800 -3000 l /ha

jádroviny

- aplikujte max. 3x
- termín aplikace: BBCH 30-59 a 70-79
- aplikační dávka vody: 200-500 l/ha

broskvoň, slivoň

- aplikujte max. 2x za rok
- termín aplikace: BBCH 11-59 a BBCH 70-79
- aplikační dávka vody: 200-500 l/ha

řepka, cukrovka

- aplikační dávka vody: 200 - 300 l/ha
- při vysokém napadení zvyšuje přidání smáčedla Silwet Gold rychlost účinku

