

# Apap 500 mg 24 Tabletten



Preis: 4,49 €

## Beschreibung im Wörterbuch

Einheitspreis	24 ct
Form	Tabletten
Inhalt	24 Tabletten
Kategorie	Arzneimittel
Marke Hersteller	US PHARMACIA SP. Z O.O.
Versand	in 24h

## Produktbeschreibung

**Merkmale** Apap ist ein Medikament, das das schmerzstillende und fiebersenkende Mittel Paracetamol enthält. Das Medikament wird bei Schmerzen unterschiedlicher Herkunft verabreicht, sei es bei Kopf-, Zahn-, Muskel-, Menstruations-, Gelenkschmerzen oder Neuralgien. Apap kann gegen Fieber eingesetzt werden, z. B. als Begleiterscheinung einer Erkältung oder Grippe. Das Arzneimittel ist für Erwachsene und Jugendliche ab 12 Jahren bestimmt. **Wirkung** Apap enthält Paracetamol mit schmerzstillender und fiebersenkender Wirkung. **Indikationen** Die Indikationen für Apap sind Schmerzen unterschiedlichen Ursprungs: - Kopfschmerzen, - Muskelschmerzen, - Zahnschmerzen, - Neuralgien, - Menstruationsschmerzen. - Fieber, z.B. im Rahmen einer Erkältung oder Grippe. **Zusammensetzung** Der Wirkstoff des Arzneimittels ist Paracetamol (Paracetamolium). 1 Filmtablette enthält 500 mg Paracetamol. Hilfsstoffe: Carnaubawachs, Hypromellose, Macrogol, Povidon, gelierte Stärke, Croscarmellose-Natrium, Stearinsäure. **Dosierung** Dieses Arzneimittel sollte immer genau so eingenommen werden, wie es in der Packungsbeilage beschrieben ist oder wie es von Ihrem Arzt oder Apotheker verordnet wurde. Das Arzneimittel wird oral verabreicht. Die Wirkung des Arzneimittels kann beschleunigt werden, wenn es auf nüchternen Magen eingenommen wird. Wenn die Schmerzen länger als 5 Tage und das Fieber länger als 3 Tage andauern, sollte die weitere Behandlung mit einem Arzt besprochen werden. Erwachsene: 1 bis 2 Filmtabletten (500-1000 mg Paracetamol), bei Bedarf kann die Dosis nach mindestens 4 Stunden bis zu 3- oder 4-mal täglich wiederholt werden. Die maximale Tagesdosis beträgt 8 Filmtabletten pro Tag, d.h. 4 g Paracetamol pro Tag. Jugendliche ab 12 Jahren: 1 Filmtablette, d.h. 500 mg Paracetamol, bei Bedarf kann die Dosis nach mindestens 4 Stunden 3- bis 4-mal täglich wiederholt werden.