







V10

biologický přípravek ve formě vakcinace
proti viru mozaiky pepina (PepMV) na rajčatech

-  PŮSOBÍ PROTI 4 HLAVNÍM KMENŮM VIRU ZPŮSOBUJÍCÍHO MOZAIKU PEPINA
-  FORMULACE SUSPENZNÍHO KONCENTRÁTU
-  SOUČÁSTÍ CENY JE I LABORATORNÍ ROZBOR PO APLIKACI
-  POVOLENÝ DO EKOLOGICKÉHO ZEMĚDĚLSTVÍ

Účinná látka

virus mozaiky pepina mírný izolát

VC1 5 25 mg/l

virus mozaiky pepina mírný izolát

VX1 5 25 mg/l

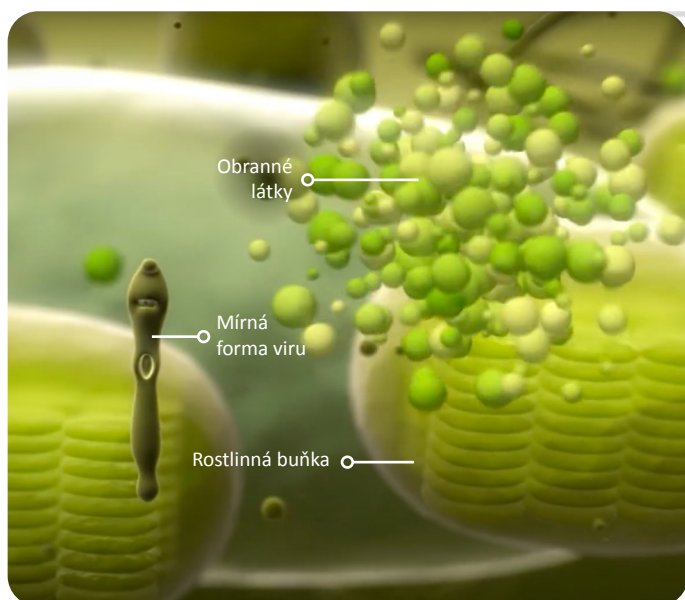
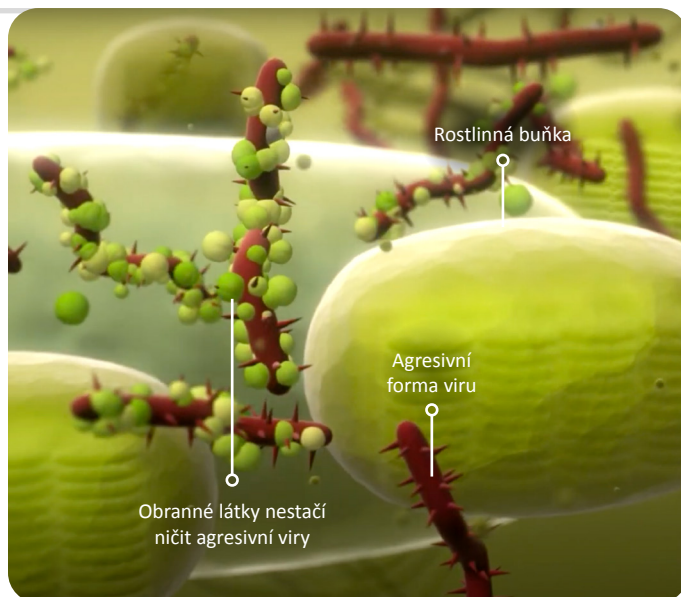


Aplikační video



Virus mozaiky pepina způsobují agresivní formy 4 hlavních kmenů: PepMV PE/EU, PepMV CH2 a PepMV US1(CH1)

Ty napadají rostlinné buňky, v nichž se rychle množí a rostliny nestačí produkovat dostatek obranných látek k boji proti viru. Virus je extrémně snadno přenosný kontaktem rostlin navzájem nebo při ošetřování.



Přípravek **V10** obsahuje mírný izolát jednoho kmene tohoto **viru (CH2)** a jeho očkováním v raném stádiu aktivuje obranný systém rostlin.

V10 má preventivní účinek a aplikuje se na mladé rostliny. Ty jsou tak během několika týdnů od aplikace chráněny před agresivními kmeny tohoto viru i jim podobným.

Príznaky choroby



Ing. Lukáš Posák
+420 737 813 323
posak@biocont.cz

Používejte přípravky na ochranu rostlin bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku. Zdroj fotografií: @Valto

