

## ARGUMENTE AUF EINEN BLICK

Hauchdünne Kondome, feuchte oder trockene Varianten, mit Kondomgrößen für normal bis extra großgebauete Männer

Qualitätskondome aus zertifiziertem Latex

Von der Vegan Society zertifiziert als veganes Produkt

Jedes Kondom wird durch Aufforstungsprojekte CO<sub>2</sub>-neutralisiert

Papier statt Plastik!  
Kondome sind jetzt mit Papier teilfoliert



## NATURKAUTSCHUK – INDIEN

Für die Herstellung unserer Kondome verwenden wir vom Fair Rubber e. V. zertifizierten Naturkautschuklatex aus Tamil, Indien.

Der Naturlatex für die FAIR SQUARED Kondome wird auf der im südindischen Bundesstaat Tamil Nadu gelegenen Plantage New Ambadi produziert. Eine nachhaltige Wirtschaftsweise fördert die Artenvielfalt, es gibt wieder viele Tiere auf der Plantage und eine Vielzahl unterschiedlicher Pflanzen gedeiht prächtig. Die Plantage bietet nicht nur den eigenen Mitarbeiter\*innen Kurse über den Umgang mit der Umwelt, sondern teilt die gesammelten Erfahrungen mit allen Dorfbewohner\*innen. Respekt und Achtsamkeit – nicht nur im Umgang mit der Umwelt – sind schließlich eine gemeinsame Verantwortung.

Auf der Plantage werden soziale Verantwortung und menschliches Miteinander groß geschrieben. Für jedes Kilogramm Naturlatex zahlen wir zusätzlich eine Fair-Trade-Prämie, die genutzt wird, um die Lebens- und Arbeitsbedingungen in New Ambadi zu verbessern. Die Arbeiter\*innen entscheiden gemeinsam mit der Plantagenleitung darüber, wie die Fair-Trade-Prämie eingesetzt werden soll. So haben die Arbeiter\*innen inzwischen im Notfall einen besseren Zugang zu einer fachärztlichen Behandlung, Schüler\*innen und Studierende können sich um Stipendien und Ausbildungskredite bewerben und es gibt eine Zusatz-Rentenversicherung für die Arbeiter\*innen.



New Ambadi Plantage, Tamil Nadu, Süd-Indien

FAIR SQUARED GmbH  
Hermann-Heinrich-Gossen-Straße 4  
D-50858 Köln, Telefon +49 (0) 2234 929 66 00  
info@fairsquared.com

[www.fairsquared.com](http://www.fairsquared.com)  
shop: fair2.me



**FAIR  
SQUARED**

Was Sie schon immer über fair gehandelte Kondome wissen wollten ...



## WAS BEDEUTET FAIR SQUARED?

FAIR SQUARED bedeutet „fair im Quadrat“ oder „fair hoch zwei“ und steht für Qualitäts-Produkte und nachvollziehbare Produktionsprozesse. FAIR SQUARED bedeutet konkret, dass ein Mehrpreis für die Inhaltsstoffe aus armen Regionen der Welt bezahlt wird, der für die Verbesserung der Lebens- und Arbeitsbedingungen der Kleinbauern bzw. der Plantagenarbeiter\*innen und den Familien vor Ort verwendet wird. FAIR SQUARED steht für einen fairen Umgang mit allen Beteiligten im Produktionsprozess – menschenwürdige Arbeitsbedingungen, ökologisch nachhaltiges Wirtschaften und Verzicht auf Tierversuche und Kinderarbeit.

## FAIR RUBBER E. V.

Nicht alle Rohstoffe, die FAIR SQUARED verarbeitet, werden von der Fairtrade Labeling Organizations International (FLO) erfasst. Dafür gibt es einfach zu viele natürliche Rohstoffe. Einer dieser Rohstoffe ist Naturkautschuk (flüssig: Latex), besser bekannt als Gummi. Er wird gewonnen aus dem Saft des tropischen Baumes „Hevea brasiliensis“.

Der Verein Fair Rubber e. V. hat sich zum Ziel gesetzt, „einen Beitrag zur Verbesserung der Arbeits- und Lebensbedingungen der Primärerzeuger von Gummi zu leisten, indem er die Prinzipien des fairen Handels auf den Handel mit Gummiprodukten anwendet.“ So steht es in der Satzung. Aber was heißt das?

Fair Rubber ist gut für die Menschen. Gerade die Primärproduzent\*innen von natürlichem Kautschuk, also die Gummizapfer\*innen, die Plantagenarbeiter\*innen und die Kleinbauern, sollen die Möglichkeit haben, am fairen Handel teilzunehmen. Doch die niedrigen Preise machen es ihnen unmöglich, sich und ihren Familien mit ihrer Arbeit ein auskömmliches Leben zu ermöglichen.

Hier setzt der Fair Rubber e. V. an: Durch das Zahlen einer Fair-Trade-Prämie von 0,50€ pro kg Kautschuk wird so weit wie möglich sichergestellt, dass auch bei niedrigen Weltmarktpreisen ihre Produktionskosten gedeckt sind. Darüber hinaus wird eine Fair-Trade-Prämie gezahlt, die den Produzenten einen gewissen finanziellen Spielraum gibt, ihre Lebens- und Arbeitsbedingungen zu verbessern. Wie die Mittel verwendet werden, entscheiden die Produzent\*innen selbst: Über den Vorstand der Kleinbauernvereinigung, oder bei Plantagen von einem Gremium, das aus ausgewählten Belegschaftsvertreter\*innen und Delegierten des Managements besteht.

Alle FAIR SQUARED Produkte, die das Fair-Rubber-Logo tragen, sind Kondome und kommende Produkte aus natürlichem Latex.

Mehr Informationen zu unserem Naturkautschuk und den FAIR SQUARED Kondomen finden Sie auf

[www.fairrubber.org](http://www.fairrubber.org) oder [www.faircondoms.com](http://www.faircondoms.com)



## FAIR SQUARED KONDOME

Der Naturkautschuk, der für FAIR SQUARED verwendet wird, kommt aus fairem Handel. Unsere Kondome sind zudem von der Vegan Society zertifiziert, denn wir verwenden bei der Produktion kein Casein. Dieser Proteinanteil von Milch wird von den meisten Kondomproduzent\*innen weltweit bei der Kondomherstellung eingesetzt. FAIR SQUARED Kondome werden mit großem Know-how hergestellt und bieten einen natürlichen und wirksamen Schutz vor ungewollter Schwangerschaft und sexuell übertragbaren Krankheiten.



## FAIR SQUARED Original

Transparente, befeuchtete, zylindrisch geformte Kondome mit Reservoir, nominale Breite: 54 mm, Länge: min. 190 mm, Wandstärke: 0,07-0,08 mm

## FAIR SQUARED Ultra Thin

Hauchdünne, transparente, befeuchtete, zylindrisch geformte Kondome mit Reservoir, nominale Breite: 53 mm, Länge: min. 190 mm, Wandstärke: 0,05-0,06 mm

## FAIR SQUARED Sensitive Dry

Trockene, transparente, zylindrisch geformte Kondome mit Reservoir, nominale Breite: 52 mm, Länge: 180 mm, Wandstärke: 0,06 mm

## FAIR SQUARED XL 60

Extra große, transparente, befeuchtete, zylindrisch geformte Kondome mit Reservoir, nominale Breite: 60 mm, Länge: min. 215 mm, Wandstärke: 0,06-0,07 mm

## FAIR SQUARED Max Perform

enge, transparente, befeuchtete, zylindrisch geformte Kondome mit Reservoir, nominale Breite: 49 mm, Länge: ca. 160 mm, Wandstärke: 0,07 mm