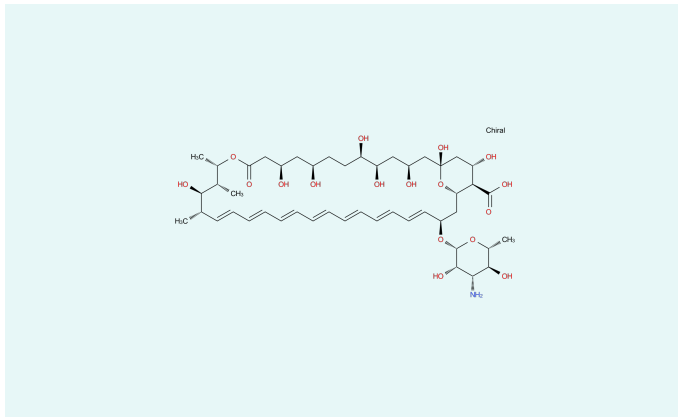


# Amphotericin B



## CAS

1397-89-3

## Status

Kommerziell

Anfrage

Amphotericin B gehört zur Gruppe der Polyen-Makrolaktone. Der Wirkstoff hat ein breites Wirkspektrum und eine geringe Resistenzentwicklung bei den meisten Pilzen. Verwendet wird es für die Behandlung von systemischen Pilzinfektionen.

## Beschreibung

### Summenformel

$C_{47}H_{73}NO_{17}$

### Molekulargewicht

924,08 g/mol

### Molekülgröße

niedermolekular

### Betäubungsmittel

nein

### Grundstoff

nein

### Indikationen

Stomatologika, Antidiarrhoika und Intestinale Antiphlogistika/Antiinfektiva, Antimykotika zur dermatologischen Anwendung, Gynäkologische Antiinfektiva und Antiseptika, Antimykotika zur systemischen Anwendung

## Ihr Kontakt



Marius Hang  
*International Division*  
*Director API Export*

Midas Pharma GmbH  
Rheinstr. 49  
55218 Ingelheim  
Deutschland  
[Jetzt anfragen](#)

### Disclaimer

*Diese Produktliste wird Ihnen ausschließlich zu Informationszwecken zur Verfügung gestellt und stellt keinerlei Werbung, noch ein Angebot zum Kauf eines der darin gelisteten Produkte dar. Dies gilt insbesondere, sofern einzelne der hier aufgelisteten Produkte durch Patente oder anderweitige Schutzrechte geschützt sind.*

*Weiterhin schließt die Midas Pharma GmbH jegliche Gewähr für die Vollständigkeit und Richtigkeit dieser Produktliste aus.*