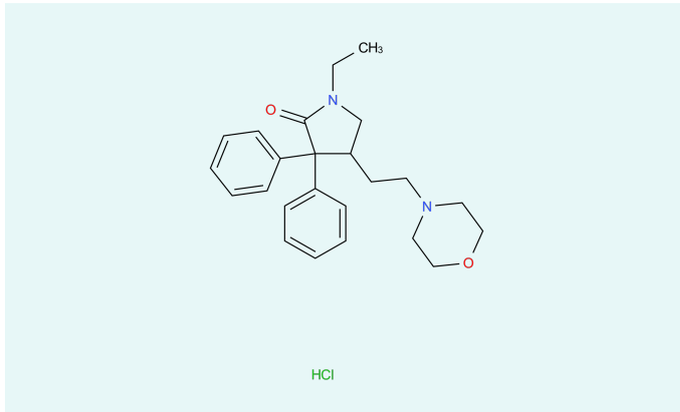


# Doxapramhydrochlorid



## CAS

113-07-5, 7081-53-0

## Status

Kommerziell

Anfrage

Doxapramhydrochlorid ist ein monohydrisiertes Pyrrolidinon-Derivat. Es wirkt an den Chemorezeptoren im Carotis- und Aortenbereich. Dies hat eine Steigerung der Atemfrequenz und des Atemvolumens zur Folge, weshalb die Sauerstoffsättigung im Blut zunimmt. Man behandelt damit postnarkotische oder postoperative Atmungsstörungen und chronische Lungenerkrankungen.

## Beschreibung

**Summenformel**  $C_{24}H_{30}N_2O_2 \cdot HCl \cdot H_2O$

**Molekulargewicht** 432,98 g/mol

**Molekülgröße** niedermolekular

**Betäubungsmittel** nein

**Grundstoff** nein

**Indikationen** Andere Mittel für den Respirationstrakt

## 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.*