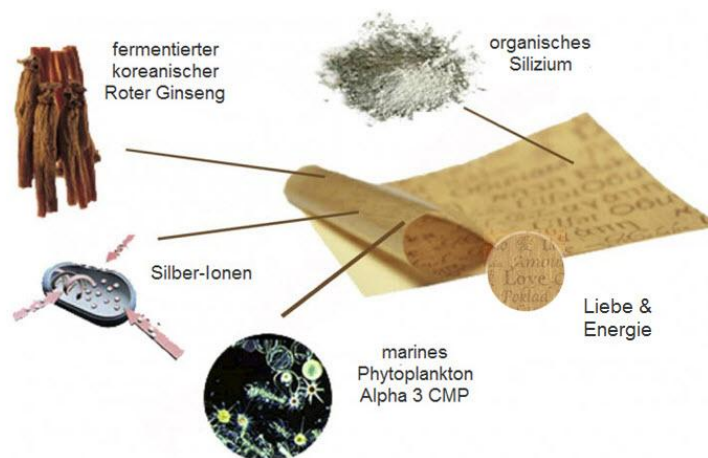


## PowerStrips™



PowerStrips™ sind ein von Ärzten entwickeltes, patentiertes und bei der amerikanischen FDA (Food and Drug Administration) als Medizinprodukt der Klasse 1 gelistetes ultradünnes Multifunktionspflaster, basierend auf einer Hybridtechnologie.

Sie kombinieren eine patentierte Mischung aus alten Kräutern, Mineralien und Elementen mit einer bahnbrechenden Technologie, die Muskeln und Gewebe nutzt um im Bereich von Schmerzen und Beschwerden Energie aufzubauen und damit im Körper Gesundheit und Heilung aktiviert. Die äussere Schicht des Pflasters enthält elementares Germanium, die innere Schicht besteht aus einer patentierten Mischung von fermentiertem koreanischem rotem Ginseng, Alpha3 CMP™ Meeres-Phytoplankton und einem ölfreien, wasserlöslichen Kleber für den sicheren, täglichen Dauereinsatz. Das elementare Germanium befindet sich nur in der äusseren Schicht und kommt nicht mit der Haut in Kontakt. Es dient dazu, Körperwärme zu reflektieren und somit das Gewebe besser zu durchbluten. Das Wort Liebe steht in 15 Sprachen auf der Aussenseite des Pflasters (Quantenheilung).



## Wirkung:

Folgende Wirkungen konnten bei der Anwendung von PowerStrips™ beobachtet werden:

- Verbesserung der Zellenergie
- Verbesserung der Durchblutung
- Verbesserung der Sauerstoffversorgung
- entzündungshemmend
- Steigerung der Abwehr
- Verbesserung des Stoffwechsels
- entgiftend

## Informationen zu den Inhaltsstoffen:

### Elementares Germanium



Elementares Germanium ist ein chemisches Element, dessen Eigenschaft zur intensiven Nutzung der Infrarotstrahlen des Lichtes zu Nutze gemacht wird. Es befindet sich auf der äusseren Schicht des FGXpress PowerStrips™. Durch den Infrarot-Effekt kommt es dort nachweislich nach 15 - 30 Minuten zur Steigerung der Durchblutung und Wärmeentwicklung.

Es sind keine Nebenwirkungen bei äusserer Anwendung beschrieben.

### Roter koreanischer Ginseng

Das Anbaugebiet des roten Ginseng liegt zwischen China und Korea, weil es nur dort die erforderlichen Boden- und Klimaverhältnisse für die wirksamen Inhaltsstoffe gibt. Der Forscher Dr. Minsu Kim hat an der Universität Korea bereits mehrere Patente, um die Leistung der Körperzellen zu verbessern und mit Energie zu versorgen. Da nutzt er in dem patentierten FGXPRESS PowerStrips™ die Wirkstoffe des roten Ginseng aus und verarbeitet eine Spitzenqualität mit erfüllten Qualitätsstandards.



### Anwendungsgebiete von Ginseng

- Stärkung und Kräftigung bei Müdigkeit und Schwächegefühl
- Leistungsminderung
- Konzentrationsmangel

## Wirkung Ginseng

- Steigerung der Energie und körperlichen Leistungsfähigkeit
- Steigerung der Hirnleistung und Konzentrationsfähigkeit
- Verbesserung der Stimmungslage und Antrieb zu Aktivitäten
- Steigerung der Durchblutung und Sauerstoffversorgung der Organe
- Steigerung der Abwehrkräfte und Unterstützung von Heilungsprozessen
- Aktivierung des Stoffwechsels und Förderung der Entgiftung

## Beschriebene Nebenwirkungen von Ginseng

- im Allgemeinen hat die Benutzung von Präparaten mit Ginseng keine negativen Begleiterscheinungen
- Kinder unter 12 Jahren sollten das Pflaster nicht benutzen
- keine ausreichenden Erfahrungen mit Ginseng in der Schwangerschaft: daher keine Pflasterbenutzung ohne Absprache mit dem behandelnden Arzt
- informieren Sie Ihren Arzt, wenn Sie regelmässig Medikamente einnehmen

## Phytoplankton



Phytoplankton sind frei schwebende, mikroskopisch kleine Algen. Sie sind die bedeutende Nahrungsgrundlage im Meer. Sie haben die grösste Bedeutung im Stoffkreislauf des Meeres und produzieren 80 % des Sauerstoffes in der Atmosphäre.

Phytoplankton verfügt über wertvolle Mineralstoffe, Spurenelemente, ungesättigte Fettsäuren, Vitamine und Beta-Carotine. Diese werden mit dem FGXPRESS

PowerStrips™ als wichtige Ergänzung der Zellenergie zugeführt.

Es sind keine Nebenwirkungen bekannt.

## Weitere Inhaltsstoffe:

### Täglicher Gebrauch mit ausgezeichneter Verträglichkeit.

Die spezielle wasserlösliche Haftschrift ist patentrechtlich geschützt und besonders hautfreundlich gestaltet. Selbst bei Benutzern mit Pflasterallergien gibt es keine Probleme bei sachgerechter Anwendung.

Kolloidales Silber sind ultrafeine Partikel von elementarem Silber (Nanosilber) oder Silberverbindungen. Es hat nachweislich antimikrobielle Wirkung und inaktiviert Bakterien und Pilze schon in kleinen Konzentrationen. Es dient beim PowerStrips™ zur Keimfreiheit des Pflasters und hat keinen Einfluss auf die Wirksamkeit.

## Anwendung:

### 1. Vorbereitung der Haut

Damit die Multifunktionspflaster optimal auf der Haut kleben bleiben, sollten einige Dinge beachtet werden. Die Haut sollte frei von Lotionen oder jeglichen kosmetischen Mitteln sein.

Desweiteren sollte die Haut nicht ölig oder verschwitzt sein.

### 2. Die FGXpress PowerStrips™ in Kombination mit Wasser

Die PowerStrips™ dürfen kurz nass werden, das ist kein Problem. Jedoch sollte man sie nicht zu lange dem Wasser aussetzen, da sich ansonsten die natürlichen Inhaltsstoffe beginnen aufzulösen.

Möchte man also mit den Pflastern unter die Dusche, dann sollte das berücksichtigt und entsprechend darauf geachtet werden, dass die geklebte Stelle nicht allzu nass wird.

### 3. Wo sollen die FGXpress PowerStrips™ genau hingeklebt werden?

Grundsätzlich wird empfohlen die PowerStrips™ so nahe wie möglich an der schmerzenden Stelle zu kleben. Es wird jedoch davon abgeraten, die PowerStrips™ direkt auf ein Gelenk zu kleben.

Durch die ständige Bewegung des Gelenkes würde sich das Pflaster lösen. In diesen Fällen wird angeraten es entweder direkt ober- oder unterhalb des Gelenkes zu befestigen.

## Tipps:

### 1. FGXpress PowerStrips™ in mehrere Teile zerschneiden

Die PowerStrips™ können ohne Bedenken in mehrere Teile zerschnitten werden. Dies ermöglicht eine flexiblere Anwendung der FG Xpress PowerStrips™. Somit hat man auch die Möglichkeit die Pflaster an kleineren Stellen anbringen zu können, wie beispielsweise an den Fingern, Zehen, Stirn oder Wangen.

### 2. FGXpress PowerStrips™ nach dem Aufbringen auf der Haut anfeuchten

Um die Klebewirkung zu verbessern besteht die Möglichkeit, das Pflaster nach dem Aufbringen auf der Haut ein wenig anzufeuchten. Die Erfahrung hat gezeigt, dass diese Massnahme dazu beiträgt, dass das Pflaster besser haften bleibt.

### 3. Die Ecken des FGXpress PowerStrips™ abrunden

Oftmals beginnen sich die Ecken des Pflasters zu lösen. Dies passiert beispielsweise oft durch die Reibung der Kleider.

Diesem Problem kann man ein wenig Abhilfe schaffen, indem man die Ecken der Pflaster mit einer Schere abrundet, bevor man die PowerStrips™ klebt.

Mit diesem kleinen Trick lösen sich die Ecken des Pflasters viel weniger schnell.

## Allgemeine Hinweise:

Lassen Sie Schmerzen und Symptome unklarer Ursache immer beim Arzt abklären. Der FGXpress-PowerStrips™ ist ein wirksames Produkt gegen Schmerzen, aber keine Diagnose. Es gibt keine Heilaussagen, weil es ausschliesslich zur vorübergehenden Schmerzlinderung dient.

- es sind bisher keine unerwünschten Nebenwirkungen bekannt
- bei unklaren Schmerzen lassen Sie immer eine Diagnose stellen - keine Blindversuche der Behandlung
- bei unklaren und unangenehmen Symptomen den FGXpress PowerStrips™ entfernen und sich beraten lassen
- bei Hauterkrankungen den Hausarzt vorher befragen, ob und wo es geklebt werden kann
- es sind bisher keine Wechselwirkungen mit anderen Medikamenten bekannt
- bei dauerhafter Medikamenteneinnahme trotzdem den Hausarzt informieren
- nicht geeignet für Kinder unter 12 Jahren
- Schwangere sollte Ihren Arzt vorher befragen
- mässige Hautrötungen sind normal, weil der FGXpress PowerStrips™ zur Wärmebildung führt
- auf das Verfallsdatum achten. Es liegt bei Lieferung nach meiner Erfahrung bei einem Jahr
- Achtung: keine Sonnenbestrahlung auf das Pflaster

