

## Veränderte Rezeptur und Tablettenfarbe bei Hepar-Pasc® Ohne Titandioxid, bei gleicher Wirkung und Sicherheit

Das Wichtigste zuerst: Am bewährten Wirkstoff unseres beliebten pflanzlichen Arzneimittels Hepar-Pasc® hat sich nichts geändert. Weiterhin enthält die Tablette den wertvollen Extrakt aus der bewährten Heilpflanze Mariendistel – der bekanntesten und beliebtesten Heilpflanze für die Leber.

Bei pflanzlichen Arzneimitteln wie Hepar-Pasc® sind bei der Herstellung der Tabletten auch Hilfsstoffe notwendig. Sie sorgen unter anderem dafür, dass über eine lange Haltbarkeitsdauer hinweg die Stabilität der natürlichen Wirkstoffe der Pflanzenextrakte gewährleistet ist. Wir suchen jedoch ständig nach optimalen Lösungen, die unseren hohen Ansprüchen an Natürlichkeit und Qualität entsprechen.

Bei Hepar-Pasc® haben wir nun eine Änderung vorgenommen und Titandioxid erfolgreich entfernt. Was sich erst einmal einfach anhört ist jedoch mit einem recht komplexen Umstellungsprozess verbunden. Entfernt man einen Bestandteil aus einer Rezeptur, so muss die gesamte Formulierung angepasst werden. Für das veränderte Arzneimittel muss danach zudem die Stabilität erneut überprüft werden.

Die Rezeptur-Änderung hat nicht nur Auswirkungen auf die Zusammensetzung der Tablette, sondern auch auf deren Farbe: Durch den Wegfall des Titandioxids fällt die Färbung der Hepar-Pasc-Tabletten deutlich gelber aus. Die Qualität, Wirkung und Sicherheit des Produktes bleiben auch in der neuen Rezeptur selbstverständlich vollständig erhalten. Darüber hinaus muss die in Deutschland zuständige Bundesbehörde, das Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte (BfArM), die neue Rezeptur und Herstellung offiziell genehmigen.

All dies ist notwendig, damit Sie als Kunde bzw. Kundin am Ende ein weiterhin gleich wirksames und sicheres Produkt in Händen halten können. In Deutschland ist Titandioxid weiterhin ein zugelassener Hilfsstoff in der Herstellung von Medikamenten. Das hindert uns jedoch nicht daran, stetig nach Verbesserungen zu suchen und diesen Stoff aus unseren Arzneimitteln zu entfernen. Unsere pflanzlichen Arzneimittel für die Psyche haben bei dieser Entwicklung den Anfang gemacht und alle weiteren Produkte, in denen Titandioxid seinerzeit enthalten war, sind zeitnah gefolgt. Mit der Entnahme von Titandioxid aus Hepar-Pasc® ist der Umstellungsprozess nun abgeschlossen.

Wir freuen uns sehr, Ihnen weiterhin ein sicheres pflanzliches Arzneimittel für Ihre Lebergesundheit anbieten zu können, dass unseren hohen Anforderungen an Qualität, Sicherheit und Natürlichkeit entspricht.





alte Tablettenfarbe



Hepar-Pasc®

Filmtabletten. Wirkstoff: Mariendistelfrüchte-Trockenextrakt · Zur unterstützenden Behandlung bei chronisch-entzündlichen Lebererkrankungen, Leberzirrhose und toxischen (durch Lebergifte verursachten) Leberschäden. Nicht zur Behandlung von akuten Vergiftungen bestimmt. Enthält Lactose. Zu Risiken und Nebenwirkungen lesen Sie die Packungsbeilage und fragen Sie Ihre Ärztin, Ihren Arzt oder in Ihrer Apotheke.