

## Biofilm-abbauende Enzymmischung, eine Mischung aus sieben Enzymen

Cat. No. CEBM-001

Lot. No. (See product label)

### Einleitung

#### Beschreibung

Bakterien und Pilze verfügen über eine extrazelluläre Matrix (ECM), die typischerweise aus sezernierten Polymeren wie extrazellulären Polysacchariden (EPS), extrazellulärer DNA (eDNA), Peptiden und Lipiden besteht. Unser Enzymmischungsprodukt umfasst sieben Enzyme, die in der Lage sind, verschiedene Bestandteile der ECM, wie EPS und Lipide, abzubauen. Diese Enzyme wurden bereits zuvor zur Hemmung oder Entfernung von Biofilmen eingesetzt.

#### Anwendungen

Dieses Produkt wird zur enzymatischen Hydrolyse extrazellulärer Biofilm-Matrizes verwendet.

#### Synonyme

Biofilm-abbauender Enzymmix, enzymatische Mischung zum Abbau der extrazellulären Matrix

### Produktinformation

#### Form

Fest

### Lager- und Versandinformation

#### Lagerung

-10 bis -25 °C