

Ibuprofen

Synonym:

(RS)-2-(4-Isobutylphenyl)-propionsäure

<i>Bayer Vital:</i>	<i>Lichtenstein:</i>	<i>Merckle:</i>
Aktren	Ibuflam	Imbun
<i>Pfleger:</i>	<i>Hexal:</i>	<i>Diabetylin:</i>
Conraneural	Ibuhexal	Imbun
Gyno-Neuralgin	<i>Kade:</i>	<i>Jenapharm:</i>
<i>Simons:</i>	Ibu KD	Jenaprofen
Dismenol	Opturem	<i>Berlin-Chemie:</i>
<i>Dolorgiet:</i>	Urem	Mensoton
Dolgit	<i>Merck dura:</i>	<i>Boots Healthcare:</i>
Schmerz-Dolgit	Ibumerck	Migränin
Trauma-Dolgit	<i>Azupharma:</i>	Nurofen
<i>Docpharm:</i>	Ibuphlogont	<i>Temmler Pharma:</i>
Dolodoc	Kontagrripp	Novogent
<i>Alpharma-Isis:</i>	<i>ct-Arzneimittel:</i>	<i>Novartis Consumer Health:</i>
Dolo-Puren	ibuprof von ct	Optalidon
<i>Woelm Pharma:</i>	ibuprofen von ct	<i>Riemser:</i>
Dolormin	<i>Heumann:</i>	Parsal
<i>Sanol/Schwarz Pharma:</i>	Ibuprofen Heumann	<i>Phamos:</i>
dolo sanol	<i>Aliud Pharma:</i>	Phamoprofen
<i>Hennig:</i>	Ibuprofen AL	<i>ratiopharm:</i>
Esprenit	<i>Atid Pharma:</i>	ratioDolor
<i>Wolff:</i>	Ibuprofen Atid	<i>Whitehall-Much:</i>
Gynofug	<i>Klinge:</i>	Spalt Liqua
<i>AbZ-Pharma:</i>	Ibuprofen Klinge	<i>Teofarma:</i>
Ibu AbZ	<i>medphano:</i>	Tabalon
<i>IA Pharma:</i>	Ibuprofen-mp	<i>Temmler Pharma:</i>
Ibu 1A	<i>PB Pharma:</i>	Tempil
<i>Tussin Pharma:</i>	Ibuprofen PB	<i>Woelm Pharma:</i>
ibu-Attritin	<i>ratiopharm:</i>	Tispol
<i>betapharm:</i>	Ibu-ratiopharm	<i>Togal:</i>
Ibubeta	<i>Tad Pharma:</i>	Togal
<i>Stada:</i>	ibuTAD	
ibudolor	<i>Chefaro:</i>	
Ibuprofen Stada	Ibutop	
Pfeil	<i>Merck Produkte:</i>	
<i>Eu Rho Arznei:</i>	ilvico grippal	
Ibu Eu Rho		

Vorkommen im Trinkwasser:

Über den Urin der Anwender gelangen alljährlich große Mengen der Reinsubstanz über das Abwasser in das Grundwasser und von dort in manches Trinkwasser.

Wirkungscharakter:

Nichtsteroidales Antirheumatikum

Indikationen:

Akute und chronische Arthritiden (chronische Polyarthrititis), ankylosierende Spondylitis (Bechterew'sche Krankheit), andere entzündlich-rheumatische Wirbelsäulenleiden, entzündliche aktivierte degenerative Gelenkerkrankungen, Weichteilrheumatismus. Schmerzhaftes Schwellungen oder Entzündungen nach Verletzungen oder Operationen.

Kontraindikationen:

Blutbildungsstörungen, Magen-Darm-Ulzera

Toxizität:

Nebenwirkungen:

<i>Haut:</i>	Schwere Hautreaktionen
<i>Nervensystem:</i>	Zentralnervöse Störungen
<i>Sinnesorgane:</i>	Sehstörungen, Hörstörungen
<i>Gastrointestinaltrakt:</i>	Gastrointestinale Störungen, okkulte gastrointestinale Blutungen, Magen-Darm-Ulzera, intestinale Strikturen
<i>Leber:</i>	Leberfunktionsstörungen
<i>Elektrolyte:</i>	Natrium- und Wasserretention, Hyperkaliämie
<i>Kreislauf:</i>	Blutdruckabfall
<i>Atemwege:</i>	Bronchospasmen
<i>Blut:</i>	Störungen der Blutbildung
<i>Urogenitaltrakt:</i>	Nierenfunktionsstörungen, selten
<i>Immunsystem:</i>	Überempfindlichkeitsreaktionen
<i>Sonstiges:</i>	Verschlechterung infektionsbedingter Entzündungen Lokale Reaktionen An der Injektionsstelle brennendes Gefühl, sterile Abszesse

Symptome bei Überdosierung:

Neben gastrointestinalen Symptomen wie Übelkeit, Erbrechen, Völlegefühl, Leibschmerzen, Tenesmen, Diarrhoe, gastrointestinalen Blutungen kann es bei hohen Dosen u. U. (durch Ödembildung und Blutung) zu zentralnervösen Erscheinungen kommen: Kopfschmerzen, Schlaflosigkeit, Müdigkeit, Schläfrigkeit, Schwindel, Sehstörungen, Unruhe und Verwirrtheit. Auch Hautausschläge, periphere Ödeme und allgemeine Blutungsneigung sind als Intoxikationsfolgen möglich. Außerdem kann es zu Hypotension, Atemdepression und Zyanose kommen.

Therapie:

Bei Überdosierung sofort Kohle-Pulvis (10 g) schlucken, beobachten.
In Extremfällen Magenspülung, Kohle, Monitorkontrolle.