

## Budete letos skladovat obilí ve svých skladech?

Ing. Peter Serdahely, Dow AgroSciences

Po všech investicích do pěstební technologie a sklizně obilnin je potom nenapravitelnou chybou podcenění starostlivosti o naskladněnou komoditu. Nejčastěji naskladňované obilí, kukuřice aj. jsou velmi často znehodnocovány skladističtími škůdci, kteří jsou přítomni v každém skladě!

V nadcházejícím období je již většina skladů prázdných a je nevhodnější čas pro jejich přípravu na nadcházející sezonu. Sklady je především nezbytné mechanicky uklidit (odstranit nečistoty, prach a zbytky předcházejícího produktu). Následovat by měla dezinfekce aplikací chemického přípravku. Momentálně je jednoznačně nejpoužívanějším přípravkem k tomuto účelu RELDAN 40 EC, který spolehlivě odstraní všechny nejdůležitější škůdce (pilouse, lesáky, potemníky, zavíječe, moly, roztoče aj.) RELDAN 40 EC se v prázdných skladech aplikuje v 0,7% koncentraci, tzn. do 10 l vody se přidá 70 ml přípravku. Takož připravená jícha se aplikuje na cca 100 m<sup>2</sup>. Cena ošetření této plochy je velmi příznivá a pohybuje se okolo 37,-Kč/100m<sup>2</sup> plus cena práce.

Po ošetření vlastních vnitřních prostor skladu je velmi často opomíjené ošetření přilehlých administrativních prostor. Společně s vnitřní částí celé budovy je potřeba uklidit a ošetřit přilehlé části skladu, protože i tam přežívají škůdci na různých zbytcích či odpadech a následně se odtud šíří zpět do skladu. Pro chemické ošetření těchto venkovních prostor je opět vhodné použít Reldan 40 EC ve stejně koncentraci jako ve skladu. Zvýšenou pozornost je třeba také věnovat násypníkům a přepravníkům, které se musí důkladně vyčistit a pak ošetřit Reldanem 40 EC.

### Budete skladovat obilí déle než 3 měsíce?

V případě, že již v průběhu naskladňování víte, že obilí budete zpěnězovat v průběhu podzimních měsíců a později, je velmi výhodné a také nejjednodušší při této pracovní operaci přímo ošetřit i obilí. Přímé ošetření obilí by mělo následovat i v případě, že naskladňujete do skladu, ve kterém byl v minulém roce zaznamenán výskyt škůdců, a to i v případě, že jste provedli dezinfekci skladu.

Pro přímé ošetření lze opět využít všech předností přípravku Reldan 40 EC. Nejsnadněji se Reldan 40 EC aplikuje při naskladňování obilí pásovým dopravníkem, nad který se umístí aplikáční tryska postříkovače. Pokud nemáme k dispozici speciální aplikátor, je možné improvizovat pomocí zádového postříkovače, kdy na základě přepravovaného množství obilí dopravníkem za jednotku času stanovíme potřebný objem aplikované kapaliny z postříkovače vhodnou tryskou a tlakem v postříkovači. Obsah 15 l postříkovače postačuje na ošetření 3–5 t obilí.

Při ošetřování obilí se aplikuje pouze 11 ml přípravku Reldan 40 EC rozmíchaného v 2–5 l vody na 1 t obilí. Náklady jsou tedy cca 5,-Kč na tunu ošetřovaného obilí. Vlhkost naskladňovaného obilí se touto aplikací zvýší o max. 0,5%, což je zanedbatelné. Reldanem 40 EC lze ošetřovat potravinářskou i krmnou pšenici, krmný ječmen, žito, oves i kukuřici. Takož ošetřené obilí lze již po 42 dnech dále zpracovávat na potravinářské i krmné účely.

Obr.: Sklizené zrno je vhodné před skladováním ošetřit Reldanem 40 EC, který vyhubí všechny nebezpečné škůdce ve skladech a chrání i naskladněné obilí.



### Máte již škůdce v obilí?

V případě, že dojde k zamoření obilí škůdci, je možné použít stejný postup jako při ošetřování naskladňovaného obilí. Vždy je potřeba obilí přeskladnit a uskutečnit aplikaci na přepravované obilí pásovým dopravníkem. V době aplikace Reldanu 40 EC by se teploty měly pohybovat nad 15°C, aby se plně využila jeho fumigační schopnost. Fumigace zabezpečí hubení škůdců i v místech, kam se postříkovaná jícha při aplikaci nedostala.

**před**

**Nurelle D**  
není úniku !

- Nurelle D hubí široké spektrum škůdců cukrovky, luskovin, řepky, obilnin, atd. (může, kyjatky, kohoutci, přenašeči virů v sadbových Bramborách a další).
- Přípravek má dlouhodobou biologickou účinnost v porostu, reziduálně hubí další nálety škůdců.
- Fumigačním efektem zasáhne i skryté škůdce pod listy.

Dow AgroSciences

**Další informace na tel. číslech:**  
602 248 198, 602 275 038, 602 571 763  
602 217 197, 602 523 607, 602 523 710