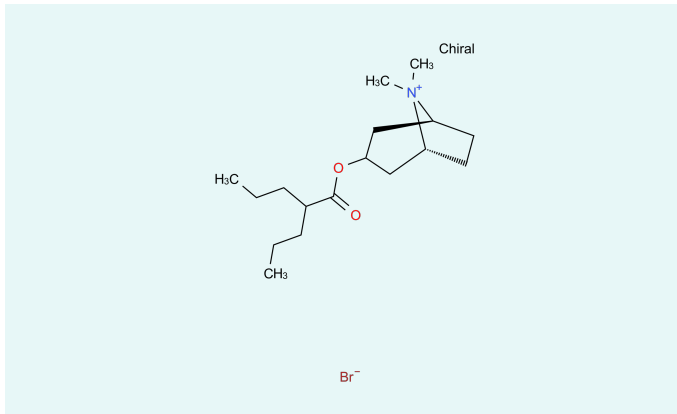


Octatropinmethylbromid



CAS

80-50-2

Status

Kommerziell

Anfrage

Octatropinmethylbromid (Anisotropinmethylbromid) gehört zur Gruppe der Tropan-Derivate. Der Wirkstoff hat antimuskarinische und antispastische Eigenschaften. Verwendet wird es für die Behandlung von Magengeschwüren.

Beschreibung

Summenformel $C_{17}H_{32}NO_2Br$

Molekulargewicht 362,35 g/mol

Molekülgröße niedermolekular

Betäubungsmittel nein

Grundstoff nein

Indikationen Mittel bei funktionellen GI-Störungen

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.