



element c
Agentur für PR + Design GmbH

PRESSEMITTEILUNG

Arzneimittelkauf im Internet: Patientenfreundliche Informationen auf billiger.de sorgen für mehr Sicherheit



Der Preisvergleich billiger.de ergänzt Produktangaben bei Medikamenten durch Arzneimitteldaten der ifap GmbH und sichert seinen Nutzern damit schon vor dem Kauf den kostenfreien Zugang zu umfassenden Informationen über frei erhältliche Pharmaprodukte.

Karlsruhe/Martinsried, 20. Januar 2012__Gemeinsam mit seinem neuen Kooperationspartner ifap schafft billiger.de, Deutschlands führendes Preisvergleichsportal, mehr Sicherheit für Patienten beim Online-Medikamentenkauf: Der Online-Preisvergleich ergänzte nun die Produktinformationen zu frei erhältlichen Arzneimitteln mit den fundierten Daten von ifap, einer der führenden Anbieter von digitalen Arzneimitteldaten.

Die ifap GmbH stellt medizinisch-wissenschaftliche Daten zu Wirkung, Inhaltsstoffen und Anwendungsgebieten von Medikamenten für Ärzte und medizinische Fachgruppen zur Verfügung. Daneben bietet die ifap GmbH umfassende, laiengerecht aufbereitete [Produktinformationen zu Arzneimitteln](#), mit deren Hilfe sich Verbraucher selbst informieren können. Auf billiger.de stehen diese Hintergrunddaten nun zur Orientierung beim Online-Kauf von rezeptfreien Medikamenten zur Verfügung. Dazu wurden auf billiger.de die Detailseiten zu pharmazeutischen Produkten um patientenfreundliche Texte und Produktdetails sowie Hinweise zur Klassifizierung von Medikamenten ergänzt.

So finden sich auf billiger.de künftig neben den Wirkstoffen eines Medikaments auch Dosierungsanweisungen sowie Informationen zur Indikation. Darüber hinaus wird angezeigt, ob [Arzneimittel](#) einem bestimmten Anwendungsgebiet oder einer angegebenen Krankheit zugeordnet werden können.

„Die Nutzer von billiger.de bekommen auf unseren Seiten in Zukunft nicht nur das günstigste Angebot für die benötigte Arznei. Durch die Informationen der ifap können wir Verbrauchern nun auch kurz und übersichtlich alle Hintergrunddaten zu Inhaltsstoffen und zur richtigen Anwendung liefern – und zwar für jedermann verständlich“, so Lorenz Petersen, Geschäftsführer von billiger.de. „Dank der Partnerschaft mit ifap können wir unseren Nutzern so ein entscheidendes Plus an Sicherheit beim Online-Kauf von Arzneimitteln anbieten.“



element c

Agentur für PR + Design GmbH

PRESSEMITTEILUNG

„Wir freuen uns, dass sich mit billiger.de eines der größten und wichtigsten deutschen Preisvergleichsportale für uns als Arzneimitteldatenlieferant entschieden hat. So kommt unser Know-How in Sachen Medikamenteninformation einer noch größeren Anzahl von Internetusern zu Gute und sorgt für einen sichereren und wirtschaftlicheren Umgang mit Arzneimitteln“, kommentiert ifap die neuen billiger.de-Inhalte.



element c
Agentur für PR + Design GmbH

PRESSEMITTEILUNG

Über billiger.de

billiger.de ist Deutschlands bekanntestes Preisvergleichsportal und besitzt als einziger Preisvergleich das vom TÜV vergebene "s@fer shopping"-Sicherheitssiegel. Auf billiger.de finden Online-Shopper einen Überblick über mehrere Millionen aktueller Angebote von über 10.000 Shops. Detaillierte Produktinformationen ergänzen den Service von billiger.de und unterstützen die User bei der Suche nach dem passenden Produkt. Das Produktspektrum auf billiger.de reicht von Handys, Tablets, TV und weiterer Unterhaltungselektronik über Arzneimittel, Haushalts- und Gartenbedarf bis hin zu Mode, Sport-, Spiel- und Freizeitartikeln. Daneben vergleicht billiger.de Strom- und Gasstarife sowie Angebote für Flüge und Reisen.

Der billiger.de Sparberater, das 2011 gelaunchte Browser-Add-on von billiger.de, weitet diesen Service aus: Bei der Online-Suche nach einem bestimmten Produkt öffnet sich der Sparberater und zeigt dem Internet-User automatisch dezent unterhalb der Navigationsleiste integriert die günstigsten Angebote sowie aktuelle Rabatt- und Gutscheinkaktionen zum gewünschten Produkt an. Ein proaktives Suchen und Vergleichen von Angeboten seitens des Users erübrigt sich damit.

billiger.de tritt als neutraler und unabhängiger Anbieter des Preisvergleichs auf. Der Kauf der Produkte kommt zwischen den eingebundenen Internethändlern und den Kunden zustande. Die Angebote werden täglich mehrfach aktualisiert und so aufbereitet, dass auf billiger.de für Händler und Internetnutzer kontinuierliche Transparenz und Übersicht gewährleistet sind. Die Betreiberin von billiger.de ist die solute GmbH.

Über ifap

Die ifap Service-Institut für Ärzte und Apotheker GmbH, ein Tochterunternehmen der CompuGroup Medical AG, ist einer der führenden Anbieter von Arzneimittel- und Therapiedatenbanken in Deutschland. Seit der Gründung im Dezember 1990 spezialisiert sich ifap auf die Entwicklung elektronischer Medien für das Verordnungsmanagement und Arzneimitteltherapie-Sicherheit (CPOE, computerized physician order entry system und DSS, decision support system). Mit intelligenten Arzneimittelinformationssystemen stellt das Unternehmen jedem Interessierten und allen im Gesundheitssystem Beteiligten vollständige, verständliche, aktuelle und verlässliche Arzneimittel- und Therapieinformationen zur Verfügung. Über 80.000 niedergelassene Ärzte und ca. 1.100 Kliniken in Deutschland vertrauen auf die aktuellen, umfassenden und sicheren Arzneimittelinformationen von ifap.

Diese Pressemitteilung hat 324 Wörter und 2663 Zeichen.

Ihr Ansprechpartner bei ELEMENT C ist

Anja Seeberg

ELEMENT C GmbH
Agentur für PR+Design
Aberlestr. 18
81371 München
t +49 89 720 137 - 15
f +49 89 720 137 - 10
e a.seeberg@elementc.de
www.elementc.de

Registergericht München, HRB 177861
Geschäftsführer: Christoph Hausel



PRESSEMITTEILUNG

billiger.de

The screenshot shows the billiger.de website interface. At the top, there's a search bar with the text "Worauf suchen Sie?" and a search button. Below the search bar, there's a navigation breadcrumb: "Startseite > Gesundheit & Kosmetik > Arzneimittel > Novartis Voltaren Schmerzgel 150 G > Produktinformationen". The main product title is "Novartis Voltaren Schmerzgel 150 G". To the right of the title, there's a price comparison section showing "ab 8,19 €*" and "34 Angebote von 8,19 € - 14,95 €". Below the price, there are social media sharing icons for Facebook, Twitter, and LinkedIn. The left sidebar contains navigation options: "Übersicht", "Preisvergleich (34)", "Produktinformationen" (highlighted), "Bewertungen (30)", and "Vor- und Nachteile". Below the sidebar, there are sections for "Verwandte Links", "SPARBERATER" (Automatic price comparison in browser), and "Unsere Apps zum Download" (Available for iPhone, Android, and Windows). The main content area is titled "Produktinformationen" and is divided into sections: "Allgemein", "Zusatzinformationen", and "Dosierung".

Produktinformationen

Allgemein

Darreichungsform	Gel
Hersteller	Novartis Consumer Health GmbH
Name	Voltaren Schmerzgel
PZN	429100
Verpackungsgröße	150 G
Wirkstoffe	Diclofenac diethylamin
Anwendungsgebiete	Degenerative Gelenkerkrankung (Arthrose), Wunde (oberflächliche Hautverletzung)

Zusatzinformationen

Einnahme

Das Gel auf die betroffene Körperregion dünn auftragen und leicht einreiben. Anschließend sollten die Hände gewaschen werden, außer diese wären die zu behandelnde Stelle.

Vor Anlegen eines Verbandes sollte das Gel einige Minuten auf der Haut eintrocknen. Von der Anwendung eines Okklusiv-Verbandes (dicht abschließender Verband) wird abgeraten.

Anwendungsgebiete

Schmerzstillendes und entzündungshemmendes Arzneimittel (nichtsteroidales Antiphlogistikum/Analgetikum).

Zur äußerlichen Behandlung von Schmerzen, Entzündungen und Schwellungen bei:

- rheumatischen Erkrankungen der Weichteile (Bakterien- und Sahnenscheidenentzündungen, Sehnenbeutelentzündungen, Schulter-Arm-Syndrom, Entzündungen im Muskel- und Kapselbereich);
- degenerativen Erkrankungen der Extremitätengelenke und im Bereich der Wirbelsäule;
- Sport- und Unfallverletzungen (Verstauchungen, Prellungen, Zerrungen).

Falls vom Arzt nicht anders verordnet, ist das Gel 3- bis 4-mal täglich anzuwenden.

Je nach Größe der zu behandelnden schmerzhaften Stelle ist eine kirsch- bis walnussgroße Menge, entsprechend 1 - 4 g Gel (11,6 - 48,4 mg Diclofenac, Diethylaminsalz), erforderlich.

Die maximale Tagesdosis beträgt 15 g Gel (entsprechend 185,0 mg Diclofenac, Diethylaminsalz).