

番茄晚疫病（致病疫霉）

Автор(и): Растителна защита
Дата: 26.09.2017 Брой: 9/2017



在老叶上出现不规则形状的水渍状斑点，背面覆盖着松散白色霉层——即真菌的孢子体。随后斑点变为褐色并干枯。严重感染时，整个叶片可能死亡。叶片和果柄上的斑点呈干燥的深褐色，而茎秆上的斑点则大而呈水渍状，并完全环绕茎秆。果实上的斑点呈褐色、粗糙，具有典型的放射状结构。斑点直径迅速扩大。在空气湿度高的情况下，斑点表面会出现松散白色孢子体。通常，绿色果实会受到侵害。

病虫害防治策略

在出现“关键时期”时，应开始使用植物保护产品进行处理。

授权的植物保护产品：

Acrobat R – 0.25%; Acrobat Plus WG – 200 克/公顷; Alfil Duplo – 90-400 克/公顷; Antracol 70 WG – 0.15%; Armetil M – 250; Acrobat Plus WG – 200 克/公顷; Banco 500 – 200 毫升/公顷; Valbon – 180-200 克/公顷; Verita WG – 150 克/公顷; Winker WG – 200 克/公顷; Vitene Triplo R – 400-450 克/公顷; Vitra 50 WP – 150 克/公顷; Dimix 50 SC – 30-36 毫升/公顷 (与含代森锰锌的产品桶混使用); Dithane DG – 200 克/公顷; Dithane M-45 – 200 克/公顷; Equation Pro – 0.04%; Infinito SC – 120-160 毫升/公顷; Karyal Star – 60 毫升/公顷; Katanga Man – 300-500 克/公顷; Consento SC – 200 毫升/公顷; Korseit MDF – 0.25%; Korseit R DF – 250 克/公顷; Korseit R DF Bianco – 250 克/公顷; Korseit R WP – 250 克/公顷; Korseit Max WP – 150 克/公顷; Quadris 25 SC – 0.075%; Cupertine M – 400 克/公顷; Cuproxat FL – 300 毫升/公顷; Lieto – 40-45 克/公顷; Mancozeb 80 WP – Agria – 0.25% (马铃薯); Mancozeb 80 WP – 250 克/公顷; Manfil 80 WP – 200 克/公顷 (马铃薯); Manfil 75 WG – 210 克/公顷; 氧氯化铜 50 WP – 250 克/公顷; Melody Compact 49 WG – 185 克/公顷; Moximat 505 WG – 240-300 克/公顷; Moximat 505 WP – 240-300 克/公顷; Pencozeb 80 WP – 200 克/公顷; Pencozeb 75 WG – 210 克/公顷; Pergado Med 27 WG – 500 克/公顷; Polyram DF – 0.2%; Proxanil – 200-250 毫升/公顷; Ranman Twin Pack – 20 毫升/公顷 + 15 毫升激活剂; Revus 250 SC – 0.05%; Ridomil Gold MC 68 WG – 250 克/公顷; Ridomil Gold R WG – 500 克/公顷; Sankozeb 80 WP – 200 克/公顷; Simbal 45 WG – 25 克/公顷; Sinstar – 70-80 毫升/公顷; Sphinx Extra / Vinostar – 180 克/公顷; Triomax 45 WP – 250 克/公顷; Folpan 80 WDG – 150 克/公顷; Funguran OH 50 WP – 150 克/公顷; Champion WP / Macc 50 WP / Champ WP – 150 克/公顷。