# HCT - 1 A Pharma® 12,5 mg Tabletten

### Hydrochlorothiazid

Lesen Sie die gesamte Packungsbeilage sorgfältig durch, bevor Sie mit der Einnahme dieses Arzneimittels beginnen, denn sie enthält wichtige Informationen.

• 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 die gleichen Beschwerden haben wie Sie. Wenn Sie Nebenwirkungen bemerken, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker. Dies
- gilt auch für Nebenwirkungen, die nicht in dieser Packungsbeilage angegeben sind. Siehe Abschnitt 4.

- Was in dieser Packungsbeilage steht

  1. Was ist HCT 1 A Pharma und wofür wird es angewendet?
- 2. Was sollten Sie vor der Einnahme von HCT 1 A Pharma beachten? 3. Wie ist HCT - 1 A Pharma einzunehmen?
- 4. Welche Nebenwirkungen sind möglich?
- 5. Wie ist HCT 1 A Pharma aufzubewahren?
- 6. Inhalt der Packung und weitere Informationen

Was ist HCT - 1 A Pharma

# und wofür wird es angewen-HCT - 1 A Pharma ist ein harntreibendes Arznei-

mittel (Diuretikum), das die Salz- und Wassermenge im Körper verringert, indem es die Harnausscheidung steigert. Bei längerer Anwendung hilft es den Blutdruck zu senken und zu kontrol-HCT - 1 A Pharma wird angewendet

## bei Bluthochdruck (arterielle Hypertonie)

- bei Flüssigkeitsansammlungen im Gewebe
- infolge Erkrankungen des Herzens, der Leber und der Nieren (kardiale, hepatische und renale Ödeme)
- zur unterstützenden (adjuvanten) symptomatischen Therapie der chronischen Herzleistungsschwäche (Herzinsuffizienz) zusätzlich zu ACE-Hemmern

Insbesondere bei schwerer Herzleistungsschwäche (Herzinsuffizienz) sollte auch die Anwendung von Digitalis erwogen werden.

Was sollten Sie vor der Ein-

## nahme von HCT - 1 A Pharma beachten?

## HCT - 1 A Pharma darf nicht eingenommen werden

wenn Sie allergisch gegen Hydrochlorothi-

- azid, andere Thiazide oder Sulfonamide oder einen der in Abschnitt 6 genannten sonstigen Bestandteile dieses Arzneimittels sind
- gel im Blut haben, der nicht behandelbar ist wenn Sie eine verminderte Blutmenge (Hypovolämie) haben
- wenn Sie Gicht haben wenn Sie schwanger sind oder stillen
- Wenn irgendeiner dieser Punkte auf Sie zutrifft, dürfen Sie HCT - 1 A Pharma nicht einnehmen.

Wenn Sie glauben, dass Sie allergisch sind, fragen Sie Ihren Arzt um Rat. Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen Bitte sprechen Sie mit Ihrem Arzt oder Apo-

Besondere Vorsicht bei der Einnahme von HCT 1 A Pharma ist erforderlich: wenn Sie an Nieren- oder Lebererkrankun-

gen, Diabetes (hoher Zuckerspiegel in Ihrem

theker, bevor Sie HCT - 1 A Pharma einnehmen.

- Blut) oder Lupus erythematodes (entzündliche Hauterkrankung), auch in der Vorge-
- schichte, leiden wenn Ihr Arzt Ihnen mitgeteilt hat, dass Sie niedrige Kaliumspiegel in Ihrem Blut haben (mit oder ohne Anzeichen von Muskelschwäche, Muskelkrämpfen und unregelmäßigem Herzschlag)
- wenn Ihr Arzt Ihnen mitgeteilt hat, dass Sie niedrige Natriumspiegel in Ihrem Blut haben (mit oder ohne Anzeichen von Müdigkeit, Verwirrung, Muskelzucken oder Krämpfen) wenn Ihr Arzt Ihnen mitgeteilt hat, dass Sie hohe Kalziumspiegel in Ihrem Blut haben (mit

oder ohne Anzeichen von Übelkeit, Erbre-

- chen, Verstopfung, Bauchschmerzen, häufigem Wasserlassen, Durst, Muskelschwäche und Muskelzucken) wenn Ihr Arzt Ihnen mitgeteilt hat, dass Sie hohe Harnsäurespiegel in Ihrem Blut haben wenn Sie eine Verschlechterung des Sehvermögens oder Schmerzen der Augen verspü-
- Auges (Aderhauterguss) oder eines erhöhten Drucks in Ihren Augen sein und innerhalb von Stunden bis zu einer Woche nach der Einnah-

ren. Dies können Anzeichen einer Flüssig-

keitsansammlung in der Gefäßschicht des

- me von HCT 1 A Pharma auftreten. Ohne Behandlung kann dies zu einer dauerhaften Verschlechterung des Sehvermögens führen. wenn Sie an Allergien oder Asthma leiden wenn Sie andere Arzneimittel einnehmen wenn Sie einen stark erniedrigten Blutdruck haben wenn Sie Durchblutungsstörungen im Gehirn haben wenn Sie Durchblutungsstörungen in den Herzkranzgefäßen haben wenn Sie Hautkrebs haben oder hatten oder
- drochlorothiazid, insbesondere eine hochdosierte Langzeitanwendung, kann das Risiko einiger Arten von Haut- und Lippenkrebs (weißer Hautkrebs) erhöhen. Schützen Sie Ihre Haut vor Sonneneinstrahlung und UV-Strahlen, so-

lange Sie HCT - 1 A Pharma einnehmen

wenn bei Ihnen in der Vergangenheit nach

der Einnahme von Hydrochlorothiazid Atem-

während der Behandlung eine unerwartete

Hautläsion entwickeln. Die Behandlung mit Hy-

oder Lungenprobleme (einschließlich Entzündungen oder Flüssigkeitsansammlungen in der Lunge) aufgetreten sind. Falls Sie nach der Einnahme von HCT - 1 A Pharma schwere Kurzatmigkeit oder Atembeschwerden entwickeln, suchen Sie sofort einen Arzt auf.

Wenn irgendeiner dieser Punkte auf Sie zutrifft,

sprechen Sie bitte mit Ihrem Arzt, bevor Sie mit der Einnahme von HCT - 1 A Pharma beginnen. Wenn irgendeines der beschriebenen Anzeichen bei Ihnen auftritt, informieren Sie bitte sofort Ihren Arzt.

Teilen Sie Ihrem Arzt mit, wenn Sie vermuten, schwanger zu sein (oder schwanger werden könnten). Sonstige Hinweise Während einer Langzeit-Behandlung mit HCT -1 A Pharma wird Ihr Arzt regelmäßige Blutunter-

suchungen durchführen. Er wird vor allem die Elektrolytwerte im Blut (insbesondere Kalium, Natrium, Kalzium), die Kreatinin-, Harnstoff- und Harnsäure-Werte sowie die Blutfette (Cholesterin und Triglyceride) und den Blutzucker kontrollieren. Für den Fall, dass HCT - 1 A Pharma vor Operationen nicht abgesetzt werden kann, muss der Narkosearzt informiert werden, weil die Wir-

kung von bestimmten Arzneimitteln, die der

Narkosearzt einsetzen könnte (Curare-artige

Muskelrelaxanzien), durch HCT - 1 A Pharma

verstärkt oder verlängert werden kann.

Ältere Patienten

eine mögliche Einschränkung der Nierenfunktion zu achten (siehe Abschnitt 3). Kinder und Jugendliche

Bei der Behandlung älterer Patienten ist auf

### HCT - 1 A Pharma ist für die Anwendung bei Kindern und Jugendlichen nicht geeignet, da keine ausreichenden Erfahrungen vorliegen.

Auswirkungen bei Fehlgebrauch zu Doping-Die Anwendung von HCT - 1 A Pharma kann bei Dopingkontrollen zu positiven Ergebnissen füh-

ren. Die gesundheitlichen Folgen der Anwen-

dung von HCT - 1 A Pharma als Dopingmittel

### können nicht abgesehen werden, schwerwiegende Gesundheitsgefährdungen sind nicht auszuschließen.

Einnahme von HCT - 1 A Pharma zu-

sammen mit anderen Arzneimitteln Informieren Sie Ihren Arzt oder Apotheker, wenn Sie andere Arzneimittel einnehmen/anwenden, kürzlich andere Arzneimittel eingenommen/angewendet haben oder beabsichtigen andere Arzneimittel einzunehmen/anzuwenden.

oder in einigen Fällen die Einnahme eines der Arzneimittel beendet werden. Dies gilt insbesondere für: Lithium, Antidepressiva und Antipsychotika

- (Arzneimittel zur Behandlung einiger psychischer Erkrankungen) Antiepileptika wie z. B. Carbamazepin (Arzneimittel zur Behandlung von Krampfanfällen)
- Arzneimittel zur Schmerzlinderung oder Entzündungshemmung, insbesondere nicht-
- in Ihrem Blut) Colestyramin, Colestipol oder andere Harze (Arzneimittel, die hauptsächlich zur Behand-
- lung von erhöhten Blutfettwerten angewendet werden) Arzneimittel zur Erschlaffung der Muskeln (Arzneimittel, die bei Operationen eingesetzt
- werden) Allopurinol (Arzneimittel zur Behandlung der Gicht)
- Amantadin (Arzneimittel zur Behandlung der Parkinsonerkrankung. Es wird auch zur Behandlung oder Vorbeugung bestimmter Er-
- krankungen, die durch Viren verursacht werden, angewendet.) nte Krebserkrankungen anticholinerge Substanzen (Arzneimittel zur Behandlung verschiedener Erkrankungen
- wie Magen-Darm-Krämpfe, Krämpfe der Harnblase, Asthma, Reisekrankheit, Muskel-
- krämpfe, Parkinsonerkrankung und zur Unterstützung der Narkose) Ciclosporin (ein Arzneimittel, das bei Transplantationen und Autoimmunerkrankungen angewendet wird) Vitamin D und Kalziumsalze
- Diazoxid (Arzneimittel zur Behandlung des Bluthochdrucks oder zu niedriger Blutzuckerspiegel) andere Arzneimittel zur Behandlung des Blut-
- hochdrucks
- Barbiturate, Schlafmittel und Alkohol adrenerge Amine wie Noradrenalin (Substanzen, die den Blutdruck erhöhen)
- andere harntreibende Arzneimittel Abführmittel Arzneimittel zur Senkung der Harnsäure
- Beachten Sie bitte, dass diese Angaben auch für vor Kurzem angewandte Arzneimittel gelten kön-

Einnahme von HCT - 1 A Pharma zusammen mit Nahrungsmitteln und Getränken

1 A Pharma auf eine ausreichende Flüssigkeitsaufnahme achten und wegen erhöhter Kaliumverluste kaliumreiche Nahrungsmittel zu sich nehmen (z. B. Bananen, Gemüse, Nüsse). Während der Anwendung von HCT - 1 A Pharma

sollten Sie möglichst keinen Alkohol trinken.

Schwangerschaft und Stillzeit

Schwangerschaft

Sie sollten während der Behandlung mit HCT

Sie dürfen HCT - 1 A Pharma in der Schwangerschaft nicht anwenden. Teilen Sie Ihrem Arzt mit, wenn Sie vermuten,

schwanger zu sein (oder schwanger werden

neimittel empfehlen, denn die Einnahme von

HCT - 1 A Pharma kann zu schweren Schädi-

könnten). Ihr Arzt wird Ihnen empfehlen, HCT 1 A Pharma vor einer Schwangerschaft bzw. sobald Sie wissen, dass Sie schwanger sind, abzusetzen, und er wird Ihnen ein anderes Arz-

gungen Ihres ungeborenen Kindes führen. HCT - 1 A Pharma darf nicht in der Stillzeit angewendet werden, da der Wirkstoff die Milchproduktion hemmen kann. Hydrochlorothiazid geht in die Muttermilch über. Verkehrstüchtigkeit und Fähigkeit zum

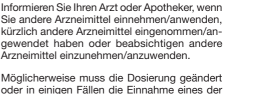
Bedienen von Maschinen Die Behandlung mit diesem Arzneimittel bedarf der regelmäßigen ärztlichen Kontrolle. Durch individuell auftretende unterschiedliche Reaktionen kann das Reaktionsvermögen so weit verändert sein, dass die Fähigkeit zur aktiven Teilnahme am Straßenverkehr, zum Be-

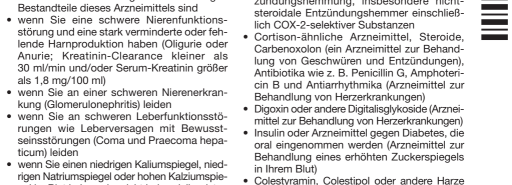
## dienen von Maschinen oder zum Arbeiten ohne sicheren Halt beeinträchtigt wird. Dies

gilt in verstärktem Maße bei Behandlungsbeginn, Dosiserhöhung und Präparatewechsel sowie im Zusammenwirken mit Alkohol. HCT - 1 A Pharma enthält Lactose Bitte nehmen Sie HCT - 1 A Pharma erst nach Rücksprache mit Ihrem Arzt ein, wenn Ihnen bekannt ist, dass Sie unter einer Unverträg-

# lichkeit gegenüber bestimmten Zuckern lei-

HCT - 1 A Pharma enthält Natrium Dieses Arzneimittel enthält weniger als 1 mmol (23 mg) Natrium pro Tablette, d.h., es ist nahe-







# Wie ist HCT - 1 A Pharma

Nehmen Sie dieses Arzneimittel immer genau nach Absprache mit Ihrem Arzt ein. Fragen Sie bei Ihrem Arzt oder Apotheker nach, wenn Sie sich nicht sicher sind.

## **Empfohlene Dosis**

Die Dosierung wird durch Ihren Arzt individuell vor allem abhängig vom Behandlungserfolg – festgelegt werden. Es gelten folgende Richt-

Zu Behandlungsbeginn 1-mal täglich 1-2 Tabletten HCT - 1 A Pharma (entsprechend 12,5-25 mg Hydrochlorothiazid).

Bluthochdruck (arterielle Hypertonie)

Für die Dauerbehandlung ist in der Regel 1-mal täglich 1 Tablette HCT - 1 A Pharma (entsprechend 12,5 mg Hydrochlorothiazid) ausreichend.

Flüssigkeitsansammlungen im Gewebe infolge Erkrankungen des Herzens, der Leber und der Nieren (kardiale, hepatische und renale Ödeme) Zu Behandlungsbeginn in der Regel 2-4 Tabletten HCT - 1 A Pharma (entsprechend 25-50 mg Hydrochlorothiazid) täglich.

Für die Dauerbehandlung werden in der Regel 2-4(-8) Tabletten HCT - 1 A Pharma (entsprechend 25-50(-100) mg Hydrochlorothiazid) täglich eingenommen.

Unterstützende (adjuvante) symptomatische Therapie der chronischen Herzleistungsschwäche (Herzinsuffizienz) zusätzlich zu ACE-Hem-Nehmen Sie 1-mal täglich 2-3 Tabletten HCT - 1 A Pharma (entsprechend 25-37,5 mg Hydro-

chlorothiazid). Patienten mit Leber- oder Nierenfunktionsstörung

Wenn Sie eine Leber- oder Nierenfunktionsstörung haben, wird Ihr Arzt HCT - 1 A Pharma entsprechend der Einschränkung dosieren. Patienten mit schwerer Einschränkung der Herz-

Bei Patienten mit ausgeprägter Wassereinlage-

rung im Gewebe (Ödemen) infolge einer Herzmuskelschwäche kann die Aufnahme von HCT - 1 A Pharma aus dem Magen-Darm-Trakt deutlich eingeschränkt sein. Kinder und Jugendliche

# HCT - 1 A Pharma wird für die Anwendung bei

Kindern und Jugendlichen nicht empfohlen, da keine ausreichenden Daten zur Wirksamkeit und Unbedenklichkeit vorliegen. Art der Anwendung

## Nehmen Sie die Tabletten zum Frühstück un-

zerkaut mit ausreichend Flüssigkeit ein (vorzugsweise mit einem Glas Wasser). Gegebenenfalls wird Ihr Arzt Ihnen auch emp-

fehlen, die Tabletten aufgeteilt in zwei Dosen einzunehmen. Dauer der Anwendung

Die Dauer der Anwendung wird von Ihrem Arzt

## bestimmt. Dies ist eine Langzeitbehandlung,

die möglicherweise Monate oder Jahre dauert. Ihr Arzt wird Ihren Zustand regelmäßig daraufhin überprüfen, ob die Behandlung die gewünschte Wirkung erzielt. Nach Langzeitanwendung sollte HCT - 1 A Phar-

schleichend abgesetzt werden. Wenn Sie eine größere Menge von HCT - 1 A Pharma eingenommen haben, als

ma grundsätzlich nicht plötzlich, sondern aus-

### Sie sollten Bei Verdacht auf eine Überdosierung mit größeren Mengen von HCT - 1 A Pharma sollten Sie sofort einen Arzt benachrichtigen.

Folgende Anzeichen können aufgrund einer Überdosierung mit HCT - 1 A Pharma auftreten: Durst, Schwäche- und Schwindelgefühl, Muskel-

schmerzen und Muskelkrämpfe (z. B. Waden-

krämpfe), Kopfschmerzen, beschleunigter Herzschlag, niedriger Blutdruck, Kreislaufstörungen beim Wechsel vom Liegen zum Stehen, Krampfanfälle, Benommenheit, Lethargie, Verwirrtheitszustände, Kreislaufkollaps, Muskelschwäche, akutes Nierenversagen, Herzrhythmusstörungen. Wenn Sie die Einnahme von HCT -1 A Pharma vergessen haben Wenn Sie einmal die Einnahme vergessen haben, sollten Sie die nächste Dosis zur üblichen

## te Menge ein, wenn Sie die vorherige Einnahme vergessen haben. Wenn Sie die Einnahme von HCT -

Zeit einnehmen. Nehmen Sie nicht die doppel-

1 A Pharma abbrechen Wenn Sie die Einnahme von HCT - 1 A Pharma unterbrechen oder vorzeitig beenden, führt dies zu Flüssigkeitsansammlungen im Gewebe oder dazu, dass Ihr Blutdruck wieder ansteigt. Halten Sie deshalb zuvor unbedingt Rücksprache

mit Ihrem Arzt.

Sehr selten:

Arzt oder Apotheker.

bei jedem auftreten müssen.

Welche Nebenwirkungen sind möglich?

Wie alle Arzneimittel kann auch dieses Arzneimittel Nebenwirkungen haben, die aber nicht

Wenn Sie weitere Fragen zur Einnahme dieses

Arzneimittels haben, wenden Sie sich an Ihren

### Häufigkeitsangaben Sehr häufig: kann mehr als 1 von 10 Behandelten betreffen Häufig: kann bis zu 1 von 10 Behan-

delten betreffen Gelegentlich: kann bis zu 1 von 100 Behandelten betreffen Selten: kann bis zu 1 von 1.000 Be-

Nicht bekannt: Häufigkeit auf Grundlage der verfügbaren Daten nicht abschätzbar

handelten betreffen

handelten betreffen

kann bis zu 1 von 10.000 Be-

Manche Nebenwirkungen können schwerwiegend sein und erfordern sofortige ärztliche Behandlung: Hautausschlag mit oder ohne Atemnot (mög-

- liche Anzeichen einer Überempfindlichkeits-Ausschläge im Gesicht, Gelenkschmerzen, Muskelerkrankungen, Fieber (mögliche Anzeichen eines systemischen Lupus erythe-
- Hautausschlag, Hautrötung, Bläschenbildung an Lippen, Augen oder Mund, Abschälen der
- xisch-epidermalen Nekrolyse oder eines Erythema multiforme) · Hautausschlag, purpurrote Flecken, Fieber, Juckreiz (mögliche Anzeichen einer Gefäßentzündung [nekrotisierende Vaskulitis])

Haut, Fieber (mögliche Anzeichen einer to-

Ungewöhnliche Müdigkeit oder Schwächegefühl, Muskelkrämpfe oder Krämpfe (mögliche Anzeichen eines zu niedrigen Kaliumspiegels im Blut) Ungewöhnliche Müdigkeit, Verwirrung, Mus-

kelzucken oder Krämpfe (mögliche Anzeichen

- eines zu niedrigen Natriumspiegels im Blut) Verwirrung, Müdigkeit, Muskelzucken und Muskelkrämpfe, schnelles Atmen (mögliche
- Anzeichen eines Elektrolytverlustes [hypochlorämische Alkalose]) • Magen-Darm-Probleme wie Übelkeit, Erbrechen, Verstopfung, Bauchschmerzen, häufiges Wasserlassen, Durst, Muskelschwäche

und Muskelzucken (mögliche Anzeichen ei-

nes zu hohen Kalziumspiegels im Blut)

- Starke Schmerzen im Oberbauch (mögliches Anzeichen einer Bauchspeicheldrüsenentzündung [Pankreatitis])
- Starkes oder andauerndes Erbrechen oder Durchfall
- Unregelmäßiger Herzschlag (mögliches Anzeichen einer Arrhythmie)
- Purpurfarbene Hautflecken (mögliche Anzeichen einer Verminderung von Blutplättchen [Thrombozytopenie] oder einer Störung der Blutgerinnung [Purpura])
- Fieber, Halsentzündung, häufigere Infektionen (mögliche Anzeichen einer Verminderung von bestimmten Blutkörperchen [Agranulozytose])
- Fieber, Halsentzündung oder Geschwüre im Mund als Folge von Infektionen (mögliche Anzeichen einer Verminderung von weißen
- Blutkörperchen [Leukopenie]) Schwächegefühl, blaue Flecken und häufige Infektionen (mögliche Anzeichen einer Verminderung sämtlicher Blutkörperchen [Pan-
- zytopeniel oder Knochenmarkdepression) Blasse Haut, Müdigkeit, Atemnot, dunkler Urin (mögliche Anzeichen einer Blutarmut durch gesteigerten Abbau der roten Blutkör-
- perchen [hämolytische Anämie]) Stark verminderte Urinmenge beim Wasserlassen (mögliches Anzeichen einer Nieren-
- erkrankung oder Nierenfunktionsstörung) Verschlechterung des Sehvermögens oder Schmerzen in den Augen wegen zu hohen Drucks (mögliche Anzeichen einer Flüssigkeitsansammlung in der Gefäßschicht des Auges [Aderhauterguss] oder eines Engwinkelglaukoms)

Mit Ausnahme eines zu niedrigen Kaliumspiegels (sehr häufig) und eines zu niedrigen Natriumspiegels (häufig) treten diese Nebenwirkungen selten bzw. sehr selten oder mit nicht bekannter Häufigkeit auf. Wenn eines dieser Anzeichen Sie ernsthaft beeinträchtigt, informieren Sie bitte unverzüglich Ihren Arzt.

### Weitere mögliche Nebenwirkungen Sehr häufig: Erhöhte Blutfettwerte (Hyperlipidämie)

Häufig:

- Niedrige Magnesiumspiegel in Ihrem Blut (Hypomagnesiämie) Hohe Harnsäurespiegel in Ihrem Blut
- (Hyperurikämie) Juckender Hautausschlag oder andere For-
- men von Hautausschlag (Nesselsucht) Verminderter Appetit, leichte Übelkeit und Erbrechen
- Schwindel, Ohnmachtsanfälle beim Aufstehen (orthostatische Hypotonie) Unfähigkeit, eine Erektion zu bekommen
- oder aufrechtzuerhalten (Impotenz)
- Selten: Hohe Zuckerspiegel in Ihrem Blut oder Urin

- (Hyperglykämie, Glykosurie) Erhöhte Lichtempfindlichkeit Ihrer Haut (Photosensitivität)
- Magen-Darm-Beschwerden, Verstopfung oder Durchfall
- Gelbfärbung der Augen und der Haut (Gallestauung oder Gelbsucht)
  - Kopfschmerzen Schwindel Schlafstörungen
  - Depressionen
- Kribbeln oder Taubheitsgefühl (Parästhesie)
- Sehstörungen
- Sehr selten:
- Akute Atemnot (Anzeichen sind starke Kurz-

### Häufigkeit nicht bekannt: Muskelkrämpfe

atmigkeit, Fieber, Schwäche und Verwirrtheit)

## Fieber (Pyrexie) Schwächegefühl (Asthenie)

Haut- und Lippenkrebs (weißer Hautkrebs)

D-53175 Bonn

zugänglich auf.

Meldung von Nebenwirkungen

Kurt-Georg-Kiesinger-Allee 3

zur Verfügung gestellt werden.

Wenn Sie Nebenwirkungen bemerken, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker. Dies gilt auch für Nebenwirkungen, die nicht in dieser

## Packungsbeilage angegeben sind. Sie können Nebenwirkungen auch direkt dem

Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte Abt. Pharmakovigilanz

Website: www.bfarm.de anzeigen. Indem Sie Nebenwirkungen melden,

Wie ist HCT - 1 A Pharma aufzubewahren?

Bewahren Sie dieses Arzneimittel für Kinder un-

können Sie dazu beitragen, dass mehr Informa-

tionen über die Sicherheit dieses Arzneimittels

## Sie dürfen dieses Arzneimittel nach dem auf der Faltschachtel und der Blisterpackung nach "verwendbar bis" oder "verw. bis" angegebenen Verfallsdatum nicht mehr verwenden. Das

des angegebenen Monats. Für dieses Arzneimittel sind keine besonderen Lagerungsbedingungen erforderlich.

Entsorgen Sie Arzneimittel niemals über das Abwasser (z. B. nicht über die Toilette oder das Waschbecken). Fragen Sie in Ihrer Apotheke,

Verfallsdatum bezieht sich auf den letzten Tag

wie das Arzneimittel zu entsorgen ist, wenn Sie es nicht mehr verwenden. Sie tragen damit zum Schutz der Umwelt bei. Weitere Informationen finden Sie unter www.bfarm.de/arzneimittelentsorgung.

Inhalt der Packung und weitere Informationen Was HCT - 1 A Pharma enthält Der Wirkstoff ist Hydrochlorothiazid. 1 Tablette enthält 12,5 mg Hydrochlorothiazid.

Carboxymethylstärke-Natrium (Typ A) (Ph.Eur.),

mikrokristalline Cellulose, Lactose-Monohydrat,

Magnesiumstearat (Ph.Eur.), Maisstärke, hoch-

disperses Siliciumdioxid Wie HCT - 1 A Pharma aussieht und

Die sonstigen Bestandteile sind:

Inhalt der Packung HCT - 1 A Pharma ist eine weiße bis cremefarbene, runde, beidseitig gewölbte Tablette mit

einseitiger Bruchkerbe. Die Bruchkerbe dient nur zum Teilen der Tablette, wenn Sie Schwierigkeiten haben, diese im Ganzen zu schlucken.

Es werden möglicherweise nicht alle Packungsgrößen in den Verkehr gebracht.

Packungen mit 30, 50, 60 und 100 Tabletten.

**Pharmazeutischer Unternehmer** 1 A Pharma GmbH Industriestraße 18

83607 Holzkirchen Telefon: (08024) 908-3030

### Salutas Pharma GmbH Otto-von-Guericke-Allee 1 39179 Barleben

Hersteller

Diese Packungsbeilage wurde zuletzt überarbeitet im Februar 2022.