## Gebrauchsinformation: Information für den Anwender

## Sulpivert® 100 mg Tabletten

Wirkstoff: Sulpirid

Lesen Sie die gesamte Packungsbeilage sorgfältig durch, bevor Sie mit der Einnahme dieses Arzneimittels beginnen.

- Heben Sie die Packungsbeilage auf. Vielleicht möchten Sie diese später nochmals lesen.
- Wenn Sie weitere Fragen haben, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker.
- Dieses Arzneimittel wurde Ihnen persönlich verschrieben. Geben Sie es nicht an Dritte weiter. Es kann anderen Menschen schaden, auch wenn diese dieselben Beschwerden haben wie Sie.
- Wenn eine der aufgeführten Nebenwirkungen Sie erheblich beeinträchtigt oder Sie Nebenwirkungen bemerken, die nicht in dieser Gebrauchsinformation angegeben sind, informieren Sie bitte Ihren Arzt oder Apotheker.

## Diese Packungsbeilage beinhaltet:

- 1. Was sind Sulpivert® 100 mg Tabletten und wofür werden sie angewendet?
- Was müssen Sie vor der Einnahme von Sulpivert® 100 mg Tabletten beachten?
- 3. Wie sind Sulpivert® 100 mg Tabletten einzunehmen?
- 4. Welche Nebenwirkungen sind möglich?5. Wie sind Sulpivert<sup>®</sup> 100 mg Tabletten aufzubewahren? 6. Weitere Informationen

#### 1. Was sind Sulpivert® 100 mg Tabletten und wofür werden sie angewendet?

Sulpivert® 100 mg Tabletten sind ein Mittel zur Behandlung bestimmter psychischer Erkrankungen (Schizo-phrenie, depressive Erkrankung) und bei bestimmten Schwindelzuständen.

Sulpivert® 100 mg Tabletten werden angewendet bei:

- peripher-labyrinthärem Schwindelzustand, z. B. Morbus Menière, peripherer Lage-, Dreh- und Schwank-
- depressiven Erkrankungen, wenn die Behandlung mit einem anderen Antidepressivum erfolglos war, akuter und chronischer Schizophrenie im Erwachse-
- nen- und Kindesalter.

#### 2. Was müssen sie vor der Einnahme von Sulpivert® 100 mg Tabletten beachten?

#### Sulpivert® 100 mg Tabletten dürfen nicht angewendet werden

- wenn Sie überempfindlich (allergisch) gegen Sulpirid oder Benzamidderivate oder einen der sonstigen Bestandteile von Sulpivert® 100 mg Tabletten sind, bei akuten Alkohol-, Schlafmittel-, Schmerzmittel(Opiate)- oder Psychopharmaka-Vergiftungen,
- bei krankhafter Erlebnisreaktion mit übersteigert ge-
- hobener Stimmung (maniformen Psychosen), bei Krampfanfällen (Epilepsie),
- bei hirnorganischen Erkrankungen, insbesondere des
- Alters, die mit Erregungszuständen einhergehen (organisches Psychosyndrom), bei Morbus Parkinson (Schüttellähmung),
- bei bestimmten Geschwülsten (Tumoren der Neben-
- nieren [Phäochromozytome]), bei prolaktinabhängigen Tumoren sowie allen Mam-
- matumoren,
- bei bestehender Hyperprolaktinämie (erhöhte Plasmaspiegel des Hormons Prolaktin), bei Kindern unter 6 Jahren,
- bei Kindern und Jugendlichen unter 18 Jahren (außer
- bei Behandlung von Schizophrenien), in der Schwangerschaft und Stillzeit
- 2.2 Besondere Vorsicht bei der Einnahme von

# Sulpivert® 100 mg Tabletten ist erforderlich,

wenn Sie unter folgenden Zuständen leiden:

- Störungen der Monatsblutungen (Zyklusstörungen) bei jüngeren Frauen, sehr niedrigem oder erhöhtem Blutdruck,
- schizophrenen Psychosen, die mit Erregungs- und
- Aggressivitätssymptomen einhergehen, Erkrankungen der Gefäße, insbesondere der Herz-
- kranzgefäße (Angina pectoris), und Vorschäden des Herzens (Herzinsuffizienz), schweren Leber- und Nierenschäden,
- Neigung zu Thrombosen,
- malignem neuroleptischem Syndrom in der Vorge-

Falls Sie unter den oben genannten Zuständen leiden, befragen Sie hierzu Ihren Arzt. Dies gilt auch, wenn diese Angaben früher einmal zutrafen. Es ist Vorsicht geboten bei Vorliegen kardialer Störun-

gen, verlangsamte Herzschlagfolge (Bradykardie), nied-

rigem Kaliumserumspiegel (Hypokaliämie), niedrigem

Magnesiumserumspiegel (Hypomagnesiämie) und bei angeborener oder erworbener QT-Verlängerung (Veränderungen im EKG, die auf eine Störung der Erregungs-leitung im Herzen hinweisen). Hier ist das Risiko von schweren ventrikulären Herzrhythmusstörungen wie Torsade de pointes erhöht, da Sulpirid dosisabhängig eine Verlängerung des QT-Intervalls verursachen kann. Vor der Anwendung von Sulpivert® 100 mg Tabletten und je nach klinischem Zustand des Patienten wird daher empfohlen, folgende Faktoren, die das Entstehen dieser

Rhythmusstörung begünstigen können, auszuschließen: verlangsamte Herzschlagfolge (<55 bpm), niedriger Ka-liumserumspiegel, angeborene QT-Verlängerung sowie gleichzeitige Anwendung von Arzneimitteln, die eine Verlangsamung der Herzschlagfolge (<55 bpm), eine Er-Kaliumserumspiegels, des Verlangsamung der Erregungsleitung im Herzen oder eine Verlängerung des QT-Intervalls verursachen können (siehe unter "Bei Einnahme von Sulpivert® 100 mg Tabletten mit anderen Arzneimitteln:"). Erhöhte Mortalität bei älteren Menschen mit Demenz-Erkrankungen

### Bei älteren Menschen mit Demenz-Erkrankungen, die mit Antipsychotika behandelt wurden, wurde ein geringer Anstieg in der Anzahl der Todesfälle im Vergleich mit

denjenigen, die keine Antipsychotika einnahmen, be-Seien Sie (auch) besonders vorsichtig, wenn Sie ein erhöhtes <u>Schlaganfall-Risiko</u> oder eine

vorübergehende Verringerung der Blutversorgung des

- Gehirns haben, wenn Sie oder ein Verwandter schon einmal venöse Thrombosen (Blutgerinnsel) hatten, denn deratige Arzneimittel werden mit dem Auftreten von Blutge-
- rinnseln in Verbindung gebracht.

**Besondere Hinweise** Da Sulpivert® 100 mg Tabletten überwiegend über die Nieren ausgeschieden werden, sollte bei eingeschränkter Nierenfunktion (Niereninsuffizienz) die Dosis vom Arzt vermindert, bei starker Einschränkung der Nieren-

funktion sollten Sulpivert® 100 mg Tabletten nach ärztlicher Anordnung abgesetzt werden. Besondere Vorsicht ist auch geboten bei Anwendung von Sulpivert® 100 mg Tabletten an Patienten mit Glaukom,

verengtem Magenausgang, Harnverhalten und Vergrö-Berung der Prostata mit Restharnbildung in der Vorge-

Die Einnahme von Sulpivert® 100 mg Tabletten kann zu

Zyklusstörungen bei Frauen und zu Potenzstörungen bei Männern führen. In sehr seltenen Fällen kann es unter der Behandlung mit Neuroleptika, zu denen Sulpivert® 100 mg Tabletten

gehören, zu einem malignen neuroleptischen Syndrom (lebensbedrohlicher Zustand mit hohem Fieber, Muskelsteifigkeit bis hin zum Auftreten von Bewusstseinsstörungen etc.) kommen. Beim Auftreten derartiger Erscheinungsbilder während der Behandlung mit Sulpivert® 100 mg Tabletten sind diese abzusetzen und sofort der Arzt zu informieren

Regelmäßige Kontrollen des Blutbildes, der Nieren- und der Kreislauffunktionen werden empfohlen.

Hinweis zum Anwendungsgebiet "Schizophrenie":

Bei Kindern unter 6 Jahren dürfen Sulpivert® 100 mg Tabletten nicht angewendet werden. Kinder ab 6 Jahren und Jugendliche dürfen nur nach

strenger fachärztlicher Nutzen-Risiko-Abwägung mit Sulpivert® 100 mg Tabletten behandelt werden. Hinweis zu den anderen im Abschnitt 1. angegebenen

Anwendungsgebieten (außer "Schizophrenie"): Sulpivert® 100 mg Tabletten dürfen bei Kindern und Ju-

gendlichen unter 18 Jahren nicht angewendet werden, da keine ausreichenden Erkenntnisse zur Anwendung von Sulpivert® 100 mg Tabletten in dieser Altersgruppe

#### Bei Einnahme von Sulpivert® 100 mg Tabletten mit anderen Arzneimitteln:

Bitte informieren Sie Ihren Arzt oder Apotheker, wenn Sie andere Arzneimittel einnehmen/anwenden bzw. vor kurzem eingenommen/angewendet haben, auch wenn es sich um nicht verschreibungspflichtige Arzneimittel han-Sulpivert® 100 mg Tabletten verstärken die beruhigende

Wirkung anderer zentraldämpfender Arzneimittel (z. B. Psychopharmaka [Präparate zur Behandlung geistigseelischer Störungen], Schlafmittel, teils auch Schmerz-Narkosemittel oder auch Antihistaminika [Arzneimittel z. B. zur Behandlung von Allergien oder Erkältungen]).

Sulpivert® 100 mg Tabletten können in Verbindung mit Arzneimitteln, die stimulierend auf das Zentralnervensystem wirken (z. B. Appetitzügler, Asthmamittel), verstärkte Unruhe, Nervosität, Angst und Erregung bewirken.

Sulpivert® 100 mg Tabletten können die Wirkung von blutdrucksenkenden Arzneimitteln abschwächen oder zu krisenhaftem Blutdruckanstieg führen.

Die Kombination mit Arzneimitteln, die am Herzen die Erregungsleitung beeinflussen und zu schwerwiegenden Herzrhythmusstörungen (Torsade de pointes) führen können, wird nicht empfohlen:

- Arzneimittel, die die Herzschlagfolge verlangsamen können wie Betablocker, bestimmte Calciumkanalblocker (Diltiazem und Verapamil), Clonidin, Guanfacin und Digitalglykoside, Arzneimittel, die den Kaliumspiegel im Blut erniedri-
- gen können, wie Diuretika, Abführmittel, intravenöse Gabe von Amphotericin B, Glukokortikoide, Tetracosactide. Eine Hypokaliämie muss behandelt wer-Arzneimittel zur Behandlung von Herzrhythmusstö-
- rungen der Klasse Ia (Chinidin), Disopyramid und der Klasse III (Amiodaron, Sotalol), weitere Arzneimittel wie Pimozid, Sultoprid, Haloperi-
- dol, trizyklische Antidepressiva, Lithium, Bepridil, Cisaprid, Thioridazin, intravenöse Gabe von Erythromycin, intravenöse Gabe von Vincamin, Halofantrin, Pentamidin oder Sparfloxacin. Bei Einnahme von Sulpivert® 100 mg Tabletten zu-

# sammen mit Nahrungsmitteln und Getränken

Während der Behandlung mit Sulpivert® 100 mg Tabletten sollten Sie Alkohol meiden, da durch Alkohol die Wirkung von Sulpivert® 100 mg Tabletten in nicht vorher-sehbarer Weise verändert und verstärkt wird. Schwangerschaft und Stillzeit

Fragen Sie vor der Einnahme/Anwendung von allen Arzneimitteln Ihren Arzt oder Apotheker um Rat.

## <u>Schwangerschaft</u> Sulpivert® 100 mg Tabletten dürfen Sie in der Schwan-

gerschaft nicht einnehmen, da keine Erfahrungen am Menschen vorliegen und der enthaltene Wirkstoff im Tierversuch nur unzureichend geprüft wurde. Der Eintritt einer Schwangerschaft sollte durch geeignete, die Schwangerschaft verhütende Maßnahmen ver-

mieden werden. Stillzeit Sulpivert® 100 mg Tabletten dürfen Sie in der Stillzeit

# nicht einnehmen, da der enthaltene Wirkstoff in die Mut-

termilch ausgeschieden wird und im Säugling unerwünschte Wirkungen hervorrufen kann. Verkehrstüchtigkeit und das Bedienen von Maschi-

#### Dieses Arzneimittel kann auch bei bestimmungsgemä-Bem Gebrauch das Reaktionsvermögen so weit verän-

dern, dass die Fähigkeit zur aktiven Teilnahme am Straßenverkehr oder zum Bedienen von Maschinen beeinträchtigt wird. Dies gilt in verstärktem Maße im Zusammenwirken mit Alkohol. Daher sollten Sie das Führen von Fahrzeugen, die Be

dienung von Maschinen oder sonstige gefahrvolle Tätigkeiten ganz, zumindest jedoch während der ersten Tage der Behandlung unterlassen. Die Entscheidung in jedem Einzelfall trifft der behandelnde Arzt unter Berücksichtigung der individuellen Reaktion und der jeweiligen Do-

# Wichtige Informationen über bestimmte sonstige Bestandteile von Sulpivert® 100 mg Tabletten

Die Tabletten enthalten Lactose. Bitte nehmen Sie Sulpivert® 100 mg Tabletten daher erst nach Rücksprache mit Ihrem Arzt ein, wenn Ihnen bekannt ist, dass Sie unter einer Unverträglichkeit gegenüber bestimmten Zuckern

#### leiden. 3. Wie sind Sulpivert® 100 mg Tabletten einzuneh-

Nehmen Sie Sulpivert® 100 mg Tabletten immer genau nach der Anweisung des Arztes ein. Bitte fragen Sie bei Ihrem Arzt oder Apotheker nach, wenn Sie sich nicht

ganz sicher sind.

Aktualizierungsstand Gebrauchs.info April 2016





Die folgenden Angaben gelten, soweit Ihnen Ihr Arzt Sulpivert® 100 mg Tabletten nicht anders verordnet hat. Bitte halten Sie sich an die Anwendungsvorschriften, da Sulpivert® 100 mg Tabletten sonst nicht richtig wirken kön-

Die Dosierung richtet sich nach der individuellen Reaktionslage, Alter und Gewicht des Patienten sowie Art und Schwere des Krankheitsbildes.

#### Falls vom Arzt nicht anders verordnet, ist die übliche Dosis:

#### Behandlung von Schwindelzuständen

Die Behandlung wird bei Erwachsenen einschleichend mit 1/2 bis 1 1/2 Tabletten (entsprechend 50-150 mg Sulpirid/Tag) begonnen.

In der Regel beträgt die Erhaltungsdosis für Erwachsene 3-mal täglich 1/2–1 Tablette (entsprechend 150–300 mg Sulpirid/Tag).

Akute Schwindelzustände können anfangs mit parenteralen Gaben (2-mal täglich 100 mg Sulpirid i.m.) behandelt werden

#### Behandlung von depressiven Erkrankungen

Die Behandlung wird einschleichend mit 1/2 bis 1 1/2 Tabletten (entsprechend 50-150 mg Sulpirid/Tag) be-

In der Regel beträgt die Erhaltungsdosis für Erwachsene 3-mal täglich 1/2–1 Tablette (entsprechend 150–300 mg Sulpirid/Tag).

Höhere Tagesdosen sind in der Regel nicht erforderlich und werden im Einzelfall durch den Arzt festgelegt.

Akute depressive Krankheitsbilder können anfangs mit parenteralen Gaben (2-mal täglich 100 mg Sulpirid i.m.) behandelt werden.

#### Behandlung von Schizophrenien

Die Behandlung wird einschleichend mit 3-mal 1 Tablette (entsprechend 300 mg Sulpirid/Tag) begonnen. In der Regel beträgt die Tagesdosis für Erwachsene 4–8

Tabletten (entsprechend 400 mg bis 800 mg), verteilt auf 2-4 Einzelgaben. Die Tagesdosis von 1000 mg Sulpirid/Tag (entsprechend 10 Tabletten), verteilt auf mehrere Gaben, darf im Allgemeinen nicht überschritten werden.

Bei therapieresistenten Schizophrenien darf die Maximaldosis von 1600 mg Sulpirid/Tag im Einzelfall nur über psychiatrische Verordnung erfolgen. Zur Erleichterung der Dosierung steht eine Tablette mit

200 mg zur Verfügung.

Akute Krankheitszustände können anfangs mit parenteralen Gaben (200-1000 mg Sulpirid i.m. täglich) über 2-9 Tage behandelt werden.

Ältere Patienten erhalten die Hälfte der oben angegebenen Erwachsenendosis.

Patienten mit eingeschränkter Nierenfunktion erhalten abhängig vom Schweregrad der Einschränkung - niedrigere Tagesdosen. Folgende Richtwerte sind zu beachten:

Kreatinin-Clearance zwischen 30 und 60 ml/min:

- 50 % der Tagesdosis Kreatinin-Clearance zwischen 10 und 30 ml/min:
- 30 % der Tagesdosis Kreatinin-Clearance weniger als 10 ml/min:
- 20 % der Tagesdosis

Bei Kindern ab 6 Jahren sowie bei Jugendlichen darf die Tagesdosis von 3–10 mg Sulpirid/kg Körpergewicht, ver teilt auf 2–3 Einzelgaben, nicht überschritten werden. Als Anfangsdosis werden 1 bis 2 mg/kg Körpergewicht/Tag, als Erhaltungsdosis 5 mg Sulpirid/kg Körpergewicht/Tag empfohlen.

Nehmen Sie Sulpivert® 100 mg Tabletten unzerkaut mit etwas Flüssigkeit ein. Die Einnahme kann unabhängig von den Mahlzeiten erfolgen.

Wegen der zentralerregenden Wirkungen von Sulpivert® 100 mg Tabletten empfiehlt es sich, die letzte Dosis in der Regel vor 16.00 Uhr einzunehmen bzw. anzuwenden, um Schlafstörungen zu vermeiden.

Der behandelnde Arzt bestimmt die Menge der täglichen Einnahme und die Dauer der Behandlung je nach dem Verlauf des Krankheitsbildes des Patienten. Je nach Beschwerdebild kann vom Arzt die Tagesdosis

nach etwa 1-3 Wochen verringert bzw. erhöht werden. Bei einer Langzeittherapie sollte vom Arzt die Notwendigkeit der fortgesetzten Behandlung alle 3-6 Monate

Bitte sprechen Sie mit Ihrem Arzt oder Apotheker, wenn Sie den Eindruck haben, dass die Wirkung von Sulpivert® 100 mg Tabletten zu stark oder zu schwach ist. Wenn Sie eine größere Menge von Sulpivert® 100 mg

## Tabletten eingenommen haben, als Sie sollten Im Falle einer Überdosierung ist der Arzt um Rat zu fra-

gen. Unabhängig davon können Sie versuchen, durch ein erzwungenes Erbrechen den Mageninhalt zu entleeren. Bei jeder Beurteilung einer Vergiftung sollte an das Vorliegen einer Mehrfach-Vergiftung durch mögliche Einnahme oder Anwendung mehrerer Arzneimittel gedacht werden.

Symptome leichter Überdosierung können z. B. Unruhe, Bewusstseinstrübung und Störungen des Bewegungsablaufes (extrapyramidal-motorische Störungen) sein. Erregung, Verwirrtheit und verstärkte extrapyramidalmotorische Störungen können bei stärkerer Vergiftung vorkommen. Treten solche Krankheitszeichen in Erscheinung, ist umgehend ein Arzt zu informieren der

## über den Schweregrad und die gegebenenfalls erforderlichen weiteren Maßnahmen entscheidet.

Wenn Sie die Einnahme von Sulpivert® 100 mg Tabletten vergessen haben Nehmen Sie zum nächsten vorgesehenen Zeitpunkt die verordnete Dosis ein, jedoch nicht etwa die doppelte

Wenn Sie die Einnahme von Sulpivert® 100 mg Tabletten abbrechen Sollten Sie die Behandlung unterbrechen wollen, besprechen Sie dies vorher mit Ihrem Arzt. Beenden Sie

nicht eigenmächtig ohne ärztliche Beratung die medikamentöse Behandlung. Sie können damit den Therapieerfolg gefährden.

# Wenn Sie weitere Fragen zur Anwendung des Arznei-

mittels haben, fragen Sie Ihren Arzt oder Apotheker. 4. Welche Nebenwirkungen sind möglich?

Wie alle Arzneimittel können auch Sulpivert® 100 mg Tabletten Nebenwirkungen haben, die aber nicht bei jedem auftreten müssen.

Sollten Sie die folgenden Nebenwirkungen bei sich beobachten, besprechen Sie das bitte mit Ihrem Arzt, der

dann festlegt, wie weiter zu verfahren ist.

Bei den Häufigkeitsangaben zu Nebenwirkungen werden folgende Kategorien zugrunde gelegt:

Sehr häufig mehr als 1 Behandelter von 10 1 bis 10 Behandelte von 100 Häufig Gelegentlich 1 bis 10 Behandelte von 1.000 1 bis 10 Behandelte von 10.000 weniger als 1 Behandelter von 10.000 Selten Sehr selten Häufigkeit auf Grundlage der verfüg Nicht bekannt baren Daten nicht abschätzbar

### Mögliche Nebenwirkungen:

Erkrankungen des Blutes und des Lymphsystems: Über Blutbildschäden unter Behandlung mit Sulpivert® 100 mg Tabletten wurde bislang nicht berichtet.

#### Endokrine Erkrankungen:

Sulpivert® 100 mg Tabletten besitzen besonders ausgeprägte Wirkungen auf den Hormonhaushalt. Diese äußern sich in Form von Brustschmerzen, Spannungsge-fühl in der Brust, Vergrößerung der Brustdrüse und Milchfluss. Bei der Frau kommt es zu Störungen bzw. Verlust der Monatsblutungen, beim Mann zur Abnahme der Libido und Potenz. Diese Störungen bilden sich nach Absetzen von Sulpivert® 100 mg Tabletten in der Regel in kurzer Zeit wieder zurück.

Stoffwechsel- und Ernährungsstörungen:

Gelegentlich tritt Appetitsteigerung mit Gewichtszunahme auf.

## Erkrankungen des Nervensystems: Kopfschmerzen und Schwindel können häufig auftreten.

Gelegentliche, aber schwerwiegende unerwünschte Wirkungen treten dosisabhängig auf und äußern sich, insbesondere unter hohen Dosen, als extrapyramidal-motorische Störungen (medikamentöses Parkinson-Syndrom, Frühdyskinesien), wie z. B. Muskelverspannungen und Störungen des Bewegungsablaufes (z. B. Zungen-Schlund-Krämpfe, Schiefhals, Kiefermuskelkrämpfe, Blickkrämpfe, Versteifung der Rückenmuskulatur), Zittern (Tremor), Erregungszustände mit innerer Unruhe, Bewegungsdrang und Unfähigkeit zum Sitzen (Akathisie), Nervosität, Schlaf- und Konzentrationsstörungen.

Bei längerer und zumeist hochdosierter Behandlung mit Sulpivert® 100 mg Tabletten können anhaltende Störungen des Bewegungsablaufes (extrapyramidal-motorische Störungen) mit unwillkürlichen Bewegungen vornehmlich im Mund- und Gesichtsbereich, aber auch an Armen und Beinen (so genannte Spätdyskinesien) auftreten. Frauen sowie Ältere scheinen eher davon betroffen zu sein. Diese Störungen treten manchmal erst nach Beenden einer Behandlung auf und lassen sich nach heutigem Wissensstand kaum behandeln. Daher ist der Arzt regelmäßig aufzusuchen, damit erste Anzeichen frühzeitig erkannt werden.

Gelegentlich: Sehstörungen

Augenerkrankungen:

<u>Herzerkrankungen:</u> Häufig treten Herzklopfen und Beschleunigung des Herzschlags (Tachykardie) auf. Einzelne Fälle einer QT-Verlängerung und Torsade de pointes wurden berichtet.

## Gefäßerkrankungen:

Gelegentlich kommt es zu Blutdruckabfall oder - insbesondere bei erhöhtem Blutdruck - zu Blutdrucksteigerung.

Es kann bei Lagewechsel vom Liegen oder Sitzen zum Stehen zu einem Blutdruckabfall kommen.

Blutgerinnsel in den Venen, vor allem in den Beinen (mit Schwellungen, Schmerzen und Rötungen der Beine), die möglicherweise über die Blutbahn in die Lunge gelangen und dort Brustschmerzen sowie Schwierigkeiten beim Atmen verursachen können. Wenn Sie eines dieser Symptome bei sich beobachten, holen Sie bitte unverzüglich ärztlichen Rat ein.

# Erkrankungen des Gastrointestinaltrakts: Häufig treten Verstopfung, Magen-Darm-Störungen mit

Übelkeit und Erbrechen auf. Übelkeit, verminderter (Mundtrockenheit) oder gestei-

gerter Speichelfluss können häufig auftreten. Erkrankungen der Haut und des Unterhautzellgewebes:

Sulpivert® 100 mg Tabletten können Hautunverträglichkeiten mit Jucken und Ausschlägen (Exanthem) hervor-

Erkrankungen der Nieren und der Harnwege: Gelegentliche Störungen der Blasenentleerung. Allgemeine Erkrankungen und Beschwerden am Verab-

Schwitzen, Müdigkeit, herabgesetzte körperliche Aktivität können häufig auftreten.

Informieren Sie bitte Ihren Arzt oder Apotheker, wenn eine der aufgeführten Nebenwirkungen Sie erheblich beeinträchtigt oder Sie Nebenwirkungen bemerken, die

## nicht in dieser Gebrauchsinformation angegeben sind. 5. Wie sind Sulpivert® 100 mg Tabletten aufzube-

Arzneimittel für Kinder unzugänglich aufbewahren! Sie dürfen das Arzneimittel nach dem auf der Falt-

schachtel und jeder Durchdrückpackung angegebenen Verfallsdatum nicht mehr verwenden. Das Verfallsdatum bezieht sich auf den letzten Tag des

Aufbewahrungsbedingungen:

#### Für dieses Arzneimittel sind keine besonderen Lagerungsbedingungen erforderlich.

6. Weitere Informationen

Was Sulpivert® 100 mg Tabletten enthalten: Der Wirkstoff ist: Sulpirid

Monats.

1 Tablette enthält 100 mg Sulpirid. Die sonstigen Bestandteile sind: Lactose-Monohydrat, Magnesiumstearat (Ph.Eur.), Mais-

stärke, Povidon (K25), Crospovidon, hochdisperses Sili-Wie Sulpivert® 100 mg Tabletten aussehen und Inhalt

der Packung: weiße, runde Tablette mit einer Kreuzbruchrille

Die Tablette kann in vier gleiche Teile geteilt werden. Sulpivert® 100 mg Tabletten sind in Originalpackungen mit 20 (N1), 50 (N2) und 100 (N3) Tabletten erhältlich. Es werden möglicherweise nicht alle Packungsgrößen in

## den Verkehr gebracht.

Pharmazeutischer Unternehmer und Hersteller



GmbH & Co. KG Liebigstraße 1-2 65439 Flörsheim am Main Telefon: (0 61 45) 5 08-0 Telefax: (0 61 45) 5 08-1 40 info@hennig-am.de

Diese Gebrauchsinformation wurde zuletzt überarbeitet im 05 / 2010.

> 46033714 sul1000510v3