

Milano, Giugno 2020

Gentile Cliente,

Syngenta Italia S.p.A pone la massima attenzione alla produzione di sementi di qualità e all'utilizzo di adeguati sistemi di disinfezione e trattamento delle stesse.

Syngenta Italia S.p.A partecipa attivamente a ISHI-Veg, una iniziativa di settore dedicata al miglioramento, alla convalida e alla standardizzazione dei test, incluse le dimensioni dei campioni. Le sementi di pomodoro vengono ripetutamente ispezionate durante la crescita attiva della coltura per verificare la presenza di agenti patogeni.

### Test sulla salute delle sementi

Syngenta Italia S.p.A informa che tutti i lotti di varietà di pomodoro commercializzati dalla stessa e di provenienza R&D, vengono testati per verificare l'assenza di ToBRFV utilizzando i metodi di analisi disponibili, riconosciuti e/o accettati a livello internazionale.

In qualunque caso, tutti i lotti vengono sottoposti a trattamenti di disinfezione riconosciuti validi ed efficaci contro le infezioni da Tobamovirus e di tutti patogeni di seguito elencati:

1. Tobamovirus
  - a. *Tobacco mosaic virus (TMV)*
  - b. *Tomato mosaic virus (ToMV)*
  - c. *Tomato brown rugose fruit virus (ToBRFV)*
2. *Pepino mosaic virus (PepMV)*
3. *Clavibacter michiganensis subsp. michiganensis (Cmm)*
4. *Xanthomonas spp.*, causa maculatura batterica.
  - a. *X. euvesicatoria*,
  - b. *X. perforans*
  - c. *X. vesicatoria*
  - d. *X. gardneri*

Il campionamento e i test vengono eseguiti seguendo gli standard internazionali per il commercio delle sementi e le autorizzazioni NAL o NSHS in modo da garantire la qualità di tutti gli aspetti del controllo sementi.

### Fonti di informazione

- ISHI <http://www.worldseed.org/our-work/phytosanitary-matters/seed-health/ishi-vegmethod-development>
- GSPP <http://www.gspp.eu>
- ISTA <http://www.worldseed.org/our-work/phytosanitary-matters/seed-health/ishi-vegprotocols>.
- NAL <https://www.naktuinbouw.com/vegetable/inspections/quality-plus-systemalnaktuinbouw-authorized-laboratories>
- NSHS <http://seedhealth.org/about/>

Syngenta Italia S.p.A non si assume alcuna responsabilità nel caso in cui vengano effettuati ulteriori trattamenti delle sementi da parte di agricoltori, vivaisti o altri soggetti, senza previo consenso scritto da parte di Syngenta Italia S.p.A.

Stefano Carducci



Commercial Manager Vegetable Seeds Business Unit  
Syngenta Italia S.p.A