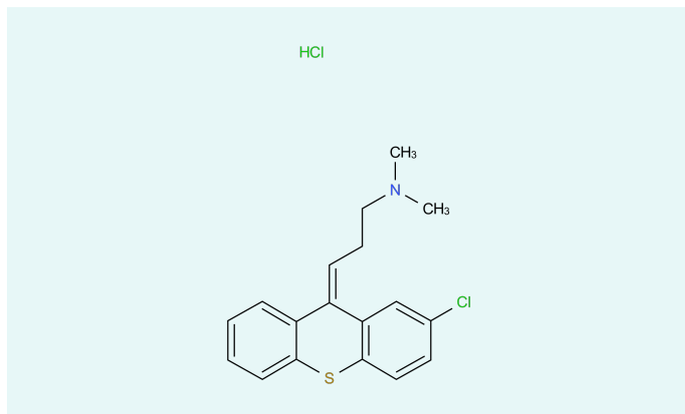


Chlorprothixenhydrochlorid



CAS

6469-93-8

Status

Kommerziell

Anfrage

Chlorprothixenhydrochlorid ist ein niedrigpotentes Antipsychotikum, das zu den Thioxanthenen gezählt wird. Es hat eine Blockade an Dopamin D1- und D2-, 5-HT₂-, α₁, H₁- sowie Muskarin-Rezeptoren zur Folge. Es wirkt sedierend, antipsychotisch, antiemetisch, lokalanästhetisch, ganglienblockierend, anticholinerg, antiadrenerg und antihistaminisch. Eingesetzt wird es bei der Behandlung von Erregungs-, Spannungs-, und Unruhezuständen, sowie bei Erkrankungen, die durch krankhaft gehobene Stimmung und Antrieb gekennzeichnet sind.

Beschreibung

Summenformel C₁₈H₁₈ClNS

Molekulargewicht 315,86 g/mol

Molekülgröße niedermolekular

Betäubungsmittel nein

Grundstoff nein

Indikationen Psycholeptika

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.