

# Výukový materiál zpracovaný v rámci operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

**Registrační číslo: CZ.1.07/1. 5.00/34.0084**

**Šablona: III/2 Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT**

**Sada: 5 C**

**Číslo: VY\_32\_INOVACE\_OCR\_4ROC\_12**

# Odborná způsobilost pro nakládání s přípravky na ochranu rostlin



- Předmět:** **OCHRANA ROSTLIN**
- Ročník:** 4. P
- Klíčová slova:** pesticidy, formulace.....
- Anotace:** opakování tematického celku
- Jméno autora:** Ing. Hana Učíková
- Adresa školy:** Střední škola zemědělská, Osmek 47  
750 11 Přerov



# Doplňte – FINÁLNÍ ÚPRAVA CHEMICKÉHO POSTŘIKU:

1. Státní zemědělský intervenční fond
2. Přípravek k hubení živočišných škůdců
3. Přirozený nepřítel škodlivého činitele
4. Přídavná (pomocná) látka usnadňující přilnutí na listu
5. Přípravek k potlačení houbových chorob
6. Herbicid likvidující pouze vybrané druhy plevelů
7. Chemický postřik působící po dotyku se škodlivým činitelem
8. Přípravky, které jsou určeny hubení škůdců, chorob a plevelů
9. Odolnost neboli .....

## Doplňte do textu:

1. Soubor pěstitelských, biologických, šlechtitelských, chemických metod tvoří tzv. ....ochranu rostlin.
2. Agronom v zemědělském provozu musí splňovat dle zákona odbornou způsobilost ..... stupně z OCR.
3. Biologická ochrana využívá přirozených nepřátel tzv. ....
4. K hubení roztočů používáme chemické látky ze skupiny .....
5. Pesticidní zbytky i obaly jsou klasifikovány jako ..... odpad, a musí se likvidovat dle zákona.
6. Přípravek KAPUT, ROUNDAP patří mezi ..... herbicidy (likviduje veškerou zelenou vegetaci.)



# ?????

1. Soubor pěstitelských, biologických, šlechtitelských, chemických metod tvoří tzv. **INTEGROVANOU** ochranu rostlin.
2. Agronom v zemědělském provozu musí splňovat dle zákona odbornou způsobilost **II.** stupně z OCR.
3. Biologická ochrana využívá přirozených nepřátel tzv. **PREDÁTORŮ.**
4. K hubení roztočů používáme chemické látky ze skupiny **AKARICIDŮ.**
5. Pesticidní zbytky i obaly jsou klasifikovány jako **NEBEZPEČNÝ** odpad, a musí se likvidovat dle zákona.
6. Přípravek KAPUT, ROUNDAP patří mezi **TOTÁLNÍ** herbicidy (likviduje veškerou zelenou vegetaci.)

# Odpovězte:

- Pokud je porost pšenice ozimé zaplevelen heřmánky, svízelem přítulou použijete herbicid ze skupiny ..... ?
- Porost brambor proti plísni bramborové ošetříme preventivně .....
- V ekologickém zemědělství využijeme pro likvidaci mandelinky bramborové .....
- Jak často zapisujeme prováděnou chemickou ochranu v porostech?





# Použité zdroje



- Veškeré použité obrázky (kliparty) pocházejí ze sady Microsoft Office 2010.
- Všechny fotografie (pokud není uvedeno jinak) pochází z archivu autora

*Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je **ing. Hana Učíková**  
Financováno z ESF a státního rozpočtu ČR.*