

Изобретение касается фунгицидной смеси, содержащей по крайней мере одно соединение из группы, включающей карбаматы формулы I, где T означает CH либо N, n равняется 0, 1 или 2 и R означает галоген, C₁-C₄алкил либо C₁-C₄галогеналкил, причем остатки R, если n равняется 2, могут отличаться друг от друга, а₂) оксимовый эфир сложного эфира карбоновой кислоты формулы II или а₃) амид оксимового эфира карбоновой кислоты формулы III, и б) по крайней мере одно активное вещество формулы IV, где заместители R¹-R³ имеют такие значения: R¹ означает C₁-C₄алкил, C₂-C₄алкенил, C₂-C₄алкинил, C₁-C₄алкил-C₃-C₇циклоалкил, причем эти остатки могут иметь заместителей из группы, включающей галоген, циано и C₁-C₄алкокси, а также означает C₁-C₄алкокси, R² означает C₁-C₄алкил либо C₁-C₄галогеналкил, R³ означает водород, галоген, C₁-C₄алкил, C₁-C₄алкокси, C₁-C₄алкилтио, N-C₁-C₄алкиламино, C₁-C₄галогеналкил или C₁-C₄галогеналкокси, Y означает O, S, CHR⁴ или NR⁵, причем R⁴ и R⁵ могут иметь значения, приведенные для R², n равняется 0, 1, 2 или 3, в синергически эффективном количестве.

