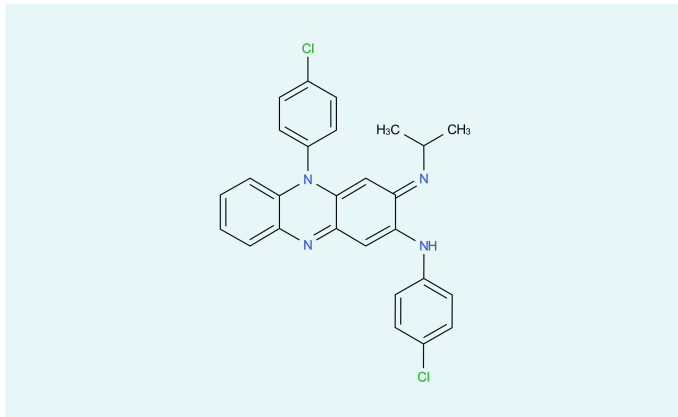


# Clofazimin



## CAS

2030-63-9

## Status

In Entwicklung

Anfrage

Clofazimin wird zu den kationischen, amphiphilen Arzneimitteln gezählt. Der Wirkmechanismus ist nicht vollständig geklärt. Clofazimin ist ein roter Farbstoff, der einen bakteriostatischen Effekt auf das Lepra-verursachende Mykobakterium leprae hat. Der Wirkstoff wird von der WHO zur Therapie von Lepra verwendet.

## Beschreibung

**Summenformel**  $C_{27}H_{22}Cl_2N_4$

**Molekulargewicht** 473,39 g/mol

**Molekülgröße** niedermolekular

**Betäubungsmittel** nein

**Grundstoff** nein

**Indikationen** Mittel gegen Mykobakterien

## 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.*