

presilhiperfolanol synthase

Cat. No. EXWM-5236

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

Erfordert Mg²⁺. Presilhiperfolan-8 β -ol ist der Vorläufer von Botrydial, einem phytotoxischen Sesquiterpenmetaboliten, der von dem Pilz Botryotinia fuckeliana (Botrytis cinerea) ausgeschieden wird, dem Erreger der Graufäulekrankheit bei Pflanzen.

Synonyme

BcBOT2, CND15

Produktinformation

Form

Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer

EC 4.2.3.74

Reaktion

(2E,6E)-Farnesyl-Diphosphat + H₂O = Presilhiperfolan-8 β -ol + Diphosphat

Hinweise

Dieser Artikel erfordert eine maßgeschneiderte Produktion, und die Lieferzeit beträgt zwischen 5 und 9 Wochen. Wir können nach Ihren Spezifikationen maßgeschneidert produzieren.

Lager- und Versandinformation

Lagerung

Lagern Sie es kurzfristig bei +4 °C. Für die Langzeitlagerung lagern Sie es bei -20 °C~-80 °C.