

Schmerzsalben

ARTHREX Schmerzgel	<p>1 A Pharma GmbH Diclofenac, Natriumsalz 10mg = Diclofenac 9.3mg Hypromellose, Isopropylalkohol, PEG glycerol cocoat, Propylenglycol, Wasser, gereinigt</p>
Hepathromb (Salbe)	<p>Inhaltsstoffe von Hepathromb 30 000/ -60 000 Haupt-Wirkstoff von Hepathromb 30 000/-60 000 ist Heparin. Darüber hinaus sind folgende arzneilich nicht wirksame Inhaltsstoffe in Hepathromb 30 000/-60 000 enthalten: Glycerolmonostearat, gereinigtes Wasser, Allantoin, Dexpanthenol, Glycerol, Parabene: E 216, E 218, Vaseline, weißes Cetylstearylalkohol, emulgierender</p> <p>HEPATHROMB Das Präparat ist ein Arzneimittel, das die Blutgerinnung hemmt. Es dient zur unterstützenden Behandlung bei akuten Schwellungszuständen nach stumpfen Verletzungen (Prellungen / Blutergüssen) und oberflächlicher Venenentzündung, sofern diese nicht durch Kompression behandelt werden kann.</p>
IBUFLAM Schmerzgel	<p>Winthrop Arzneimittel GmbH INCI:Ibuprofen 50mg Hypromellose, Isopropylalkohol, Propylenglycol, Wasser, gereinigt</p>
ibutop Schmerzcreme	<p>Axicorp Pharma GmbH PZN: 09750613 INCI Ibuprofen 50 mg Glycerol monostearat, Methyl 4-hydroxybenzoat, Natriumsalz, Polyoxyethylen (100) monostearat, Polyoxyethylen (1500) monostearat, Propylenglycol, Triglyceride, mittelkettig, Wasser, gereinigt, Xanthan gummi</p>
PHARDOL Ketoprofen Schmerzgel / REZEPTPFLICHTIG	<p>Chem. Fabrik Kreussler & Co. GmbH INCI: Ketoprofen 25mg Ammoniak, Carbomer, Ethanol 96% (V/V), Isopropylalkohol, Wasser, gereinigt</p>
SANDOZ Schmerzgel	<p>SANDOZ Pharmaceuticals GmbH INCI: Diclofenac, Natriumsalz 10mg = Diclofenac 9.3mg Hypromellose, Isopropylalkohol, Macrogol 7 glycerolcocoat, Propylenglycol, Wasser, gereinigt</p>
Schmerzgel Diclophenac Ratiopharm Gel	<p>Der Wirkstoff ist Diclofenac-Natrium. 1 g Gel enthält 10 mg Diclofenac-Natrium. Die sonstigen Bestandteile sind: Hypromellose, Propylenglycol, Macrogolglycerolcocoate (Ph.Eur.), Propan-2-ol, Gereinigtes Wasser</p>

Schmerztabletten

ARCOXIA	<p>Hersteller: Merck Sharp & Dohme Limited</p> <p>Wirkstoff: Etoricoxib Hypromellose, Indigocarmin (E 132), Magnesiumstearat, mikrokristalline Cellulose Titandioxid (E 171), Calciumhydrogenphosphat, Carnaubawachs Croscarmellose-Natrium, Eisen(III)-hydroxid-oxid-Hydrat (E172) Lactose-Monohydrat, Triacetin</p>
Berlosin Rezeptpflichtig (Privatrezept)	<p>Aktive Wirkstoffe: Metamizol Na H₂O</p> <p>Hilfsstoffe: Calciumalkanoat, Cellactose, Cellulose mikrokristalline, Povidon Rizinusöl hydriert, Siliciumdioxid, hochdisperses</p>
Ibuprofen	Wirkstoff: Ibuprofen
Naproxen	Wirkstoff: Naproxen-Natrium.
Novalgin	<p>Novalgin Tropfen</p> <p>Wirkstoff: Metamizol-Natrium 1 H₂O Sonstige Bestandteile: Natriumhydrogenphosphat-Dihydrat, Dinatriumhydrogenphosphat 12 H₂O, Saccharin-Natrium 2H₂O, Essenz halb und halb, Gereinigtes Wasser</p> <p>Novalgin Filmtabletten</p> <p>Wirkstoff: Metamizol</p> <p>Titandioxid (E 171), Hypromellose, Macrogol 4000, Macrogol 8000 Magnesiumstearat, Saccharin-Natriumdihydrat, Talkum</p>
Paracetamol	Wirkstoff: Paracetamol
Seractil forte 400 mg	<p>Seractil forte 400 mg - Filmtabletten enthalten</p> <p>- Der Wirkstoff ist: Dexibuprofen. Eine Filmtablette enthält 400 mg. - Die sonstigen Bestandteile sind: Tablettenkern: Hypromellose, mikrokristalline Cellulose, Caramellose Calcium, hochdisperses Siliciumdioxid, Talk Filmüberzug: Hypromellose, Titandioxid (E-171), Glyceroltriacetat, Talk, Macrogol 6000</p>
Voltaren (Tabletten)	Wirkstoff: <u>Diclofenac</u>

**Diese gelisteten Medikamente blockieren das Gauifenesin nicht.
 Fragen sie vor der Einnahme ihren Arzt oder Apotheker!**