

Ampligo®

Chlorantraniliprol 100 g/l + Lambda-cyhalothrin 50 g/l



Květen 2015

Frontální útok proti zavíječi kukuřičnému!

NOVINKA

Ampligo® vyřeší ochranu kukuřice proti zavíječi kukuřičnému (*Ostrinia nubilalis*) i bázlivci kukuřičnému (*Diabrotica virgifera*) jednou ranou. Současná foliární insekticidní ochrana kukuřice je založena především na kontrole zavíječe kukuřičného a v poslední době také dospělců bázlivce kukuřičného. Tito škůdci však z biologického hlediska patří do odlišných skupin a jejich výskyt a škodlivost v porostech kukuřice jsou odlišné.

Společnost Syngenta pěstitelům kukuřice nabízí univerzální a velmi spolehlivé řešení obou těchto škůdců jedním přípravkem. Je jím **Ampligo®**, který jako jediný insekticid na trhu proti zavíječi obsahuje dvě účinné látky.

Hlavní výhody a přínosy:

- kontrola obou hlavních škůdců kukuřice v období květu a dozrávání
- flexibilní načasování aplikace
- dlouhodobý reziduální účinek
- kontrola všech stadií zavíječe kukuřičného (dospělci, larvy i vajíčka)
- snížení obsahu mykotoxinů v zrna a siláži
- snížení rizika neopylení z důvodu požerků blizen od dospělců bázlivce kukuřičného (ztráty na úrodě, energii do bioplynových stanic a siláže)

Palice kukuřice poškozená zavíječem kukuřičným (*Ostrinia nubilalis*)



Bázlivec kukuřičný (*Diabrotica virgifera*)

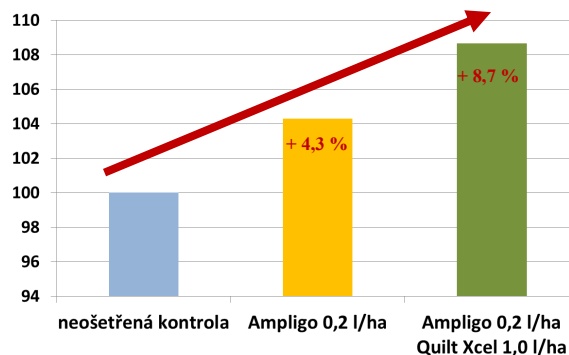


Plodina	Škodlivý organismus	Aplikační dávka
Kukuřice	zavíječ kukuřičný, bázlivec kukuřičný	0,2 l/ha 300-600 l vody/ha
Kukuřice sladká	zavíječ kukuřičný	0,2 l/ha 300-600 l vody/ha

Časová aplikace, široké aplikační okno, flexibilita



Žabčice — průměr z let 2013, 2014
(100 % = výnos na neošetřené kontrole)



Larva zavíječe kukuřičného (*Ostrinia nubilalis*)



Věříme, že Vám nový insekticidní přípravek od společnosti Syngenta pomůže v nové kukuřičné sezóně dosáhnout kvalitní produkce a vysokých výnosů!

V případě dotazů volejte svému obchodnímu zástupci nebo napište na adresu syn.info@syngenta.com

syngenta